



ಮುಖ್ಯ ಸಂಪಾದಕಿ
ದೀಪಿಕಾ ಕಚ್ಚಲ್

ಹಿರಿಯ ಸಂಪಾದಕಿ
ಬಿ.ಕೆ. ಕಿರಣ್ಣಯ್ಯ

ಮುಖಪುಟ ವಿನ್ಯಾಸ
ಗಜಾನನ ಪಿ. ದೋಷಿ

ಯೋಜನೆಯ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಎಲ್ಲ ಜನಗಳಿಗೆ ಮುಟ್ಟಿಸಲು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಎಲ್ಲ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಾಮಾಣಿಕ ಚರ್ಚೆ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಯೋಜನಾ ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಸಮಾಚಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ಪ್ರಕಟವಾದರೂ, ಯೋಜನಾ ಕೇವಲ ಅಧಿಕೃತ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಕನ್ನಡ, ಇಂಗ್ಲೀಷ್, ಹಿಂದಿ, ಅಸ್ಸಾಮಿ, ಗುಜರಾತಿ, ಬಂಗಾಲಿ, ಮಲಯಾಳಂ, ಮರಾಠಿ, ತಮಿಳು, ತೆಲುಗು, ಒರಿಯಾ, ಪಂಜಾಬಿ ಮತ್ತು ಉರ್ದು ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ಪ್ರಕಟವಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಲೇಖನಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತವಾದ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ಲೇಖಕರವು. ಅವರು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಸಂಸ್ಥೆ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರದ ಅಭಿಪ್ರಾಯವಲ್ಲ. ಯೋಜನಾ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಜಾಹಿರಾತುಗಳ ಯುಥಾರ್ಥತೆ ಆಯಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಚಿತ್ರಗಳು ಸಾಂದರ್ಭಿಕ.

ವಿಳಾಸ

ಯೋಜನಾ - ಕನ್ನಡ,
ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗ,

ಸಮಾಚಾರ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಸಚಿವಾಲಯ,
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ,

ಮೊದಲನೆಯ ಅಂತಸ್ತು, 'ಎಫ್'ವಿಂಗ್,
ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸದನ, ಕೋರಮಂಗಲ,
ಬೆಂಗಳೂರು - 560 034.

ದೂರವಾಣಿ : 080 - 25537244.

E-mail : kannada-yojana@gov.in



ಈ ಸಂಚಿಕೆಯಲ್ಲಿ

ಸಂಪಾದಕೀಯ	2
ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ, ಸಶಕ್ತ ದೇಶ ನಿರ್ಮಾಣದತ್ತ * ರವಿ ಶಂಕರ್ ಪ್ರಸಾದ್	3
ಅಂಕೀಕರಣ ಕ್ರಾಂತಿ; ಚೌಕಟ್ಟು * ಡಾ. ಆರ್.ಎಸ್. ಶರ್ಮಾ	8
ಸುಭದ್ರ ಅಂಕೀಕೃತ ಭಾರತ * ರಮಾ ವೇದಶ್ರೀ	11
ಅಂಕೀಕರಣ - ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ಕ್ರಮ * ಆರ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್	14
ಆಧಾರ್ : ನವಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಂಕೀಕರಣದ ಹೆದ್ದಾರಿ * ಡಾ. ಅಜಯ್ ಭೂಷಣ್ ಪಾಂಡೆ	18
ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ - ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ಯದ ಹೃದಯ * ಲಲಿತೇಶ್ ಕತ್ತಗದ್ದ	21
ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರಿಂದ "ಏಕತೆ ಮೂರ್ತಿ" ಸಮರ್ಪಣೆ	25
ಇಸ್ರೊ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಸಾಧನೆ	26
ಮೇರಿ ಕೋಮ್ - ದಾಖಲೆ	27
ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗದ ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ	28
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಾಧನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ - ಭವಿಷ್ಯ * ಪಂಕಜ್ ಮಹೀಂದ್ರೂ	29
ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ: ಒಂದು ರೂಪಾಂತರ * ಅಜಿತ್ ಮೊಂಡಲ್	32
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅಂಕೀಕರಣ * ರಾಜೀವ್ ಚಾವ್ಲಾ	35
ಮನದ ಮಾತು ಕೃಪೆ : ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.	41
ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಆಂದೋಲನ * ಕೃಪೆ : ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನ ಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ.	48
ನಿಮಗಿದು ತಿಳಿದಿದೆಯೇ?	51
ವಾರ್ತಾ ವಿಶೇಷ	52

ಯೋಜನಾ ಚಂದಾ ವಿವರ

ಒಂದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ	230.00
ಎರಡು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ	430.00
ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಗೆ	610.00

ಚಂದಾ ಹಣವನ್ನು ಮನಿಯಾರ್ಡರ್ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಕಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ
ಚಂದಾದಾರರಾಗಲು
ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್

Log on to

<http://publicationsdivision.nic.in/>,
in collaboration with bharatkosh.gov.in

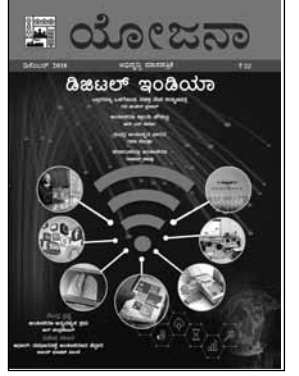
ಒಂದು ಪಕ್ಷ ಡಿಮಾಂಡ್ ಡ್ರಾಫ್ಟ್ ಕಳಿಸುವುದಾದರೆ ಅದನ್ನು PUBLICATIONS DIVISION,
MINISTRY OF I & B, GOVERNMENT OF INDIA ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ CHENNAI ನಲ್ಲಿ
ಸಂದಾಯವಾಗುವಂತೆ ಪಡೆದು ಅದನ್ನು ನಮ್ಮ ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಳಾಸಕ್ಕೆ ಕಳುಹಿಸಬೇಕು.



ಮುಖ್ಯ ಕ್ರಮಗಳ ಕರಣ ರೇಖಾಚಿತ್ರ

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪುನರ್‌ನಿರೂಪಣೆ

ವಿಶಿಷ್ಟ ಅನೇಕ ರೀತಿಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಕ್ರಾಂತಿಗಳಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ. ಕೃಷಿ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಕ್ರಾಂತಿ, ಔದ್ಯಮಿಕ ಕ್ರಾಂತಿ, ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ರಾಂತಿ - ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿನ ಕ್ಷಿಪ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಮಾನವ ಮೊಗದ ಆಯಾಮವನ್ನೇ ಬದಲಿಸಿವೆ. ಈಗ ಅಂಕೀಕರಣದ ಕ್ರಾಂತಿ ಸಮಾಜ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಜೀವನಶೈಲಿಯಲ್ಲಿ ಮೇರೆ ಇಲ್ಲದ ಅಗಣಿತ ಅವಕಾಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಗತಿಯ ಸ್ವರೂಪವನ್ನೇ ಪುನರ್‌ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಅಂಕೀಕರಣದ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಆರಂಭವಾಗಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಕಾಲವೇ ಸಂದಿದ್ದು ನಮ್ಮ ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಅದು ಸದ್ದಿಲ್ಲದೇ ಅಂತರ್ಗತವಾಗಿದೆ. ಆರಂಭಿಕ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿಡಲು, ಕಚೇರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಮಾಹಿತಿ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಮೊದಲಾದ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ವಾಮನ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಪ್ರವೇಶಿಸಿದ ಅಂಕೀಕರಣ ಈಗ ಬೃಹತ್ತಾಗಿ ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ. ಕೆಲವೇ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ರಾಂತಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿವಿಧ ಸದವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮಹಾದ್ವಾರವನ್ನೇ ತೆರೆದಿರಿಸಿದೆ. ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್‌ನಿಂದ - ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿ ಮತ್ತು ರೋಬೊಟಿಕ್ಸ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಸಾಮಾಜಿಕ - ಆರ್ಥಿಕ ಪುನರುತ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಹಿಂದೆಂದೂ ಇರದ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಿವೆ. ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಅತೀ ತ್ವರಿತಗತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ, ಕೂಡಾ ಅಂಕೀಕೃತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ ರೂಪಾಂತರ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ.

ದಕ್ಷ ಹಾಗೂ ಸಂಪನ್ನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ವ್ಯಾಪಾರ, ವಹಿವಾಟು, ಸರ್ಕಾರ ಅಷ್ಟೇ ಏಕೆ ಸಮುದಾಯಗಳ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗಗಳಾಗಿ ಬಿಟ್ಟಿವೆ. ಜನರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ, ಆರೋಗ್ಯ, ಹಣಕಾಸು ಎಲ್ಲ ರಂಗಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿವೆ.

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಭಾರತೀಯ ಯುವ ಜನಾಂಗದ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿದ್ದು, ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಸಂಪಾದನೆ - ಆದಾಯ ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ ಹೊರದೇಶಗಳಿಗೆ ತೆರಳುತ್ತಿದ್ದ ಯುವ ಪ್ರತಿಭಾವಂತರು, ಜಾಗತಿಕ ಐಟಿ ಕಂಪನಿಗಳು ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕಾರಣ ಮರಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಸ್ಪಾರ್ಟ್‌ಅಪ್, ಆವಿಷ್ಕಾರ ಪರ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅನೇಕ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೆ ಅಂಕೀಕರಣ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪ್ರಯೋಜನ ತಲುಪಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಮೊಬೈಲ್ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಉದಾಹರಣೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಭಾರತೀಯ, ಅದು ಕೈಗಾರಿಕೋದ್ಯಮಿಯ ಆಗಿರಲಿ, ಕೈಗಾಡಿ ತಳ್ಳುವ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಆಗಿರಲಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ, ಗೃಹಿಣಿ.. ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಮೊಬೈಲ್ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಹಿಂದೆ ಅನೇಕ ಸೇವೆ ಪಡೆಯಲು ಸರದಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಈಗ ಭೌತಿಕವಾಗಿ ಸರದಿಯಲ್ಲಿ ಕಾಯುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲ. ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಸೇವೆಗಳು ಲಭ್ಯ ಇವೆ. ಪಾಸ್ ಪೋರ್ಟ್ ವೀಸಾ ಸೇವೆಗಳು, ರೈಲ್ವೆ ಮುಂಗಡ ಸ್ಥಳ ಕಾದಿರಿಸುವಿಕೆ, ಎಟಿಎಂ ನಗದು ಪಡೆಯುವಿಕೆ, ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ... ಎಲ್ಲವೂ ಈಗ ಅಂಕೀಕೃತ.

ಮಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಲು ಸರ್ಕಾರ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಮೊದಲು ಕೈಗೊಂಡ ಕ್ರಮ, ಆಧಾರ್ ಮೂಲಕ, ನೇರ ಲಾಭ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮತ್ತು ಜಿಎಎಂ. ಭೀಮ್ ಆಪ್ ಮತ್ತು ರೂಪೆ ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಹಣ ಪಾವತಿ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ದಾಖಲೆಗಳಿಗೆ ಇ ಸಹಿ ಹಾಕಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಪಿಂಚಣಿ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಜೀವಂತವಾಗಿರುವ ಕುರಿತ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಜೀವನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರದ ಮೂಲಕ ದೃಢೀಕರಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಂ, ಇ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಾಗೂ ದೂರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿಯೂ ದೊರಕುತ್ತಿವೆ.

ಅಂಕೀಕರಣ ರೂಪಾಂತರದ ಈ ಅಲೆ ಯಾವುದೇ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಂತೆ ವ್ಯಾಪಾರ - ಜೀವನದಲ್ಲಿ ಹಾಸು ಹೊಕ್ಕಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದರೆ, ಯಾವುದೇ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿದ್ದಂತೆ ಇಲ್ಲಿಯೂ ಸವಾಲುಗಳಿಗೆ ಕೊರತೆಯೇನಿಲ್ಲ. ಸುಳ್ಳು ಸಾರ, ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೋಸ, ಸೈಬರ್ ದೌರ್ಜನ್ಯಗಳು, ಹೊಸ ಹೊಸ ರೂಪದಲ್ಲಿವೆ. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿಮಾ ಮೊದಲಾದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯ ನಿಖರ ರವಾನೆಗಾಗಿ, ಗೌಪ್ಯತೆಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರ ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ ಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ನಿರತವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತವನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ರೂಪಾಂತರಿಸುವ ಪಯಣದಲ್ಲಿ ಅಂಕೀಕರಣ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ಅಂಕೀಕರಣ, ಎಲ್ಲ ಜನರ ಜೀವನ ರೇಖೆ ಸ್ಪಷ್ಟಿಸಿದ ಕ್ರಾಂತಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಮಾನವ ಅನುಭವವನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸಿ, ಸಮೃದ್ಧಗೊಳಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪುನರ್‌ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಅಂಕೀಕರಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಫಲವನ್ನು ಎಲ್ಲರ ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಬಳಸುವುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಜವಾಬ್ದಾರಿ. □

ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳದೊಂಡ, ಸಶಕ್ತ ದೇಶ ನಿರ್ಮಾಣದತ್ತ

* ರವಿ ಶಂಕರ್ ಪ್ರಸಾದ್



**21ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ
ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ
ಅಂಕಿಲೇಕರಣ
ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ.
ಇದರಿಂದ
ಇಂಧನ, ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು
ಅಸಮತೋಲನ ಸೇರಿದಂತೆ
ಸಾಮಾನ್ಯ ಜಾಗತಿಕ
ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಕೂಡ
ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ
ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಬಹುದು.
ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ,
ಉದ್ಯೋಗಗಳಿಗೆ, ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ
ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ
ನಿರಂತರ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದ್ದು,
ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ
ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ
ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಬಹುದು.**



ಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶಕ್ತಿಯ ಸಮರ್ಪಕ ಬಳಕೆ ಮೂಲಕ ಭಾರತವನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ದೂರದರ್ಶಿತ್ವದ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ರಮವೇ 'ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ'. ಕೈಗೆಟಕುವ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಾದ ಹಾಗೂ ಬಡ ಮತ್ತು ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಸಬಲೀಕರಣವೇ ಇದರ ಆಶಯ. ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣವೇ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿದೆ.

80 ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ 200 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಿಸಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಗತಿ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಮೂರು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ವಿಂಗಡಿಸಬಹುದು.

ಮೊದಲ ಹಂತ : ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ (ಐಟಿ) ವೃತ್ತಿಪರರು ಮತ್ತು ಐಟಿ ಕಂಪೆನಿಗಳು ಪ್ರಪಂಚದ ವಿವಿಧ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ತಮ್ಮ ಅಸ್ತಿತ್ವವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು.

ಎರಡನೇ ಹಂತ: ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದಿಗ್ಗಜರು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಆರಂಭಿಸಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದರು. ಅನೇಕ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ

ಆಧಾರಿತ ಕಂಪೆನಿಗಳಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಬಳಕೆದಾರರಿರುವುದು ಭರವಸೆಯ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ.

ಮೂರನೇ ಹಂತ : ಪ್ರಸ್ತುತ ಇರುವ ಈ ಹಂತ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಯುವ ಭಾರತೀಯರ ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಂದ ಭಾರತ ಅನ್ವೇಷಣೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕಾಣುತ್ತಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಯತ್ನ ಉತ್ತಮ ಪ್ರತಿಫಲ ನೀಡಿದ್ದು ಇಂದು ಭಾರತ ವಿಶ್ವದ ನವೋದ್ಯಮ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಮೂರನೇ ದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ.

ಭಾರತದ ಉತ್ಪಾದಕಭರಿತ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಲಯ ಅತಿ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ. 2017 - 18 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಲಯದ ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ 167 ಶತಕೋಟಿ ಡಾಲರ್ ಮತ್ತು 125 ಶತಕೋಟಿ ಡಾಲರ್ ಮೊತ್ತದ ಸೇವೆ ಸರಕು ರಫ್ತಾಗಿದೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಮನ್ನಣೆ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಸೃಷ್ಟಿ, ಸೇವೆಗಳ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಉದ್ಯೋಗ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಶೀಲತ್ವ ಅವಕಾಶಗಳ ಉತ್ತೇಜನ ಸೇರಿದಂತೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಕೈಗೊಂಡ ವಿವಿಧ ಉಪಕ್ರಮಗಳಿಂದಾಗಿ ಭಾರತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಬಲೀಕೃತ ಸಮಾಜವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿತವಾಗುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ನಾಗರಿಕರಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆ ತರುತ್ತಿದೆ.

* ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಖಾತೆ ಸಚಿವರು, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ. E-mail : mljoffice.@.gov.in



1. ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತು

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನ ಈ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತು. ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿಶಿಷ್ಟ ಗುರುತು ನೀಡುವ ಆಧಾರ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 122 ಕೋಟಿ ಭಾರತೀಯ ನಿವಾಸಿಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಆಯ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಅವುಗಳ ನೇರ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಭೌತಿಕ ಗುರುತಿಗೆ ಇದು ಪೂರಕವಾಗಿದೆ. ಇದು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಲ್ಯಾಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸೋರುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ನೆರವಾಗಿದೆ. ವಿವಿಧ 434 ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳ ಹಣಕಾಸು ಅರ್ಹತೆಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಸಬ್ಸಿಡಿ ಮೊದಲಾದವುಗಳನ್ನು ಆಧಾರ್ ಆಧಾರಿತ ನೇರ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಲೇಖನದಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಆಧಾರ್ ಕುರಿತು ನೀಡಿದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ತೀರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಆಧಾರ್‌ನ ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ಸಿಂಧುತ್ವವನ್ನು ಎತ್ತಿಹಿಡಿಯುವುದರ ಜತೆಗೆ ಅದನ್ನು ಬಡವರ ಸಬಲೀಕರಣದ ಸಾಧನ ಎಂದು ಬಣ್ಣಿಸಿದೆ.

2. ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಯಶಸ್ಸಿಗೆ ಸದೃಢ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಅಗತ್ಯ.

ಅ) ಭಾರತ್‌ನೆಟ್

ಭಾರತದ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗಗಳಿಗೆ ಅತಿ ವೇಗದ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ನೀಡಲು ಎಲ್ಲಾ ಎರಡೂವರೆ ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮ

ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳನ್ನು ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಮೂಲಕ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು ಭಾರತ್‌ನೆಟ್ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. 2018 ನವೆಂಬರ್ 3 ರ ವೇಳೆಗೆ ಸುಮಾರು 2,91,689 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ಹಾಕುವ ಮೂಲಕ 1,19,947 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಆ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜ್ಞಾನ ಜಾಲ

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜ್ಞಾನ ಜಾಲ (ನ್ಯಾಷನಲ್ ನಾಲೆಡ್ಜ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ - ಎನ್‌ಕೆಎನ್) ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಡಂಬಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಹಂಚಿಕೆ ಉತ್ತೇಜನದ ಜಾಲ. ವರ್ಚುವಲ್ ಕ್ಲಾಸ್ ರೂಮ್ (ಅಂದರೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ತರಗತಿ), ಮುಕ್ತವಲ್ಲದ ಗುಂಪಿನೊಂದಿಗೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಗುಂಪಿನ ಎನ್‌ಕೆಎನ್, ಎನ್‌ಡಿಎಲ್, ಎನ್‌ಪಿಟಿಇಎಲ್, ವಿವಿಧ ಗ್ರಿಡ್‌ಗಳು (ಉದಾ: ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಗ್ರಿಡ್, ಬ್ರೇನ್ ಗ್ರಿಡ್, ಕ್ಲೈಮೇಟ್ ಚೇಂಜ್ ಗ್ರಿಡ್) ಮೊದಲಾದವು ಎನ್‌ಕೆಎನ್ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿರುವ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್‌ಗಳು. 2018ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ ವೇಳೆಗೆ 1672 ಎಡ್ವಾಂಟ್‌ಡ್ ಲಿಂಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಕೆಎನ್ ಮೂಲಕ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತರಲಾಗಿದೆ. ಈ ವ್ಯಕ್ತಿ 388 ಸಂಪರ್ಕ ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ಎನ್‌ಎಮ್‌ಇಐಸಿಟಿ ಯಿಂದ ಎನ್‌ಕೆಎನ್‌ಗೆ ಬದಲಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎನ್‌ಕೆಎನ್ ಅಡಿ 497 ಜಿಲ್ಲಾ ಕೊಂಡಿಗಳನ್ನು ಎನ್‌ಐಸಿ ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇ) ಜಿಐ ಕ್ಲೌಡ್ (ಮೇಘರಾಜ್)

ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್‌ನ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಬಳಸಲು ಹಾಗೂ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇ-ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಚುರುಕು ನೀಡುವುದರ ಜತೆಗೆ ಸರ್ಕಾರದ ಐಸಿಟಿ (ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ) ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮಾಡಲು ಈ ಉಪಕ್ರಮ ನೆರವಾಗಲಿದೆ. ಇದು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ಸಮರ್ಥ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಇ ಸೇವೆಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಚುರುಕುಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. 15300 ವರ್ಚುವಲ್ (ಭೌತಿಕವಾಗಿಲ್ಲದ) ಸರ್ವರ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ 890 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಅಪ್ಲಿಕೇಷನ್‌ಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಈ) ಇ - ಸೈನ್

ಇ-ಕೆವೈಸಿ ಸೇವೆಗಳ ಮೂಲಕ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ದಾಖಲೆಗಳು ಸರಿ ಇರುವ ಬಗ್ಗೆ ಖಾತರಿ ಪಡಿಸುವ ಸುಲಭ, ಸಮರ್ಥ ಮತ್ತು ಭದ್ರತಾ ಸಹಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇ-ಸೈನ್ ಅಂದರೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಹಿ ಸೇವೆ ಅನ್ವೇಷಣಾ ಉಪಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಲಾಕರ್, ಹಣಕಾಸು ವಲಯದಲ್ಲಿ ಇ-ಫೈಲಿಂಗ್ ಸೌಲಭ್ಯ, ಅಂಚೆ ಕಚೇರಿ ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಖಾತೆ ತೆರೆಯುವಿಕೆ, ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಗಿ ನವೀಕರಣ, ವಾಹನ ನೋಂದಣಿ, ಜನನ ನೋಂದಣಿ, ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಜಾತಿ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ, ವಿವಾಹ ನೋಂದಣಿ ಮೊದಲಾದವು ತಂತ್ರಾಂಶ ವಿಸ್ತರಣೆ ಸೇವೆಗಳು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಐದು ಇ-ಸಹಿ ಸೇವಾಧಾರದ್ದು 5.89 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಇ-ಸಹಿ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

3. ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತಕ್ಕಾಗಿ

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ

ಅ) ಜಿ.ಎ.ಎಮ್. (ಜನ್‌ಧನ್ - ಆಧಾರ್ - ಮೊಬೈಲ್) : ಲಾಭಗಳ ನೇರ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಏಕ ಕೊಂಡಿ (ಡಿಬಿಟಿ)

32.94 ಕೋಟಿ ಜನಧನ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆಗಳು, 121 ಕೋಟಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು 122 ಕೋಟಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತು ಸಮ್ಮಿಳನ, ಬಡವರು ತಮ್ಮ ಖಾತೆಗಳಿಗೆ ನೇರ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. 434 ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಹಣಕಾಸು ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ನೇರ ನಗದು ವರ್ಗಾವಣೆ ಮೂಲಕ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ರೂ.5.09 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಖಾತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ವರ್ಗಾವಣೆ ಮಾಡಿರುವುದರಿಂದ ರೂ.90,000 ಕೋಟಿ ಉಳಿತಾಯವಾಗಿದೆ. ಇದು ಸೇವಾ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಸೋರಿಕೆ ಮತ್ತು ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

ಆ) ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ

ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವ ರಹದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ



ವಹಿವಾಟು ಅನೇಕ ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. 2014-15 ರಲ್ಲಿ 316 ಕೋಟಿ ರೂ. ಇದ್ದ ವಹಿವಾಟು 2017-18 ರಲ್ಲಿ 2071 ಕೋಟಿ ರೂ. ವಹಿವಾಟುಗಳಿಗೆ ಏರಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಇಂದು, ಮಳಿಗೆಗಳಲ್ಲಿ ಹಣ ಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಸ್ವೀಕೃತಿಗೆ ಭೀಮ್ - ಯುಪಿಐ (ಏಕೀಕೃತ ಪಾವತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ) ಮತ್ತು ರೂಪೆ ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳು ಜನಪ್ರಿಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಧನಗಳಾಗಿವೆ. 2018ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ರೂ.74,978 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ 48 ಕೋಟಿ ವಹಿವಾಟುಗಳಿಗೆ ಭೀಮ್ - ಯುಪಿಐ ಬಳಕೆಯಾಗಿದೆ. ವಿಶಿಷ್ಟ ಮೊಬೈಲ್ ಆಧರಿತ ಪಾವತಿ ಅನ್ವೇಷಣೆಯಾದ ಭೀಮ್ - ಯುಪಿಐಗೆ ವಿಶ್ವಾದ್ಯಂತ ಶ್ಲಾಘನೆ ವ್ಯಕ್ತವಾಗಿದೆ.

ಇ) ಉಮಂಗ್

ಆಡಳಿತದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರ ಕೈಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿದೆ ಉಮಂಗ್. ಈ ಏಕೈಕ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 307 ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು ಲಭ್ಯವಿವೆ. 1200 ಹೆಚ್ಚು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒಂದೇ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್‌ನಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. 2017ರ ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಈ ಆಪ್ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ನಂತರ 8.4 ದಶಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಬಳಕೆದಾರರು ಇದನ್ನು ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ವಿವಿಧ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಬದಲಿಗೆ ಒಂದೇ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರು ಅಗತ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ಈ ಸೇವೆ 13 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ.

ಈ) ಸೇವೆಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ವಿಲೇವಾರಿ

ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅಥವಾ ಉಮಂಗ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳು ಈಗ ಸುಲಭವಾಗಿ ಲಭ್ಯ ಇವೆ. ಕೆಲವು ಜನಪ್ರಿಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳು :

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಷ್ಟವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್: ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಎಲ್ಲ ಬಗೆಯ ಶಿಷ್ಟವೇತನಗಳ

ಮಾಹಿತಿ ಈ ಜಾಲತಾಣದಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯ. ಒಟ್ಟು 1.08 ಕೋಟಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದರಡಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರೂ.5,295 ಕೋಟಿ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಜೀವನ್ ಪ್ರಮಾಣ : ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತು ಆಧಾರ್ ಆಧರಿತ ಪಿಂಚಣಿದಾರರ ಜೀವಿತದ ಪರಿಶೀಲನೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸರಳೀಕರಿಸಿದೆ. 2014 ರಿಂದ ಈವರೆಗೆ 1.73 ಕೋಟಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಜೀವನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇ - ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಮತ್ತು ಆನ್‌ಲೈನ್ ನೋಂದಣಿ ಸೌಲಭ್ಯ : ರೋಗಿಗಳು ವೈದ್ಯರನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವಂತಾಗಲು ಈ ಸೌಲಭ್ಯ ನೆರವಾಗಲಿದೆ. 318 ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಇದು ಅನುಷ್ಠಾನವಾಗಿದ್ದು ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2015 ರಿಂದ ಎಲ್ಲ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು 5.6 ಕೋಟಿ ಇ - ಆಸ್ಪತ್ರೆ ವಹಿವಾಟು ನಡೆದಿದೆ.

ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಡ್ : ಮಣ್ಣಿನ ಆರೋಗ್ಯ ಕುರಿತು ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಣ್ಣು ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಡ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 2015 ರಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈವರೆಗೆ 13 ಕೋಟಿ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇ-ನ್ಯಾಮ್ : ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಇ - ನ್ಯಾಮ್ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಇರುವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಸಮಿತಿ (ಎಪಿಎಮ್‌ಸಿ) ಮಂಡಿಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ವಹಿವಾಟು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳಿಗೆ ಏಕೀಕೃತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ರೂಪಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವಿದೆ.

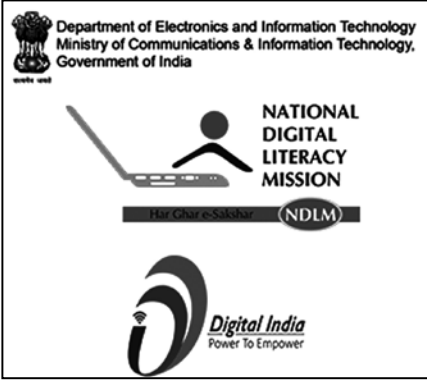
ಈಗಾಗಲೇ 16 ರಾಜ್ಯಗಳ 585ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳನ್ನು ಇದರಡಿ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.ಇದರಡಿ 93 ಲಕ್ಷ ರೈತರು ಮತ್ತು 84,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವರ್ತಕರು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ : ಯಾವುದೇ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆ ಪಡೆಯಲು ಇನ್ನು ಕಾಗದ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಒಯ್ಯುವ ಕಟ್ಟುಪಾಡು ಇದರಿಂದ ನಿರ್ಮೂಲವಾಗಲಿದೆ. 1.57 ಕೋಟಿಗೂ ಅಧಿಕ ಬಳಕೆದಾರರಿದ್ದು, 68 ಸೇವಾದಾತರು, 27 ಕೋರಿಕೆದಾರರಿಗೆ ಒಂದೇ ವೇದಿಕೆಯಡಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ 336 ಕೋಟಿಗೂ ಅಧಿಕ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಪ್ರಮುಖ ದಾಖಲೆಗಳಾದ ಪ್ಯಾನ್ ಕಾರ್ಡ್, ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಗಿ, ಆಧಾರ್ ಮೊದಲಾದವನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ಇ-ವೀಸಾ : ಇ-ವೀಸಾ ಸೇವೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಅರ್ಜಿಯಾಗಿದ್ದು ಯಾವುದೇ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಯ ಯಾವುದೇ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. 163 ದೇಶಗಳ ಪ್ರವಾಸಿಗರಿಗೆ ಅನುಕೂಲ ಕಲ್ಪಿಸಲು 24 ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣ ಹಾಗೂ 5 ಬಂದರುಗಳಲ್ಲಿ ಇ-ಪ್ರವಾಸಿ ವೀಸಾ ಸೇವೆ ಲಭ್ಯವಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಯಾದ 2014ರ ನವೆಂಬರ್‌ನಿಂದ ಈವರೆಗೆ 41 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಇ-ವೀಸಾ ವಿತರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇ-ನ್ಯಾಯಾಲಯ : ಇ-ಕೋರ್ಟ್ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಮತ್ತು ಜಾಲತಾಣದಿಂದಾಗಿ ಭಾರತದ ವಿವಿಧ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ ತಿಳಿಯಬಹುದಾಗಿದೆ. ವಕೀಲರು ಮತ್ತು ದಾವೆದಾರರು ಕೂಡ ತಮ್ಮ ಪ್ರಕರಣ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಬಹುದು.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನ್ಯಾಯ ಮಾಹಿತಿ ಜಾಲ: ಇದು ಇ-ಕೋರ್ಟ್‌ಗಳಲ್ಲಿನ 9.16 ಕೋಟಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಪ್ರಕರಣ ಹಾಗೂ 5.63 ಕೋಟಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ತೀರ್ಪುಗಳ ಸಮಗ್ರ ಸಂಗ್ರಹ. ಇದರಲ್ಲಿ ಸಿವಿಲ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಾಕಿ ಉಳಿದಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳು, ವಿಲೇವಾರಿಯಾದ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಹಾಗೂ ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಲಭಿಸಲಿದೆ.



ಜಿಮ್ : ಸರ್ಕಾರಿ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಇ-ಮಾರುಕಟ್ಟೆ (ಜಿಇಎಮ್) ಪಾರದರ್ಶಕ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಾಗಿದೆ. 29,812 ಖರೀದಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, 1,55,821 ಮಾರಾಟಗಾರರು ಮತ್ತು ಸೇವಾದಾತರು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. 6,01,749 ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಕೂಡ ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅಡಿ ನೋಂದಣಿಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಸರ್ಕಾರಿ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ತಂದಿದೆಯಲ್ಲದೇ ಅತಿಸಣ್ಣ, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಘಟಕಗಳಿಗೆ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಲು ವೇದಿಕೆ ಕಲ್ಪಿಸಿದೆ.

4. ಉದ್ಯೋಗ, ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ

ಅ) ಮನೆ ಬಾಗಿಲಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆ (ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರ - ಸಿಎಸ್‌ಸಿ)

ದೇಶಾದ್ಯಂತ 2.10 ಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳಲ್ಲಿ 3.06 ಲಕ್ಷ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಜಾಲ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆ ನೀಡಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ 12 ಲಕ್ಷ ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ದೊರೆತಿದ್ದು ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ವರ್ಗಗಳ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೆರವಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದ್ದು 61,055 ಮಹಿಳಾ ಉದ್ಯಮಿಗಳಿದ್ದಾರೆ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಶುಚಿತ್ವ, ಋತುಸ್ರಾವ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಸಿಎಸ್‌ಸಿಗಳು ಸ್ತ್ರೀ ಸ್ವಾಭಿಮಾನ ಉಪಕ್ರಮ ಆರಂಭಿಸಿವೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮದಡಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ 300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು

ಸ್ಯಾನಿಟರಿ ಪ್ಯಾಡ್ ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಈ ಘಟಕಗಳಿಂದಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಜೀವನದ ಅವಕಾಶ ದೊರೆತಿದೆಯಲ್ಲದೇ, ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಕಡಿಮೆ ಬೆಲೆಯ ಸ್ಯಾನಿಟರಿ ಪ್ಯಾಡ್ ಲಭಿಸುವಂತಾಗಿದೆ.

ಆ) ದೇಶದ ಜನ ಸಮೂಹಕ್ಕೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತೆ

ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿ ಓರ್ವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಇ-ಸಾಕ್ಷರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲಿಟರಸಿ ಮಿಷನ್ - ಎನ್‌ಡಿಎಲ್‌ಎಮ್) ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನ - ದಿಶಾ ಎಂಬ ಎರಡು ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರಡಿ ಒಟ್ಟು 53.7 ಲಕ್ಷ ಜನರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದ್ದು ದೇಶದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತೆಯಡಿ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹಿಂದಿನ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಪೂರಕವಾಗಿ, ಸರ್ಕಾರ “ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನ (ಪಿಎಮ್‌ಜಿಡಿಐಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಎ)” ಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ. ಇದರಡಿ 6 ಕೋಟಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕುಟುಂಬಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರರನ್ನಾಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. ಈವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು 1.47 ಕೋಟಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಪಿಎಮ್‌ಜಿಡಿಐಎಸ್‌ಹೆಚ್‌ಎ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದು, 1.43 ಕೋಟಿ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 74.5 ಲಕ್ಷ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ಪತ್ರ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಅಭಿಯಾನವಾಗಿದೆ.

ಇ) ಸಣ್ಣ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಾರ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಹೊರಗುತ್ತಿಗೆ (ಬಿಪಿಓ) ಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ

ಸ್ಥಳೀಯ ಯುವಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲೂ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಐಟಿ ಆಧರಿತ ಸೇವೆ (ಐಟಿ/ಐಟಿಇಎಸ್) ವಲಯದಲ್ಲಿ ಸಮತೋಲಿತ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ, ಭಾರತ ಬಿಪಿಓ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆ ಮತ್ತು ಈಶಾನ್ಯ ಬಿಪಿಓ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಭಿಯಾನದಡಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗಿದೆ. ಇಂದು, 230 ಕ್ಕೂ

ಹೆಚ್ಚು ಬಿಪಿಓಗಳು ಭಾರತದ 20 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಎರಡು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸುಮಾರು 100 ಸಣ್ಣ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲಿ ತಲೆ ಎತ್ತಿವೆ. ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ, ಭೀಮಾವರಂ, ಜಮ್ಮು, ಸೋಪೋರ್, ಶಿಮ್ಲಾ, ಪಾಟ್ನಾ, ಮುಜಾಫರ್‌ಪುರ್, ಸಾಗರ್, ನಾಸಿಕ್, ನಾಗ್ಪುರ್, ಸಾಂಗ್ಲಿ, ಔರಂಗಾಬಾದ್, ಜೈಪುರ್, ಅಮೃತ್‌ಸರ್, ಗ್ವಾಲಿಯರ್, ಕೊಯಮತ್ತೂರು, ಮಧುರೈ, ಆರೋವಿಲ್ಲಿ, ಬರೈಲಿ, ಲಖನೌ, ಕಾನ್ಪುರ್, ಗುವಾಹಟಿ, ಕೊಹಿಮಾ ಮೊದಲಾದ ಡೆ ಬಿಪಿಓಗಳಿವೆ.

5. ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ

ಆಮದು ತಗ್ಗಿಸುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಅನೇಕ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ಗಳ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕಾ ಪರಿಸರ ವಿಸ್ತರಣೆ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು. 2014 ರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ಪರಿಕರಗಳ ತಯಾರಕಾ ಘಟಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಈಗ 127ಕ್ಕೇರಿದೆ.

2016-17 ರಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಪರಿಕರಗಳ ಮೇಲಿನ ಆಮದು ತೆರಿಗೆ ಶೇಕಡ 29 ರಿಂದ ಶೇಕಡ 12.5 ಕ್ಕೆ ತಗ್ಗಿತ್ತು ಮತ್ತು 2014-15 ರಲ್ಲಿ 60 ದಶಲಕ್ಷದಷ್ಟಿದ್ದ ದೇಶೀಯ ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್‌ಸೆಟ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಮಾಣ 2017-18 ರಲ್ಲಿ 225 ದಶಲಕ್ಷಕ್ಕೆ ಏರಿಕೆಯಾಯಿತು. ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಐಟಿ ಸಚಿವಾಲಯ, ಸರ್ಕಾರದ ಪರಿಷ್ಕೃತ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹದ ಯೋಜನೆಯಡಿ 8 ಶತಕೋಟಿ ಡಾಲರಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಮೊತ್ತದ ಹೂಡಿಕೆಗೆ 245 ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ಬಂಡವಾಳವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ 142 ಅರ್ಜಿಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ 74 ಕಂಪೆನಿಗಳು ವಾಣಿಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಆರಂಭಿಸಿವೆ. ಇದರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷವಾಗಿ 4.5 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿವೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ

ಎಲ್‌ಸಿಡಿ / ಎಲ್‌ಇಡಿ ಟಿವಿಯ 35 ತಯಾರಿಕಾ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಎಲ್‌ಇಡಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ 128 ಘಟಕಗಳಿವೆ. ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉತ್ಪಾದನಾ ಗುಂಪು - ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮ್ಯಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ (ಇಎಮ್‌ಸಿ) ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯ ದೇಶದ 15 ರಾಜ್ಯಗಳ 23 ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.

6. ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಉಪಕ್ರಮಗಳು

ಅಂತರ್ಜಾಲ ವಲಯ - ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆಫ್ ಥಿಂಗ್ಸ್ (ಐಟಿ), ಆಂತರಿಕ ಭದ್ರತೆ, ವಿಸ್ತೃತ ಪ್ರದೇಶದ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುವ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ವಲಯ, ಹಕ್ಕು ಸ್ವಾಮ್ಯದ ಇಂಟೆಲೆಕ್ಚುವಲ್ ಪ್ರಾಪರ್ಟಿ ರೈಟ್ಸ್ (ಐಪಿಆರ್), ಅಂಧರಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಶಿ ತಿಳಿಯಬಹುದಾದ ಟ್ಯಾಕ್ಟೈಲ್ ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ, ಇಎಸ್‌ಡಿಎಮ್ (ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಡಿಸೈನ್ ಅಂಡ್ ಮ್ಯಾನುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್) ಯೋಜನೆ, ಫಿನ್‌ಟೆಕ್, ಭಾಷಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಆಟೋಮೋಟಿವ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ವರ್ಚುವಲ್ ಆಗ್ಯುಮೆಂಟೆಡ್ ರಿಯಾಲಿಟಿ, ಮೆಡಿಕಲ್ ಟೆಕ್ ಮತ್ತು ಹೆಲ್ತ್ ಇನ್‌ಫರ್‌ಮ್ಯಾಟಿಕ್ಸ್, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಗೇಮಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಆನಿಮೇಷನ್ ಹಾಗೂ ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ 20 ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಕೇಂದ್ರ - ಸೆಂಟರ್ ಆಫ್ ಎಕ್ಸಲೆನ್ಸ್ (ಸಿಒಇ) ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.

7. ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ

ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ, ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಸುಭದ್ರ ಸೈಬರ್ ತಾಣ ರೂಪಿಸಲು, ಹಣಕಾಸು



ನಷ್ಟ ತಡೆಯಲು ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳ ಸೋರುವಿಕೆ ಅಥವಾ ನಷ್ಟ ತಡೆಯಲು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡುವಂತಾಗಲು ಸೈಬರ್ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಕೇಂದ್ರ (ಬಾಟ್‌ನೆಟ್ ಕ್ಷಿಯರಿಂಗ್ ಅಂಡ್ ಮಾಲ್‌ವೇರ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಸೆಂಟರ್ ಅಂದರೆ ಖಾಸಗಿ ಜಾಲದಲ್ಲಿನ ಗಣಕಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಆಕ್ರಮಿಸಿರುವ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತಂತ್ರಾಂಶ ನಿವಾರಣಾ ಸಂಸ್ಥೆ)ವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರ ಸೂಕ್ತ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿ ತಂತ್ರಾಂಶಗಳನ್ನು ತೊಡೆದು ಹಾಕುವ ಸೌಲಭ್ಯ ನೀಡುತ್ತಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೈಬರ್ ಸಹಕಾರ ಕೇಂದ್ರ 2017 ರಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಮುಂದಿನ ಹೆಜ್ಜೆ

21ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಶಕ್ತಿ, ಪರಿಸರ ಮತ್ತು ಅಸಮಾನತೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜಾಗತಿಕ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಕೂಡ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ, ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ, ಉದ್ಯೋಗಿಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ವಿನೂತನ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದ್ದು, ಆರ್ಥಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ.

ಭಾರತ ಇಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಾಹಕ ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳ ಪೈಕಿ ಅಗ್ರ ಮೂರು ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಉನ್ನತೀಕರಣ, ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಗುಣಮಟ್ಟ ಮಾನದಂಡ ಮತ್ತು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕ್ರಮಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗೆ ಸೂಕ್ತ ಸಹಾಯಧನದೊಂದಿಗೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹ, ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಮರ್ಥ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ ಬಲಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಅಳವಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಕ್ಕೆ ನಿರಂತರ ಶ್ರಮ ವಹಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಹಾಸುಹೊಕ್ಕಾಗಿದ್ದು 2025ರ ವೇಳೆಗೆ ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ (ಸಾವಿರ ಕೋಟಿ) ಡಾಲರ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಭಾರತಕ್ಕಿದೆ.

ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಯಾನದಲ್ಲಿ ಸಮೀಕರಿಸಲಾಗದ, ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ, ಕೈಗೆಟಕುವ ದರದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧರಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪರಿವರ್ತನೆ ಮೂಲಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಬಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧರಿತ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಮತ್ತು 2025ರ ವೇಳೆಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಸಾಧಿಸಲು ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರಹದಾರಿ ತೋರುತ್ತಿದೆ. □

ಯೋಜನಾ

ಜನವರಿ 2019 ಸಂಚಿಕೆಯ ವಿಷಯ

ಆವಿಷ್ಕಾರ



ಇಂದು ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ನಿಧಾನ ಮಾಡುತ್ತಿಲ್ಲವೆಂಬುದು ಗೊತ್ತಾಗಿದೆ. ಸಂಪ್ರದಾಯಬದ್ಧ ನಿಯಂತ್ರಣಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ವಿಶಾಲವಾಗಿ ಈ ರೀತಿ ವಿಭಾಗಿಸಬಹುದು:

(ಅ) ಉದ್ಯಮ ಸವಾಲುಗಳು:

ನಿಧಾನಗತಿ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಉಭಯ ಸ್ವರೂಪದ ಸಮಸ್ಯೆಯಾಗಿದೆ. ಅಂದರೆ, ನಿಧಾನಗತಿಯ ನಿಯಂತ್ರಣಗಳು ಅತೀ ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಲಾಗೂ - ಸಮರ್ಪಕವಿಲ್ಲದಂತೆ ಆಗಬಹುದು, ಅಂತೆಯೇ ಅತಿ ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ನಿಯಮಗಳು ನಾವಿನ್ಯತೆಗೆ ಅಡ್ಡಿಯಾಗಬಹುದು. ಇನ್ನೊಂದು ಪ್ರಮುಖವಾದ ವಿಚಾರವೆಂದರೆ, ಹೊಸ ಉದ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿನ ವಿಚ್ಛೇದಕಾರಕ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಾದರಿಗಳು ವಿವಿಧ ನಿಯಂತ್ರಕರಿಂದ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ / ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಅತಿ ಸಬಹುದು.

(ಆ) ತಾಂತ್ರಿಕ ಸವಾಲುಗಳು:

ತಾಂತ್ರಿಕ ಸವಾಲುಗಳು ಹಲವಾರು ಇದ್ದು, ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ ಮಾದರಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಅಂದರೆ, ಡೇಟಾ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಖಾಸಗಿತನ ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆ, ಡೇಟಾ ಮಾಲಿಕತ್ವ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯ ಸವಾಲುಗಳು.

ಇಂದು ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯವು ಅತಿ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸವಾಲು ಎಂದರೆ ಪರಂಪರೆಯ ಜತೆ ಜತೆಗೆ ಹೊಸ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕಾಗಿರುವುದು. ಇದು ಹೊಸ ರೀತಿಯ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಕಟ್ಟುಪಾಡುಗಳನ್ನು ಬಯಸುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ, ಇಲ್ಲಿ ಪರಸ್ಪರ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಸುರಳಿತವಾಗಿ ಬದಲಾಗುವುದನ್ನೂ ಕೇಳುತ್ತದೆ.

ಭಾರತವು ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲೇ ಎರಡನೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಜತೆ ಜತೆಗೆ ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳು ಸಾಕಷ್ಟು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದರೂ, ಇಂದಿಗೂ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯು ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಸಂಪರ್ಕದ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ವಂಚಿತವಾಗಿದೆ. ಅವು ಮೂಡಿಸುವ ಜತೆಜತೆಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಗೂ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧಿಸುವ ಮೂಲಕ ದೇಶದ ಸಾಮಾಜಿಕ-ಆರ್ಥಿಕ ರೂಪಪರಿವರ್ತನೆ ಮಾಡುವುದು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿದೆ.

ಶುದ್ಧ ಅನಲಾಗ್‌ನಿಂದ ಡಿಜಿಟಲ್‌ಗೆ ವರ್ಗಾವಣೆಯಾಗಿದ್ದು, ಮೊಬೈಲ್ ಸಂವಹನವು ಇಂದು ನಮ್ಮ ಬದುಕಿನ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಅಂಗವಾಗಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಹರವಿನಿಂದಾಗಿ ನವನವೀನ ವಸ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದ್ದು ಇದರಿಂದ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವೂ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ನೆಟ್ ವರ್ಕ್ ನಿಂದ ನೀಡಲಾಗಿದೆ; ಹೀಗಾಗಿ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ರಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರಗತಿದಾಯಕ ಎಂಜಿನ್ ಆಗಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಸವಾಲುಗಳು

ಕಳೆದ ಎರಡು ದಶಕಗಳಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರವು ಇಡೀ ಜಗತ್ತು ಯಾರೂ ನಿರೀಕ್ಷಿಸದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಂಡಿದೆ. ಒಂದು ಕಡೆ ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಜತೆಗೆ ಹಿಂದೆ ಕೇವಲ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದ್ದ ಸಾಧನಗಳೂ ಗ್ರಾಹಕರ ಕೈಗೆ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡಿದ್ದರೆ; ಮತ್ತೊಂದು ಕಡೆ ನಿಯಂತ್ರಕವಾತಾವರಣಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಸವಾಲುಗಳನ್ನೂ ತಂದಿಟ್ಟಿವೆ. ಪ್ರಮುಖ ವಿಭಾಗಗಳಾದ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಪರ್ಕದ ಮೇಲೆಯೇ ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇವು ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ಸೇವಾದಾತರಿಗೆ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಕರಿಗೆ ಹೊಸ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ತಂದೊಡ್ಡಿವೆ.

ನಿಯಂತ್ರಕರು ನಾವಿನ್ಯತೆ, ಗ್ರಾಹಕರ ರಕ್ಷಣೆ, ಸರಿಯಾದ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಕಾಣುವ ಹಾಗೆ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಸುವಿಕೆಯ ಜತೆ ಜತೆಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯುಳ್ಳ ಬೃಹತ್ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಆಫ್ ಥಿಂಗ್ (ಎಲ್‌ಓಟಿ), ಮೆಷಿನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ (ಎಂಎಲ್), ಮೆಷಿನ್ ಟು ಮೆಷಿನ್ (ಎಂಟುಎಂ) ಸಂವಹನಗಳು, ಬಿಗ್ ಡಾಟಾ ಅನಾಲಿಸ್ಟಿಕ್, ಡಿಸ್ಟಿಬ್ಯೂಟೆಡ್ ಲೆಡ್ಜರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ (ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್) ಮೊದಲಾದ ಪ್ರಗತಿದಾಯಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಇಂದು ಜಗತ್ತು ಕಾಣುತ್ತಿದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹೊಸ ರೀತಿಯ ಮಾರ್ಗಗಳು ಮತ್ತು ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಗ್ರಾಹಕರು ಒಬ್ಬರಿಂದ ಒಬ್ಬರಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿವೆ. ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹೊಸ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ದಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿವೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಉದ್ಯಮಗಳ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ದಾರಿಯಾಗಿವೆ.

ನಿಯಂತ್ರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ಕಠಿಣ ನಿಯಮಗಳು ಉದ್ದೇಶಪೂರ್ವಕವಾಗಿಯೇ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಾಗುತ್ತಿರುವ ತ್ವರಿತಗತಿಯ ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣವನ್ನು ನಿಧಾನ ಮಾಡುತ್ತವೆ ಎಂಬ ಕುಖ್ಯಾತಿಯನ್ನು ಅಳಿಸಿ ಹಾಕಿವೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಈ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳು ಬಹು ಹಿಂದಿನಿಂದಲೂ ಬದಲಾಗದೇ ಉಳಿದಿದ್ದವು.

ಹೊಸ ಉದ್ಯಮದ ಮಾದರಿಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು ಬೆಳವಣಿಗೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಸರ್ಕಾರ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಬೇಕು ಅಥವಾ ಬದಲಾವಣೆ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ಜತೆಗೆ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿನ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿ ವೇಗವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡು ಅವುಗಳನ್ನು ಜಾರಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ. ನಿಯಂತ್ರಕರಿಗೆ ಅವರನ್ನು ಒಪ್ಪಿಸುವ ಜತೆಗೆ ಪರಂಪರೆಯ ಕಟ್ಟುಪಾಡುಗಳನ್ನು ಸರಿದೂಗಿಸಿಕೊಂಡುಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಜತೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ಅವರಿಗೆ ಖಾತ್ರಿ ಮಾಡುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ ಇತರೆಯವರ ನಾವಿನ್ಯತೆಗಳನ್ನೂ ಸಲಹಬೇಕಿರುತ್ತದೆ.

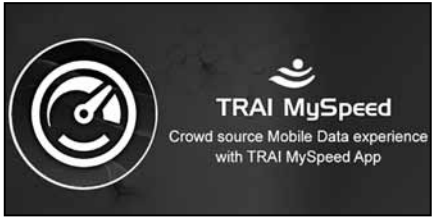
ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಾಣುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಮೂಲವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ನಿಯಂತ್ರಕರು ಮುಂದಿನ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿರಿಸಿಕೊಂಡು ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ:

(ಅ) ನಿಯಮಗಳು ಜಾರಿ ಮಾಡುವಂತಿರಬೇಕು : ಒಂದು ಕಠಿಣ ನಿಯಂತ್ರಕ ಕಟ್ಟುಪಾಡು ನಾವಿನ್ಯತೆಯ ಜತೆಗೆ ಉದ್ಯಮದ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಹಾನಿಕರ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಬೀತು ಮಾಡಬಹುದು. ಆದರೆ, ಜಾರಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ ನಿಯಮಗಳು ನಾವಿನ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಲಹುವುದಲ್ಲದೇ, ಇಡೀ ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯಲು ಒಂದು ವೇದಿಕೆಯನ್ನೂ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಬಳಕೆದಾರರ ತೃಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ, ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನೂ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೂ ಜಾರಿ ಮಾಡಲು ಸಹಕಾರ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

(ಆ) ನಿಯಂತ್ರಣ ಸ್ಟಾಂಡ್-ಬಾಕ್ಸ್‌ಗಳ ಬಳಕೆ: ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಕಗಳಿಂದ ಯಾವ ಪರಿಣಾಮವುಂಟಾಗಬಹುದು ಎಂದು ಮೊದಲೇ ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಬಳಕೆ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ಹೊರಡಿಸುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ.



(ಇ) ಸಹಕಾರ ನಿಯಮಗಳು: ಈ ಮೊದಲಿನಂತೆ ಬಹುವಿಧ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಸರಕುಗಳ ನಿಗಾ-ನಿಯಂತ್ರಣ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ ಒಂದು ಸಹಯೋಗ ನಿಯಂತ್ರಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಬೇಕಿದೆ.



ನಿಯಂತ್ರಕ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಇಡೀ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ನಿಯಮಗಳು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿವೆ ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಿರಬೇಕು, ಜಾರಿ ಮಾಡಲು ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ ಯಾವುದು, ಜಾರಿ ಮಾಡಲು ಸರಿಯಾದ ಮಾರ್ಗ ಯಾವುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿ ಜಾರಿ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂಬ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಹೊಂದಿರಬೇಕು.

ಟ್ರಾಯ್‌ನಲ್ಲಿ ಅನುಭವಗಳು
ದಿನ ಕಳೆದಂತೆ ಐಸಿಟಿ ನಿಯಮಗಳು ಬೆಳವಣಿಗೆ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಜತೆಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತಿವೆ. ಅದೇ ರೀತಿಯಲ್ಲೇ, ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ರಾಂತಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಟ್ರಾಯ್ ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಗಣನೀಯ ಹೆಜ್ಜೆಗಳನ್ನು ಇಟ್ಟಿದೆ.

ನಾವು ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್, ಎಂಟುಎಂ ಸಂವಹನಗಳು, ನೆಟ್ ನ್ಯೂಟ್ರಾಲಿಟಿ, ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಟೆಲಿಫೋನಿ, ಡಬ್ಲ್ಯೂಎಎನ್ಐ ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಚರ್ ಬಳಸಿಕೊಂಡು ನ್ಯಾಷನಲ್ ವೈಫೈ ಗ್ರಿಡ್ ಮತ್ತು ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಖಾಸಗೀತನ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಡೇಟಾದ ಮಾಲಿಕತ್ವದ ಕುರಿತಂತೆ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನೂ ನೀಡಿದ್ದೇವೆ.

ಗ್ರಾಹಕರ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಕಾಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ವೇಗ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮೈಸ್ಪೀಡ್ ಆಪ್, ವಾಯಿಸ್ ಕಾಲ್

ಗುಣಮಟ್ಟ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಮೈಕಾಲ್ ಆಪ್, ಹಾನಿ ಮಾಡುವಂಥ ಸಂದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕರೆಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೌಡ್ ಸೋರ್ಸಿಂಗ್ ಮಾಡಲು ಡು ನಾಟ್ ಡಿಸ್ಪರ್ಬ್ ಆಪ್ ಅನ್ನು ಟ್ರಾಯ್ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗಷ್ಟೇ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿನ ಭಾಗೀದಾರರಾಗಿರುವ ವಿವಿಧ ಸೇವಾದಾತರು ನೀಡುವ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಅನ್ನು ಹೋಲಿಕೆ ಮಾಡುವ ಸಂಬಂಧ ಟ್ರಾಯ್ ಆನ್ ಲೈನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಶುರು ಮಾಡಿದೆ.

ಬ್ರಾಡ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಕೇಬಲ್ ಸೇವೆಯಲ್ಲೂ ಟ್ರಾಯ್ ನಿಯಮಗಳ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪರಿಷ್ಕರಿಸಿದೆ. ಈ ನಿಯಮಗಳ ಮೂಲಕ ಗ್ರಾಹಕರು ತಮಗೆ ಬೇಕಾದ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಒಪ್ಪತಕ್ಕ ಹಣ ಕೊಟ್ಟು ಪಡೆಯಲು ಸಹಕಾರ ಮಾಡಿದೆ.

ಸಾರಾಂಶ

ಕಳೆದ ಕೆಲವು ದಶಕಗಳಲ್ಲಿ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯವು ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ. ಇಂದು ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಪರ್ಕ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ, ಡೇಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್‌ಗಳಿಂದ ಇಲ್ಲಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು ಉದಯಿಸುತ್ತಿವೆ ಮತ್ತು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು ಭೌಗೋಳಿಕ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಅಳಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಹೊಸ ರೀತಿಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಹುಟ್ಟುಹಾಕುತ್ತಿವೆ. ಜತೆಗೆ ವಿಪುಲ ಉದ್ಯೋಗವಕಾಶಗಳನ್ನೂ ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಜನರನ್ನು ಸ್ವಾವಲಂಬಿಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದಲ್ಲದೇ, ಜಗತ್ತಿನ ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ನಾಯಕರನ್ನೂ ಭಾರತದತ್ತ ಸೆಳೆಯುತ್ತಿವೆ. ಈ ರಂಗದಲ್ಲಿ ಟ್ರಾಯ್ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ದೂರ ಸಂಪರ್ಕ ವಲಯದಲ್ಲಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ರಾಂತಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಕೇವಲ ನಿಯಮ ರೂಪಿಸುತ್ತಿರುವುದಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲದೇ, ಬೆಳವಣಿಗೆ ಕಾಣುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅದನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತ, ಸಕಾರಾತ್ಮಕವಾಗಿ ಜಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿಯೂ ಮುಂದಿನ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡುತ್ತಿದೆ. □

ಸುಭದ್ರ ಅಂಕಿಲೆಕ್ಟ ಭಾರತ

* ರಮಾ ವೇದಶ್ರೀ



ಇತ್ತೀಚೆಗೆ
ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಎಬ್ಬಿರುವ
ಶ್ರೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳ ಅಲೆಯು
ನಮ್ಮ
ಶ್ರೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು
ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು
ಎಚ್ಚರಿಕೆಯು ಸಂದೇಶ
ನೀಡುತ್ತಿದೆ.
ಇದಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರ,
ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು
ಹಾಗೂ
ಬಳಕೆದಾರರು ಒಬ್ಬರಿ
ಈ ಕುರಿತು
ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಯನ್ನು
ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು.



ರತವು ಮೂರು
ಮಿಲಿಯನ್ ಡಿಜಿಟಲ್
ಆರ್ಥಿಕತೆಯತ್ತ ಹೆಜ್ಜೆ
ಹಾಕುತ್ತಿರುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ
ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣವು ಏನೆಲ್ಲ
ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ, ದೇಶ ಮತ್ತು ಪ್ರಜೆಗಳ
ಮೇಲೆ ಅದರ ಪ್ರಭಾವ, ಇದರೊಡನೆ
ಉದ್ಭವಿಸಬಹುದಾದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು
ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಕ್ಕಿಂತ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ
ಪರಿಸರವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಈ ಅಪಾಯಗಳಿಂದ
ರಕ್ಷಿಸಿ ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿಡುವುದು ಹೇಗೆ
ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಬೇಕು. ಭೌತಿಕ
ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಿಂದ ಡಿಜಿಟಲ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ
ಆಗಿರುವ ಈ ಬದಲಾವಣೆ ಹಲವು
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಅದು
ಪರಸ್ಪರ ನಡುವೆ ಸಂಪರ್ಕ ಏರ್ಪಡಿಸುವ
ಕೊಂಡಿಯಾಗಿರಬಹುದು ಅಥವಾ
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳು ಅವುಗಳನ್ನು
ಒಳಗೊಂಡ ಬಗೆಯಾಗಿರಬಹುದು ಅಥವಾ
ಆರ್ಥಿಕ ವಹಿವಾಟುಗಳ ಮೇಲೆ ಅವು
ಬೀರಿದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿರಬಹುದು.
ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಎನ್ನುವುದು ಸರ್ಕಾರ,
ವ್ಯವಹಾರ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಜೆಗಳನ್ನು
ಒಳಗೊಳ್ಳುವುದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಭಾರತ ಮತ್ತು
ಇಲ್ಲಿನ ಪ್ರಜೆಗಳು ಇದೀಗ 'ಡಿಜಿಟಲ್
ಹಳ್ಳಿ'ಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಕೊಂಡುಬಿಟ್ಟಿದ್ದಾರೆ.
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣದ
ಗಡಿಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ
ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ಕೆಲವು
ಸೂಚಕಗಳೆಂದರೆ - ಅಂತರ್ಜಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ,
ಸ್ಮಾರ್ಟ್‌ಫೋನ್‌ಗಳ ಲಭ್ಯತೆ, ಆನ್‌ಲೈನಿನಲ್ಲಿ

ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ
ಈ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಬಹುದಾದದ್ದು - ಎಷ್ಟು
ಸಾಧನಗಳು ಅಂತರ್ಜಾಲದೊಂದಿಗೆ
ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ಎಲ್ಲ
ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ರೇಖೆ ಮೇಲ್ಮುಖವಾಗಿದ್ದು
ಭಾರತವು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದಲ್ಲಿ ತನ್ನ
ಭಾಷನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತಿದೆ ಎನ್ನುವುದನ್ನು
ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ನಾವು ಪ್ರಬಲವಾದ ಸೆಂಟ್ರಲ್
ಐಡೆಂಟಿಟಿ ಸಿಸ್ಟಂ ಹೊಂದಿದ್ದೇವೆ. ಅದು
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು
ಮತ್ತು ವೇದಿಕೆಯಾಗಿ ಬಳಸಲು ಶಕ್ತವಾಗಿದ್ದು
ಜಿಟುಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು
ಒದಗಿಸಲು ಶಕ್ತವಾಗಿದೆ. ನಮ್ಮ ನಗರಗಳಿಗೆ
ಒಳ್ಳೆಯ ಮೂಲಭೂತಸೌಕರ್ಯ, ಸ್ಮಾರ್ಟ್
ಸಿಸ್ಟಂಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾನ್-ಸಿಟಿ ಐಸಿಟಿ
ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ
ಅವುಗಳನ್ನು ಬದಲಿಸಬೇಕಿದೆ. ಸ್ಮಾರ್ಟ್
ಸಿಟಿಗಳನ್ನು ಒಮ್ಮೆ ಸರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಬಿಟ್ಟರೆ
ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣವನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದಂತೆಯೇ.
ಏಕೆಂದರೆ ಅವು ಕೇವಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು
ಬಳಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಅಲ್ಲಿನ ನಾಗರಿಕರ
ಜೀವನಮಟ್ಟವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣವು ಯಾಂತ್ರಿಕರಣ
ಕ್ಷೇತ್ರದತ್ತಲೂ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡುತ್ತಿದೆ. ಹೊಸ
ತಲೆಮಾರಿನ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು,
ಪೂರೈಕೆ ವಿಧಾನಗಳು, ಉತ್ಪನ್ನಗಳು
ಹಾಗೂ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಇದೇ ರೂಪಿಸುತ್ತಿದೆ.
ಅವಕಾಶಗಳು, ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು
ಮತ್ತು ಅಪಾಯಗಳು ಈ ಮೂರು
ಆಯಾಮಗಳಿಂದ ಇದನ್ನು ಗ್ರಹಿಸಿದಾಗ
ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳ ಚಿತ್ರ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗುತ್ತದೆ.
ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ 4.0 ಎಂದರೆ ಉತ್ಪಾದನೆಯೇ

* ಡೇಟಾ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ. E-mail : rama@dsci.in



ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧರಿತವಾಗಿದ್ದು ಹೊಸ ಕಾಲದ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಕೆ ಅದಕ್ಕನುಗುಣವಾದ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳು. ಇಂಡಸ್ಟ್ರಿ 4.0 ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಆದ ಸ್ವತಂತ್ರ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಬಳಸಿದರೂ ಕೂಡ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರಪಂಚವನ್ನು ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪ್ರಪಂಚದೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿಸಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಗಳ ಮೂಲಕ ಮುಂದುವರೆದ ತಯಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತದೆ. ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಮೆಷಿನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್, ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಗ್ರಾಹಕರ ನಿರೀಕ್ಷೆಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ವ್ಯವಹರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಇದು ಅಗತ್ಯ. ಅಲ್ಲದೇ ಅನಂತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಕಾರ್ಮಿಕರೊಳಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಹೊಸಪರಿಷರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅರಿತಿದೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಕಾಳಜಿಗಳು

ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣವು ಅಪರಿತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಡಿಜಿಟೈಸ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು ಅವುಗಳು ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದವರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿವೆ. ಇದು ಆದಾಯಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆರೆಯುವುದರ ಜೊತೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆಗೆ ಅಪಾಯವನ್ನು ತಂದೊಡ್ಡಿದೆ. ಹಿಂದೆಂದೂ ಎದುರಿಸಿದ ಮಾದರಿಯ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿವೆ. ವಹಿವಾಟು ಸಂಬಂಧಿ ತೊಂದರೆಗಳು, ಖ್ಯಾತಿಗೆ ಕುಂದುತರುವಂತಹ ಅಪಾಯಗಳು, ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯತ್ಯಯ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಧಕ್ಕೆ ತರುವಂತಹ ಅಪಾಯಗಳು ಎದುರಾಗುತ್ತಿವೆ. ಇದು ಕೇವಲ ಬಿಎಫ್‌ಎಸ್‌ಐ (ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಫೈನಾನ್ಷಿಯಲ್ ಸರ್ವಿಸಸ್) ಮತ್ತು ಸಿಐಐ (ಕ್ರಿಟಿಕಲ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಮೇಶನ್ ಇನ್‌ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್) ವಲಯಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಎಲ್ಲ ವಲಯಗಳು ಈ ಬಗೆಯ ಸೈಬರ್ ದಾಳಿಗೆ ತುತ್ತಾಗುತ್ತಿವೆ. ಸೈಬರ್ ಕ್ಷೇತ್ರವೀಗ

ಯುದ್ಧ ಆಕ್ರಮಣಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾಗುವ ಐದನೇ ಕ್ಷೇತ್ರವಾಗಿದೆ. 2018ರ ವರ್ಲ್ಡ್ ಎಕನಾಮಿಕ್ ಫೋರಂ ತನ್ನ ಅಪಾಯಗಳ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪಾಯ ಎನ್ನುವುದು ಪ್ರಾಕೃತಿಕ ವಿಕೋಪದೊಂದಿಗಿನ ಮೊದಲ ಮೂರು ವಿಕೋಪಗಳಲ್ಲೊಂದು ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ. ಸೈಬರ್‌ನ ವಿಶೇಷ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳಾದ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಾಬಲ್ಯ, ಯಾವ ಬಗೆಯಲ್ಲಿ ದಾಳಿ ಮಾಡಿರಬಹುದು ಎನ್ನುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದರಲ್ಲಿ ಕಷ್ಟ, ರಾಜ್ಯಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವ ಸೈಬರ್ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳು, ಅವುಗಳನ್ನು ಮರೆಮಾಚುವಂತಹ ಕಾರ್ಯಗಳು ಇವೆಲ್ಲವೂ ಸೈಬರ್ ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ದುರ್ಬಲಗೊಳಿಸುತ್ತಿವೆ. ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಿಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಸಾಕ್ಷಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅವರನ್ನು ಕಟಕಟೆಗೆ ತಂದು ನಿಲ್ಲಿಸಿ ನ್ಯಾಯ ಒದಗಿಸುವುದು ಬಹಳ ಕಷ್ಟ. ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕಾನೂನು, ಗಡಿರೇಖೆ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಗತಿಗಳು, ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಇವುಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಕಷ್ಟವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಎದ್ದಿರುವ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳ ಅಲೆಯು ನಮ್ಮ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಕಾಪಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಸಂದೇಶ. ಇದಕ್ಕೆ ನಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರ, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಹಾಗೂ ಬಳಕೆದಾರರು ಒಟ್ಟಾಗಿ ಈ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಈ ಸವಾಲನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸರ್ಕಾರ - ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಭಾಗಿದಾರರೊಂದಿಗಿನ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಬಹುಮುಖ್ಯ.

ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಮಾದರಿಗಳು

ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಮಾಡಲು ಒತ್ತಾಯಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿವೆ. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ತಂತ್ರಗಳ ಅನ್ವೇಷಣೆಯ ತುರ್ತು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ. ಮುಂದಿನ ತಲೆಮಾರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯು ಇವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ (ಅ) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುವುದು (ಆ) ಪೂರೈಕೆಯ ಹಂತದವರೆಗೂ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ವಿಸ್ತರಣೆ



(ಇ) ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತಹ ಸುರಕ್ಷತೆ (ಈ) ಗುರುತಿಸುವಿಕೆಯಿಂದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯತ್ತ (ಉ) ಯಂತ್ರಗಳ ಸುರಕ್ಷತೆ (ಋ) ಇ-ಇನ್‌ಫ್ರಾಗೆ ಸ್ಥಿರತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು (ಎ) ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಶಿಸ್ತುಗಳ ಜೋಡಣೆ. 'ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ'ದಲ್ಲಿ ಈ ಅಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಇದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಶಗಳೇ ಚಾಲನಾ ಶಕ್ತಿಯಾಗಲಿವೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿನ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು

ನಾವು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಸವಾಲನ್ನು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಭಾಗೀದಾರರು ಅದರಲ್ಲೂ ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರವು ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಗಮನಿಸಬೇಕು. ಇವರೊಂದಿಗೆ ಈ ವಲಯವನ್ನು ನಿರ್ದೇಶಿಸುವವರು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮೆಷಿನ್‌ನಿಯವರು ಈ ಸವಾಲುಗಳನ್ನೆದುರಿಸಲು ಸೂಕ್ತ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುವುದರೊಂದಿಗೆ ದಾಳಿಯನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸನ್ನದ್ಧಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಈ ರೀತಿಯ ಕೆಲವು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ:

ನೀತಿ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಘಟಕಗಳು ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಿದ್ಧವಾಗಿರುವಂತೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿಮಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ರೂಪರೇಷೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿರುವ ಆರ್‌ಬಿಐ, ಐಆರ್‌ಡಿಐಐ ಮತ್ತು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ MoHUAದ ನಡೆ ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟಿರುವ ಹೆಜ್ಜೆಗಳು. ಆದರೆ ನಮಗೆ ಈ ರೂಪರೇಷೆಗಳ ಕಟ್ಟುನಿಟ್ಟಿನ ಅಳವಡಿಕೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ. ಅದೇ ರೀತಿ ಆರೋಗ್ಯವಲಯವು ಸೇರಿದಂತೆ ಉಳಿದ ವಲಯಗಳಲ್ಲೂ ಇದೇ ರೀತಿಯ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಗಮನಹರಿಸಬೇಕಿದೆ. ಸಾಮೂಹಿಕ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕ್ಷಿಪ್ರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ ಸಹಕಾರ ಮತ್ತು ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಅಗತ್ಯ. ರಾಷ್ಟ್ರ

ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿನ ಸಿಇಆರ್‌ಟಿಯ ಪರಿಶ್ರಮಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಲು ವಲಯ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲೂ ಸಿಇಆರ್‌ಟಿಗಳಿರಬೇಕು. ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲು, ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ಕಾನೂನಿನ ಚೌಕಟ್ಟಿನೊಳಗೆ ತರಲು, ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಗಳ ನಡುವೆ ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕ ಸಾಧಿಸಿ ತನಿಖೆಯನ್ನು ಕೈಪ್ರವಾಗಿ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಅಗತ್ಯವಾದ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ನೀಡಬೇಕು. ಇದು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲೂ ಸಾಧ್ಯವಾಗಬೇಕು. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ದೊಡ್ಡ ಉದ್ಯಮಗಳು, ಎಸ್‌ಎಮ್‌ಬಿಎಸ್ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ರಂಗದ ಉದ್ಯಮಗಳು ಸಿದ್ಧವಾಗಿರಬೇಕು. ಅತಿಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮಗಳು



ಆನ್‌ಲೈನ್ ವಹಿವಾಟನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದು ಸೈಬರ್ ಅಪಾಯಗಳು ಅವುಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿವೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದಲ್ಲಿ ಪ್ರಜೆಯೇ ಇದರ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದು. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾಕ್ಷರತೆ, ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತಾ ಜಾಗೃತಿ, ಆನ್‌ಲೈನ್ ವಹಿವಾಟು ನಡೆಸುವಾಗ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ ಮಾಡುವಾಗ ಸುರಕ್ಷಿತ ಕ್ರಮಗಳ ಅನುಸರಣೆ ಇವೆಲ್ಲವೂ ಮುಖ್ಯವಾದುದು. ಭಾರತವು ಡಿಜಿಟಲ್

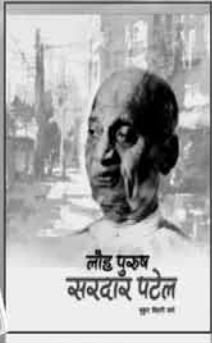
ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ವೇಗ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದರಿಂದ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ, ಮಾನವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ಹೊಡೆಕೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಇದು ಮಿಲಿಟರಿ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾರಾ ಮಿಲಿಟರಿ ಪಡೆಗಳಿಗೆ ಗಮನ ನೀಡಿದಷ್ಟೇ ಮುಖ್ಯವಾದದ್ದು. ಸುರಕ್ಷತೆ ಎನ್ನುವುದು ವಿನ್ಯಾಸದೊಳಗೆ ಹಾಸುಹೊಕ್ಕಾಗಿರಬೇಕೇ ಹೊರತು ಅದನ್ನು ಅದರಿಂದ ಹೊರತಾಗಿ ನೋಡಬಾರದು. ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ವೆಚ್ಚದ ಬಾಬತ್ತಾಗಿ ನೋಡುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಬದಲಾಗಬೇಕು. ಈ ಬದಲಾವಣೆ ಡೆವಲಪರ್, ಸೊಲ್ಯೂಷನ್ ಆರ್ಕಿಟೆಕ್ಟ್‌ಗಳು, ಸಣ್ಣ, ಮಧ್ಯಮ, ಬೃಹತ್ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳು, ಶಿಕ್ಷಣತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡು ಆಗಬೇಕಿದೆ. □

ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು



ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲ್

ಕುರಿತ ಪುಸ್ತಕಗಳು



ಪುಸ್ತಕಗಳ ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ:

ಯೋಜನಾ-ಕನ್ನಡ

ಮೊದಲನೆಯ ಅಂತಸ್ತು, 'ಎಫ್'ವಿಂಗ್,

ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸದನ, ಕೋರಮಂಗಲ,

ಬೆಂಗಳೂರು - 560 034.

ದೂರವಾಣಿ : 080 - 25537244.

E-mail : kannada-yojana@gov.in

The Story of
Sardar Patel

BUILDERS
OF
MODERN
INDIA

Sardar Vallabhbhai Patel
I. I. INC.

ಅಂಕೀಕರಣ - ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ ಕ್ರಮ

* ಆರ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್



ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯು 2025ರ ವೇಳೆಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದಾಗಿ 1 ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಅಮೇರಿಕ ಡಾಲರ್‌ವರೆಗೆ ಬೆಳೆಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ಮ್ಯಾಕ್‌ಕ್ವಿನ್ಟೆ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದೆ. ವ್ಯಾಪಾರದ ಯಥಾ ಪ್ರಕಾರ ವಿಚಾರದಂತೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೂ ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಅರ್ಧದಷ್ಟಾದರೂ ಆಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ. ಇವು ಪೂರ್ಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಿಂದ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಕಠಿಣ ಕುರಿತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅನುವುಮಾಡಿಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ತಡೆಗಟ್ಟನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವುದು ಎರಡೂ ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿವೆ.



ರತದಲ್ಲಿ ಅಂಕೀಕರಣ ದಶಕಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಆರಂಭವಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಇದರಿಂದಾದ ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ಪ್ರಯೋಜನ ಮತ್ತು ಮುಂದೆ ಇದರ ಅಸೀಮ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಈ ಮುನ್ನಡೆಯು ಹಿಂದೆಂದೂ ಜರುಗದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ತೆರೆದಿಟ್ಟಿದೆ. ಈ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಗುವುದು ಸುಲಭವೇನಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ಎದುರಾಗುವ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲೇ ಬೇಕೆಂಬುದು ಸುಸ್ಪಷ್ಟ.

ಇಂದು ನಾವು ದೇಶ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟ ಎರಡರಲ್ಲೂ ಹಲವಾರು ಒಟ್ಟಾರೆ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಪುರೋಗಮನದ ಸಂಗಮ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದೇವೆ. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ ಇದು ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಅಧಿಕ ಸಮಾನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಮುಂಜಿಗಿತಕ್ಕೆ ನಾಂದಿಯಾಗುವ ಪರಿಸರ ಉಂಟುಮಾಡಿದೆ. ಈ ಪ್ರಯತ್ನವು ಈಗ ಮತ್ತು ಮುಂದೆಯೂ ಕೂಡ ಭಾರತದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಪಥದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಕ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಲಿದೆ.

ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ಪ್ರಯತ್ನವು ಬಹುತೇಕ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತಿತ್ತು. ಉದಾಹರಣೆಗೆ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು, ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹ ಮತ್ತು ಪೋಸ್ಟಿಂಗ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ

ನಿರ್ಣಾಯಕ ವಿಭಾಗಗಳಾದ ಹಣಕಾಸು (ಸರ್ಕಾರಿ ಭಂಡಾರ), ತೆರಿಗೆದಾರಿಕೆ (ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆ, ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ, ಸುಂಕ), ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ವಿಭಾಗ ಇತ್ಯಾದಿ. ಗ್ರಾಮೀಣ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಪಡಿತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಕುರಿತು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಕಷ್ಟು ಮಟ್ಟಿಗೆ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಹಾಗೂ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ನಡೆದವು.

1976-1996ರ ವ್ಯಾಪಕ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಜರುಗಿದವು. ಇವು ಎಪಿಟಿಎಸ್‌ಯುಗಳಂತಹ ರಾಜ್ಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶಗಳಂತಹ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊರತು ಪಡಿಸಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಎನ್‌ಐಸಿ ಬೆಂಬಲದಿಂದ ಜರುಗಿತು. 1997ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿ ನಾಗರಿಕ ಕೇಂದ್ರಿತ ಇ-ಆಡಳಿತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಡಲಾಯಿತು. ಇದು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು.

ನಂತರ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಬಲವಾದ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದಾಗಿ ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಆಡಳಿತ ಸಮ್ಮೇಳನ ಸರಣಿಗಳಿಂದಾಗಿ ಈ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯು ಇತರೆ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲೂ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಹರಡಿತು.

ಮುಂದಿನ ದಶಕವು ಹಲವಾರು ಇ-ಆಡಳಿತ ಮುಂದೂಡಗುಗಳನ್ನು ಹಲವಾರು ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಭೂದಾಖಲೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ, ಭೂಮಿ ನೋಂದಣಿ, ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ

* ಮಾಜಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ನ್ಯಾಸ್ಕಾಂ. E-mail : rental.chandrashekhara@gmail.com



ಮಂಡಳಿಗಳು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪಡಿತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ, ಸುಂಕ ರಂಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಣಲಾಯಿತು. ಈ ಅವಧಿಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ವ್ಯಾಪಿಯಾಗಿ ಜಾಲಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಅನುದಾನದಲ್ಲಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು.

ಈ ಕೆಲವು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ದೇಶದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ಯಮಿಯ ಜೊತೆಗೂಡಿ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಪ್ರಯತ್ನವಾಗಿ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಇವು ಸಮಗ್ರ ಇ-ಆಡಳಿತ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ವಿಚಾರಗಳಿಗೆ ಎಡೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟವು. ಇವು ವಿರಳವಾದರೂ ಬಹಳ ಎದ್ದುಕಾಣುವ ಮುಂದೊಡಗುಗಳಾಗಿದ್ದು ಇವುಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಮೆಚ್ಚಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ದೇಶದ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ನಿಜವಾಗಿ ಪಥನಿರ್ದೇಶಕ ಬದಲಾವಣೆಗಳೆಂದು ಪ್ರಶಂಸಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳ ಫಲವಾಗಿ ಸಮಗ್ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ತಳಹದಿಯನ್ನು ಹಾಕಲಾಯಿತು.

ಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯು.ಎಎಸ್ ಯೋಜನೆ ಅಂಗೀಕಾರ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರದ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಮಗ್ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಆಡಳಿತದ ಯೋಜನೆಯ ಕುರಿತು 2003ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಚರ್ಚೆಗಳಾದವು.

ಈ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಅಂತಿಮವಾಗಿ 2006ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್‌ನಿಂದ ಸಮಗ್ರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಇ-ಆಡಳಿತದ ಯೋಜನೆಯ ಅಂಗೀಕಾರ ಮತ್ತು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಎಡೆ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿತು.

ತದನಂತರ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾದ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಕಾಣಲಾಗಿದೆ. ಕೆಲವು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಇದು ನಡೆದಿದ್ದು ಇನ್ನೂ ಕೆಲವೆಡೆ ಇದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ (2004-2013) ಆಧಾರ್ ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಿರುವ ಯುಐಡಿ, ಪಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್ ಸೇವಾ,

ಎಂಸಿಎ21 ಇತ್ಯಾದಿ ಹೆಚ್ಚು ಆಕಾಂಕ್ಷಿತ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಟೆಲಿಕಾಂ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅಸಾಮಾನ್ಯ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಸಮಾನಾಂತರ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಕಂಡು ಬಂದವು. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದಶಕಕ್ಕಿಂತ ಸ್ವಲ್ಪ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಲದಲ್ಲಿ 100 ರಿಂದ 1,000 ಮಿಲಿಯನ್ ಟೆಲಿಕಾಂ ಚಂದಾದಾರರು ಸೃಷ್ಟಿಯಾದರು. ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹರಡಲಾರಂಭಿಸಿತು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಆಪ್ಟಿಕಲ್ ಫೈಬರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್ ಆರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಇದನ್ನು ಭಾರತ್ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಯಿತು.

ಸೋಷಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಸ್ಮಾರ್ಟ್‌ಫೋನ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಯಿತು. ಇದು ಯುವಸಮುದಾಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡು ಬಂತು.

ಅಮೆರಿಕ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದ ಒಬಾಮರ ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಚಾರದ ವಿನ್ಯಾಸದ ಅನುಕರಣೆಯಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ದೇಶದ 2014ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಚುನಾವಣೆ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕೆ ಸೋಷಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾದ ವ್ಯಾಪಕ ಬಳಕೆ ಕಂಡು ಬಂತು.

2014ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸರ್ಕಾರದ ಆಗಮನವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಅಪಾರ ಸಾಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ.

ಸರ್ಕಾರವು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬಳಕೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ನೀಡಿತು. ಅಸಾಮಾನ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಮುಂದೊಡಗುಗಳು ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಗಮನ ಸೆಳೆಯಿತು ಮತ್ತು ಮೆಚ್ಚುಗೆಯನ್ನು ಗಳಿಸಿತು.

ತ್ವರಿತವಾದ ಕಾರ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಅನುಷ್ಠಾನದ ಮೂಲಕ ತನ್ನ ತಾರ್ಕಿಕ ಕೊನೆಯನ್ನು ಆಧಾರ್ ಯೋಜನೆ ಕಂಡಿತು. ಜನ್ ಧನ್, ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ 200 ಮಿಲಿಯನ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆದರು. ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಕೌಂಟ್ ತೆರೆಯುವುದು ಮತ್ತು ನೇರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ವರ್ಗಾವಣೆಗಳಂತಹ ಹಣಕಾಸು

ಸೇರ್ಪಡೆಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ಪಡೆಯುವುದು ಕಂಡುಬಂತು.

ಆಧಾರ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಟೆಲಿಫೋನುಗಳು ಮತ್ತು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಕೌಂಟುಗಳನ್ನು ಜೋಡಣೆ ಮಾಡಿರುವ ಕ್ರಮವು (ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟ್ ಇದನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದೆ) ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ವೈಯಕ್ತಿಕವಾಗಿ ಜನಸಮುದಾಯದ ಜೊತೆ ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಮೌಲ್ಯರಹಿತ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸೋರಿಕೆಯಿಲ್ಲದೆ ನಡೆಸಲು ಅನುವುಮಾಡಿತು.

ಸಿಎಸ್‌ಸಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು 2,50,000 ಪಂಚಾಯಿತಿಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಈಗ ಅದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಒಂದು ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಆರ್ಥಿಕ ಅಪಕಾಶವನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಮಾನವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಮಾಡಲು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಬಹುದೆಂದು ಇದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.

ಈ ಮಧ್ಯೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಭೌತಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯು ಬಹುತೇಕ ಅಸೀಮಿತವಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಾದ ಸೋಷಿಯಲ್ ಮೀಡಿಯಾ, ಮೊಬೈಲ್, (ಡಾಟಾ) ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಕ್ಲೌಡ್, ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್, ಐಬಿಟಿ, 3-ಡಿ ಪ್ರಿಂಟಿಂಗ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವಿಕೆ ಬಹಳಷ್ಟು ಕೈಗೆಟಕುವ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಂಡಿತು. ಇಂದು ಭಾರತೀಯ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಉದ್ಯಮಿಯು 150+ ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ವ್ಯಾಪಾರವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ್ದು ಭೌಗೋಳಿಕವಾಗಿ ಗೌರವಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆಯಲ್ಲದೆ ಇತರರ ಅಸೂಯೆಗೂ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.

ಕಳೆದ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಇನ್ನೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕಾಣಲಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಮೂರನೆಯ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಜರುಗಿದೆ. ಇಂದು ಸುಮಾರು 7,500 ಟೆಕ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ಗಳಿವೆ.

ಪ್ರಾರಂಭಿಕವಾಗಿ ಇ-ಕಾಮರ್ಸ್, ಸಾರಿಗೆ, ಮನೋರಂಜನೆ ಮತ್ತು ಹೈಪರ್ ಲೋಕಲ್ ಲಾಜಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಡೆಲಿವರಿಗಳಲ್ಲಿ



ಪಾಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ತದ್ಗುಣಗಳು ಬಂದ ನಂತರ ಸ್ಪಾರ್ಟ್‌ಆಪ್ ಪರಿಸರವು ಹೆಚ್ಚು ಹೆಚ್ಚು ಸೃಜನಶೀಲ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳತ್ತ ಗಮನ ಹರಿಸಿದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆ, ಕೃಷಿ, ಹಣಕಾಸು-ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸೈಬರ್‌ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ, ಇಂಧನ ಶಕ್ತಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಗಮನಹರಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಇವು ಭಾರತವನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ ಆರಂಭವಾಗಿದ್ದರೂ ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವು ಪ್ರಾಪಂಚಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬಹಳ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಬಲ್ಲ ಸಾಧ್ಯತೆ ಕೂಡ ಇದೆ. ಹಲವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರಾಪಂಚಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಮಿಗುತಾಯದ ಸೃಜನಶೀಲತೆಗೆ ಮೂಲವಾಗಲಿದೆ. ಆದರೆ ಹೆಚ್ಚು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ- ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಉನ್ನತೀಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಇದನ್ನು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಬಹುದು.

ಇ-ಕಾರ್ಮರ್ಸ್, ಸಾರಿಂಗ್, ಹಣಪಾವತಿ, ಹೋಟೆಲ್ / ಉಳಿಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆ/ ಸಿನೆಮಾ ಸೀಟ್ ಬುಕಿಂಗ್, ಸ್ಥಳೀಯ ಆಹಾರ ಮತ್ತು ದೈನಂದಿನ ಸಾಮಾನು ಡೆಲಿವರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್‌ಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು ಈಗ ಇವು ಬಹಳಷ್ಟು ನಗರವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಪರಿಚಿತವಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಚಿಕ್ಕ ಪಟ್ಟಣಗಳಲ್ಲೂ ಇವು ಪ್ರವೇಶ ಪಡೆಯುತ್ತಿವೆ. ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಹಲವಾರು ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಿಗಳ ದಾಖಲೆಗಳ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಹಲವು ರೀತಿಯ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಐಬಿಎಮ್ ವಾಟ್ಸನ್‌ನಂತಹ ಭಾಗೋಳಕ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಆದರೆ ನಿಮ್ಮ ಮನೆಯಿಂದ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಿ ಸುಲಭವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ವೈದ್ಯರು ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ವೃತ್ತಿನಿರತರನ್ನು ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವಲ್ಲಿ ತಲುಪುವ

ಏರ್ಪಾಡನ್ನು ಭಾರತದೊಳಗೆ ಹೆಸರಾಂತ ಆರೋಗ್ಯಾರೈಕೆ ಪದಾರ್ಥಗಳಾದ ಪ್ರಾಕ್ಟೋ, ಪೋರ್ಟ್, ಲೈಬ್ರೇಟ್ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಬೈಜುಗಳಂತಹ ಆಪ್‌ಗಳು ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ತಿಳಿವಳಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ.

ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಇಂತಹ ಹೆಸರಾಂತ ಚಿಕ್ಕ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿಯಾದರೂ ಇವೆ. ಆದರೆ ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚು ತೀವ್ರ ಪ್ರಯತ್ನಗಳು ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆ, ಕೃಷಿ, ಹಣಕಾಸು ಸೇರ್ಪಡೆಗಳಂತಹ ಸಾಮಾಜಿಕ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿವೆ ಮತ್ತು ಇವು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಆಧಾರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಬಲಿಷ್ಠಗೊಳಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಭರವಸೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಈ ಯುವ ಸೃಜನಶೀಲಯುವಕರು ಮತ್ತು ಪರಿವರ್ತನಾ ನಾಯಕರ ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಅವರು ತಂದಂತಹ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸಲು ಕೆಲವೇ ಉದಾಹರಣೆಗಳು ಸಾಕು. ಖಾಸಗಿ ಬ್ಲಾಕ್‌ಚೈನ್‌ನ್ನು ಬಳಸಿ ನಕಲು ವಿರುದ್ಧದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದೊಂದಿಗೆ ಔಷಧಿಗಳ ವಿತರಣಾ ವ್ಯಾಪಾರವು ಸುಗಮವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಮೆಡಿಸಿಯ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸಲುಷನ್ ರೂಪಿಸುತ್ತಿದೆ.

ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಉದ್ದಿಮೆ ಸಾಲಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಂಡ ಕುಶಾಗ್ರ ಸಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆರ್ಟೂ ರೂಪಿಸಿದೆ. ಕೊನೆ ಹಂತದ ಗ್ರಾಹಕರ ಜೊತೆಗೆ ಎಐ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಎಲ್‌ಪಿ ಬಳಸಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ವ್ಯವಹಾರ ಮಾಡಲು ನೆರವು ನೀಡುವ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಧೀಯಂತ್ರ ರೂಪಿಸಿದೆ.

ಇನ್ಫಾರ್ಮ್‌ಡಿಎಸ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಸ್ ಡಾಕ್ಸ್‌ಪರ್ ರೂಪಿಸಿದೆ. ಇದು ಒಂದು ಎಐ ಸಶಕ್ತವಾದ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿದ್ದು ವೈದ್ಯರು ತಮ್ಮ ಔಷಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಒಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಪೆನ್ ಮತ್ತು ಎನ್‌ಕೋಡ್ ಮಾಡಿದ ಕಾಗದದ ಮೂಲಕ ತಕ್ಷಣವೇ ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪಕ್ಕೆ ತರುವಂತೆ ನೆರವು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಕ್ರಿಷಿಹಬ್ ಎಂಬುದು ಒಂದು ಉಚಿತ ಎಐ ಸಶಕ್ತವಾದ ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್ ಆಗಿದ್ದು ಇದು ರೈತರಿಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಆಧಾರಿತ

ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ನೆರವು ನೀಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಇದು 8 ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು ಇದನ್ನು 17 ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಈಗ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಡೀಪ್‌ಮೈಂಡ್ ವೈದ್ಯಕೀಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕಣ್ಣಿನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್‌ಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಿ ಕಣ್ಣುರೋಗ ತಪಾಸಣೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಎಐ ಮತ್ತು ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಾಧನಗಳ ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆಯನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ ಕೃಷಿ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮೂಲಕ ನಿಖರವಾಗಿ ಕೃಷಿ ಮಾಡಲು, ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲ್ಲಿ ಪಿಡುಗುಗಳ ದಾಳಿಯ ಪ್ರಾರಂಭಿಕ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಲು ನೆರವು ನೀಡುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಇದು ಹೆಚ್ಚು ಅಪಾಯಗಳಿಲ್ಲದೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಖರ್ಚಿನ ಮೂಲಕ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಎಐ ಸಶಕ್ತವಾದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಿದೆ.

ಈ ರೀತಿಯ ಮತ್ತು ಇಂತಹ ನೂರಾರು ಇತರೆ ಸೃಜನಶೀಲ ಮಧ್ಯಪ್ರವೇಶಗಳ ಮೂಲಕ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಎರಡು ಪಟ್ಟು ಮಾಡುವಂತಹ, ಆಯುಷ್ಯಾನ್ ಭಾರತ್ ಬಡವರಿಗೆ ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆ ಮತ್ತು ಇತರೆ ಇಂತಹ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಆಕಾಂಕ್ಷಿತ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಿದೆ.

ಇಂತಹ ಉತ್ತೇರಿತ ಸಾಧನೆಗಳು ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ವಿಚಿತ್ರಪಡಿಸುತ್ತವೆಂದು ಹೇಳಲಾಗದು.

ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯು 2025ರ ವೇಳೆಗೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ಪ್ರಯತ್ನದಿಂದಾಗಿ 1 ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಅಮೆರಿಕ ಡಾಲರ್‌ವರೆಗೆ ಬೆಳೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ಮ್ಯಾಕ್‌ಕೆನ್ಸ್ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಿದೆ. ವ್ಯಾಪಾರದ ಯಥಾ ಪ್ರಕಾರ ವಿಚಾರದಂತೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೂ ಇದು ಕನಿಷ್ಠ ಅರ್ಧದಷ್ಟಾದರೂ ಆಗಲಿದೆ ಎಂಬ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ. ಇವು ಪೂರ್ಣ



ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಿಂದ ತೀವ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಕುರಿತು ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಅನುವುಮಾಡಿಕೊಡುವುದು ಮತ್ತು ತಡೆಗಳನ್ನು ನಿವಾರಿಸುವುದು ಎರಡೂ ಅತಿ ಮುಖ್ಯ ಅಂಶಗಳಾಗಿವೆ.

ಮ್ಯಾಪ್ ಪಾಲಿಸಿಯು ದೇಶದ ಸ್ಥಳ-ಆಧಾರಿತ ಸೇವೆಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಒಂದು ತಡೆಯಾಗಿತ್ತು.

ಡ್ರೋನ್ ಪಾಲಿಸಿ ಇಲ್ಲದಿರುವಿಕೆಯು ಡ್ರೋನುಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಇಡೀ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕುಂಠಿತಗೊಳಿಸಿತ್ತು.

ಕೆಲವರು ಡ್ರೋನ್ ಪಾಲಿಸಿಯನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರೆ ಇನ್ನೂ ಕೆಲವರು ಇದು ಇನ್ನೂ ಪರಿಪೂರ್ಣವಾಗಿಲ್ಲ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.

ಮಾಹಿತಿ ಖಾಸಗಿತನದ ಕುರಿತು ಕಾನೂನುಗಳು ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಗಳನ್ನು ನಾವು ರೂಪಿಸಿದರೂ ಸೃಜನಶೀಲತೆಯು ಅನಗತ್ಯವಾದ ನಿರ್ಬಂಧಯುಕ್ತ ನಿಯಂತ್ರಣದಿಂದಾಗಿ ಹೊಸಕೆಹಾಕದಂತೆ ಜಾಗರೂಕತೆ ವಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ.

ಆಧಾರ್ ಕುರಿತು ಇತ್ತೀಚಿನ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ತೀರ್ಪು ಆಧಾರ್ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಖಾಸಗಿ ವಲಯವು ನಾಗರಿಕರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯ ಮೂಲಕವೂ ಬಳಸುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದ್ದು ಇದು ಸೃಜನಶೀಲತೆ ಮತ್ತು ಹಲವಾರು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಕೂಲಕರ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ತಡೆಯೊಡ್ಡಲಿದೆ. ಒಪ್ಪಿಗೆ ಮೇರೆಗೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸೌಲಭ್ಯವು ಪಾಲುದಾರರಿಂದ ಹೊಸ ಪರಿಗಣನೆಯನ್ನು ಆಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ. ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ದೂರದರ್ಶಿಯಾಗಿ ವೈದ್ಯರು ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡುವ

ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ನಿಯಂತ್ರಣವು ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯೀಕರಣದ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಕುಂಠಿತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.

ದೇಶದ ಡಿಜಿಟಲ್ ವಲಯವು ಕುಂಠಿತವಾಗದೆ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಪಾಲಿಸಿ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣಗಳನ್ನು ಸರಿಹೊಂದಿಸಬೇಕಾದ ಹಲವಾರು ಉದಾಹರಣೆಗಳಿವೆ. ಆದರೆ ವಿಶ್ವದ ಇತರರಂತೆ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಕಲಿಯುತ್ತಿದ್ದೇವೆ ಮತ್ತು ಕಲಿಯಲಿದ್ದೇವೆ.

ಹೊಸ ಯುಗಕ್ಕೆ ಕ್ರಿಯೆ, ವಿಚಾರ, ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣ ಬದಲಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಶೀಘ್ರತೆ ಬೇಕಾಗಿದೆ. ಆದರೆ ಇವೆಲ್ಲವೂ ಅಷ್ಟು ಸುಲಭವಾಗಿ ನಡೆಯುವುದಿಲ್ಲ.

ಆದರೆ ಸರ್ಕಾರವು ಈ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಅರಿತಿದೆ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿಕೆ ಎಂಬುದು ಅದೃಷ್ಟಕರ ಸಂಗತಿಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಎಲ್ಲ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಬಹಳ ಪ್ರೇರಣಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿವೆ. ಆದರೆ ದೇಶದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಭವಿಷ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಆಶಾಭಾವವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದಾದರೂ ಮಾರ್ಗವು ಬಹಳ ಸುಲಭವೇನಲ್ಲ ಎಂಬುದು ವಾಸ್ತವ.

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ದೊರಕುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕೈಗೆಟುಕುವ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ನಮಗೆ ಇಂದು ಇನ್ನು ಮಿತಿಗಳೇನಲ್ಲ. ಪ್ರತಿದಿನ ಬದುಕಿನ, ಸಾಮಾನ್ಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತದ ಸಾಧಾರಣ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಇವುಗಳು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು



ನಮ್ಮ ಕಲ್ಪನೆ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸುತ್ತದೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶಕ್ತಿಯು ಅವುಗಳನ್ನು ಪ್ರಮುಖ ಸಾಮಾಜಿಕ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಮಾಡುವ ನಮ್ಮ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮೀರುವ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಬೆಳೆದಿದೆ.

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಬಂದು ದಶಕಗಳೇ ಕಳೆದರೂ ನಾವು ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳದಂತಹ ದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಅವುಗಳೆಂದರೆ ಬಡತನ, ಉದ್ಯೋಗ, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಕೌಶಲ್ಯ, ಆರೋಗ್ಯ ಆರೈಕೆ, ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಅಪಾಯ ನಿವಾರಣೆ, ಹಣಕಾಸು ಸೇರ್ಪಡೆ, ಯಾವುದೇ ಉತ್ತರದಾಯಿತ್ವವಿಲ್ಲದ ಸಾಲನೀಡುವ ಸೌಲಭ್ಯ ಪಡೆಯುವುದು.

ಹಳೆಯ ಮಾತೊಂದಿದೆ: ಒಂದು ಅನಿರ್ಬಂಧ ಶಕ್ತಿಯು (ಇಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ) ಒಂದು ಅಲ್ಲಾಡದ ವಸ್ತುವನ್ನು (ನಮ್ಮ ಬೃಹತ್ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು) ಸಂಧಿಸಿದಾಗ ಏನೋ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ! ನಾನು ಖಂಡಿತವಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಗೆಲ್ಲುವುದೆಂದು ದೃಢನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡಿದ್ದೇನೆ. ನೀವು..? □

ಯೋಜನಾ ಚಂದಾದಾರರಲ್ಲ ಕೋರಿಕೆ

ಯೋಜನಾ ಪತ್ರಿಕೆಗೆ ಚಂದಾ ಬಯಸುವವರು ಮನಿಆರ್ಡರ್ ಕಳಿಸುವಾಗ ತಮ್ಮ ಇ-ಮೇಲ್, ಫೋನ್ ನಂಬರ್ ಸೇರಿದಂತೆ, ಚಿಲ್ಲೆ ಹಾಗೂ ಅಂಚೆ ಪಿನ್‌ಕೋಡ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಒಳಗೊಂಡ ತಮ್ಮ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಳಾಸವನ್ನು ನಮಗೆ ಒದಗಿಸಬೇಕು. ಚಂದಾದಾರರು, ಮನಿಆರ್ಡರ್ ಕಳಿಸಿದ ಎಂಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಕಚೇರಿಯನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ ತಮ್ಮ ವಿಳಾಸವನ್ನು ಸರಿ ಇದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಹಾಗೂ ಚಂದಾ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಚಂದಾದಾರರು ತಮ್ಮ ಯಾವುದೇ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗೆ ಕಚೇರಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದಾಗ ತಮ್ಮ ಚಂದಾ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಿಳಿಸುವುದು ಅತ್ಯವಶ್ಯಕ. ಯೋಜನಾ ರವಾನೆ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದೇ ದೂರು ದುಮ್ಮಾನಗಳನ್ನು ಆಯಾ ತಿಂಗಳೇ ಪರಿಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸಂಪರ್ಕಿಸಬೇಕಾದ ಇ-ಅಂಚೆ : kannada-yojana@gov.in ದೂರವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ : 080 25537244 (ಸೋಮವಾರದಿಂದ - ಶುಕ್ರವಾರ. ವೇಳೆ 2.00 ರಿಂದ 4.00)

ಆಧಾರ್ : ನವಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಂಕೀಕರಣದ ಹೆದ್ದಾರಿ

* ಡಾ. ಅಜಯ್ ಭೂಷಣ್ ಪಾಂಡೆ



ಆಧಾರ್, ಭಾರತವನ್ನು
ಬಿಜಿಟಲ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿ
ನಾರಿಯಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಸಿರುವುದು
ನಾತ್ರವಲ್ಲ
ನೇಶದ 122 ಕೋಟಿ ಜನರು
ಬಿಶ್ವದ ಬಿಜಿಟಲ್
ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ
ಮುನ್ನಡೆಯಲು
ಹಾಡಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.
ಆಧಾರ್, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ
ಹೊಸ ನಾದಿಯನ್ನು
ತೆರೆಬಿಟ್ಟಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ
ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ
ನವ ಭಾರತ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ
ಸುಭದ್ರ ಅಡಿಗಲ್ಲು
ಹಾಕಿದೆ.



ಧಾರ್ ಅತಿಹೆಚ್ಚು
ಚರ್ಚೆಗೆ ಒಳಗಾದ
ವಿಷಯವಾಗಿದೆ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
ನಂತರದ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ
ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಮವೊಂದು ದೀರ್ಘಕಾಲ
ಇಷ್ಟೊಂದು ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿ ಇರುವುದು
ಅಪರೂಪ. ಸರ್ಕಾರ, ಸರ್ಕಾರೇತರ
ಸಂಸ್ಥೆಗಳು (ಎನ್‌ಜಿಓ), ನಾಗರಿಕ ಸಮಾಜ,
ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳು, ವಿದ್ವಾಂಸರು,
ವೃತ್ತಿಪರರು, ಹೋರಾಟಗಾರರು, ತಂತ್ರಜ್ಞರು,
ವಕೀಲರು, ಮಾಧ್ಯಮ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇರಿದಂತೆ
ಸಮಾಜದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವಿಭಾಗದಲ್ಲೂ
ಈ ಕುರಿತು ಚರ್ಚೆ ನಡೆದಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ
ನಮ್ಮ ಸಮಾಜದ ಯಾವುದೇ ಭಾಗವನ್ನೂ
ಸ್ಪರ್ಶಿಸದೇ ಇಲ್ಲವೆನ್ನುವಷ್ಟು ದೊಡ್ಡ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ
ಇದೊಂದು ಬೃಹತ್ ವಿಷಯವಾಗಿ
ಚರ್ಚಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ. ಪೌರಾಣಿಕ ಕಥೆಗಳಲ್ಲಿ
ಬರುವ ಅಸಂಖ್ಯಾತ ರತ್ನಗಳನ್ನು ತನ್ನ
ಗರ್ಭದಲ್ಲಿ ಹುದುಗಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಸಮುದ್ರ
ಮಥನಕ್ಕೆ ಇದನ್ನು ಹೋಲಿಸಬಹುದು.
ಏಕೆಂದರೆ ಅನನ್ಯ ಗುರುತು ಪತ್ರ,
ಖಾಸಗಿತನ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ವಿವರಗಳ ರಕ್ಷಣೆ,
ಡಿಜಿಟಲ್ ಭದ್ರತೆ ಇತ್ಯಾದಿಗಳು ಇದರಲ್ಲಿ
ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ಆಧಾರ್ ಟೀಕಾಕಾರರು ಇದರ ಹಿಂದಿನ
ಉದ್ದೇಶ ಅಸಂವೈಧಾನಿಕವಾದುದು ಎಂದು
ಆರೋಪಿಸುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ಪ್ರಕಾರ ಇದು
ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ, ಖಾಸಗಿತನ,
ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಾಯತ್ತತೆ, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಆಯ್ಕೆ
ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಹರಣ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದವರು

ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಸರ್ಕಾರದ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು
ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ನೇರ ಸಂಪರ್ಕ,
ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ
ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ
ಜನರ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮಾಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ
ಸರ್ಕಾರಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ
ಎಂಬ ಗ್ರಹಿಕೆಯನ್ನು ಮುಂದಿಡುವ
ಟೀಕಾಕಾರರು, ಈ ಮೂಲಕ ಇದು
ಪ್ರಜೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕಣ್ಣಾವಲಿನ್ ಸಾಧನವಾಗಿ
ಬಳಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಟೀಕಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಇನ್ನೊಂದು ವರ್ಗದ ಟೀಕಾಕಾರರು,
ಆಧಾರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವ
ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಯ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹದ
ಭದ್ರತೆಯ ಕುರಿತು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಎತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
ಇದಲ್ಲದೆ 19ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ
ಯಾಂತ್ರೀಕರಣದಿಂದ ಉದ್ಯೋಗ
ನಷ್ಟವಾಗುವ ಭೀತಿಯಿಂದ ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ
ನಡೆದ ಲ್ಯುಡ್ಡಿಟ್ ಚಳವಳಿಯನ್ನು ಕೂಡ
ಕೆಲವರು ನೆನಪಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ
ದೇಶಗಳು ತಮ್ಮಲ್ಲಿನ ಒಟ್ಟಾರೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು
ಪಾರದರ್ಶಕಗೊಳಿಸಲು ಯಾವ ರೀತಿ
ಇಂತಹ ಅನನ್ಯ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು
ಬಳಸಿಕೊಂಡವು ಎಂಬುದನ್ನು ತಿಳಿಯುವುದು
ತುಂಬಾ ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ. ಅಮೆರಿಕ
ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥಾನ (ಯುಎಸ್‌ಎ) 1935ರಲ್ಲಿ
ಬೃಹತ್ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಜರಿತ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ
ಸೀಮಿತ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತಾ
ಸಂಖ್ಯೆ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್)ನ್ನು ಜಾರಿಗೆ
ತಂದಿತು. ಆದಾಗ್ಯೂ, 1942ರಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ

* ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾಕಾರಿ, ಭಾರತೀಯ ಅನನ್ಯ ಗುರುತಿನ ಚೀಟಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ. E-mail : ceo@uidai.gov.in



ಫ್ರಾನ್ಸ್ ರೂಸ್‌ವೆಲ್ಟ್ ಇದನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಆದೇಶ ಸಂಖ್ಯೆ 9397ನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದರು. ಈ ಮೂಲಕ ಅಮೆರಿಕ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಎಲ್ಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡುವುದು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. 1962ರಲ್ಲಿ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್‌ನ್ನು ಅಕ್ಕತ ತೆರಿಗೆ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆ (ಟಿಎನ್‌ಎನ್)ಯನ್ನಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. 1976ರಲ್ಲಿ ತೆರಿಗೆ ಆಡಳಿತ, ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ನೆರವು, ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಿಗೆ ಅಥವಾ ವಾಹನ ನೊಂದಣಿ ಕಾಯ್ದೆಗಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತಾ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಾಗರಿಕರ ಗುರುತಿಗಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಅವಶ್ಯಕವಾಗುವಂತೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತಾ ಕಾಯ್ದೆಗೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ತಿದ್ದುಪಡಿ ತರಲಾಯಿತು.

ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಅಮೆರಿಕದ ಯಾವುದೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಿಸದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಜವಾಗಿಯೇ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆಯಿತು. ಡೋಯ್ಲೆ ವರ್ಸಸ್ ವಿಲ್ಸನ್ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ 'ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ರಕ್ಷಣೆ ಪಡೆದಿರುವ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಭದ್ರತಾ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬಹಿರಂಗಗೊಳಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿರುವುದು ನಾಗರಿಕರ ಖಾಸಗಿಕರಣದ ಮೇಲೆ ಅಂತಹ ದೊಡ್ಡ ಭೀತಿಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದಿಲ್ಲ' ಎಂದು ನ್ಯಾಯಾಲಯ ತೀರ್ಪು ನೀಡಿದೆ. ಇತರ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಕೂಡ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು, 'ಚಾಲನಾ ಪರವಾನಿಗೆಗೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿರುವುದು ಅಸಂವೈಧಾನಿಕವಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿದಾರರ ಕಲ್ಯಾಣದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಸಲ್ಲಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕ ಮತ್ತು ದೇಶದ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬಹುದಾದ

ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವುದು ಮುಖ್ಯ ಗುರಿ ಹಾಗೂ ಈ ಗುರಿಯನ್ನು ತಲುಪುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎನ್ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಸೂಕ್ತ ಅರ್ಥವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ' ಎಂದು ತೀರ್ಪು ನೀಡಿದೆ.

ಬ್ರಿಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಬಹುತೇಕ ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಮುಖ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾ ಸಂಖ್ಯೆ (ಎನ್‌ಐಎನ್) ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ. ಉದ್ಯೋಗ, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಕೌಂಟ್ ತೆರೆಯುವಿಕೆ, ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿ, ಮಕ್ಕಳ ಕುರಿತಾದ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಲಾಭ ಪಡೆಯುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ಮತದಾನಕ್ಕೂ ಇದು ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೂಡ ಆಧಾರ್ ಹಲವಾರು ಕಾನೂನು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಬೇಕಾಯಿತು. ಆರು ವರ್ಷಗಳ ದೀರ್ಘಾವಧಿ ತಗಾದೆಗಳು ಮತ್ತು 38 ದಿನಗಳ ನಿರಂತರ ವಿಚಾರಣೆಯ ಬಳಿಕ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಐವರು ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ಪೀಠ ಈ ಕುರಿತು ಅಂತಿಮ ತೀರ್ಪು ನೀಡಿತು.

ಆಧಾರ್ ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದ ಒಟ್ಟು 36 ಅರ್ಜಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾಗಿದ್ದವು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ 2012ರಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ (ನಿವೃತ್ತ) ಕೆ. ಎಸ್. ಪುಟ್ಟಸ್ವಾಮಿ ಮತ್ತು ಇತರರು ವರ್ಸಸ್ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ 494 ಮತ್ತು ಇತರ ಅರ್ಜಿದಾರರು ಆಧಾರ್‌ನ ಹಲವಾರು ಅಂಶಗಳನ್ನು ಪ್ರಶ್ನಿಸಿದ್ದರು. ಆಧಾರ್ ಕಾಯ್ದೆಯ ಕುರಿತು ವಾದ-ಪ್ರತಿವಾದ, ಚರ್ಚೆಗಳು ನಡೆದವು. ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ತನ್ನ ಐತಿಹಾಸಿಕ ತೀರ್ಪಿನಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹತೆ, ಜನತೆಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸ ಮೂಡಿಸುವಿಕೆ, ಸಮಾನತೆ ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಸೇರಿದಂತೆ ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುವ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಮತ್ತು ಅನಿವಾರ್ಯತೆಯನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳುತ್ತಲೇ ಆಧಾರ್ ಸಂವಿಧಾನಬದ್ಧ ಎಂದು ತೀರ್ಪು ನೀಡಿತು.

ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಈ ತೀರ್ಪು ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಗಳ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಬಹುದೊಡ್ಡ ವಿಜಯ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು. ಅದರಲ್ಲೂ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಶೋಷಣೆಗೆ ಒಳಗಾದ, ಸೌಲಭ್ಯ ವಂಚಿತ ಬಡ ಜನರು ಈಗ ಆಧಾರ್ ಮೂಲಕ

ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಸೇವಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತಾಗಿದೆ.

ಆಧಾರ್ ಕುರಿತ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ತೀರ್ಪು ಖಚಿತವಾಗಿಯೂ, ಬಲಿಷ್ಠ ದತ್ತಾಂಶ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಯಾನದಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲುಗಲ್ಲಾಗಿದ್ದು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಕುರಿತು ವಿಶ್ವಾಸ ಮೂಡಿಸಿ ಆ ಮೂಲಕ ಆಧಾರ್‌ನಿಂದ ಸಮಸ್ಯೆರಹಿತ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ನೆರವಾಗಲಿದೆ. 122 ಕೋಟಿ ನಾಗರಿಕರು ಆಧಾರ್ ಪಡೆಯುವ ಮೂಲಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಪೂರ್ವದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಕಳೆದುಕೊಂಡ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ದಾಪುಗಾಲು ಇಡಲು ಇದು ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.



ಆಧಾರ್‌ನ ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ಮಾನ್ಯತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿದ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ, ವಿಶ್ವದಲ್ಲೇ ಅತಿ ದೊಡ್ಡದಾದ ಜಗತ್ತಿನ ಆರನೇ ಒಂದು ಭಾಗ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಭಾರತದ ಅನನ್ಯ ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಗುರುತಿನ ಯೋಜನೆಯು ನಾಗರಿಕರ ಮೇಲೆ ಸರ್ಕಾರದ ಕಣ್ಗಾವಲು ಅಥವಾ ಖಾಸಗಿತನದ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹರಣ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅಭಿಪ್ರಾಯ ಪಟ್ಟಿದೆ.

ಆಧಾರ್ ಗುರುತಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅದು ಸಬಲೀಕರಣವನ್ನು ಖಾತರಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಶೋಷಣೆಗೆ ಒಳಗಾದವರ ಘನತೆಯನ್ನು ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಹೇಳಿದೆ. ಇದೇ ವೇಳೆ, ಆಧಾರ್ ಕಾಯ್ದೆಯನ್ನು ಆರ್ಥಿಕ ಮಸೂದೆಯಾಗಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಿರುವುದನ್ನೂ ಕೂಡ



ಸಮರ್ಥಿಸಿರುವ ನ್ಯಾಯಾಲಯ, ಇದು ಕಾನೂನು ಬದ್ಧ ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ.

ಭಾರತದ ಸಂಚಯಿತ ನಿಧಿಯಿಂದ ವಿತರಣೆಯಾಗುವ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಅಥವಾ ಸಹಾಯಧನ ಲಾಭ ವಿತರಣೆಗೆ ಆಧಾರ್ ಕಡ್ಡಾಯ ಮಾಡಿರುವುದನ್ನು ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಎತ್ತಿ ಹಿಡಿದಿದ್ದು, ಆಧಾರ್ ಇಲ್ಲದಿರುವುದು ಅಥವಾ ಇತರ ಯಾವುದೇ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕಾರಣಗಳಿಂದ ಯಾವುದೇ ಲಾಭ ಅಥವಾ ಸೇವೆಯಿಂದ ವಂಚಿತರಾದ ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ, ಕೂಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕರಿಗೆ ಅಥವಾ ಸಮಾಜದ ಶೋಷಿತ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ಸಿಗಬೇಕಾದ ಸವಲತ್ತು ತಪ್ಪಿಹೋಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಹೊಣೆ ಹೊತ್ತಿರುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಸೂಕ್ತ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ತರಲು ಇದು ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದೆ.

ಬಡವರು ಮತ್ತು ಭಾರತವನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸಲು ಆಧಾರ್ ನೆರವಾಗುತ್ತದೆ. ಯಾವುದೇ ಸಮಸ್ಯೆಯಿಲ್ಲದೆ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಸಿಗಬೇಕಾದ ಲಾಭವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ತಲುಪುವ ಖಾತರಿಯನ್ನು ಆಧಾರ್ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಪಿಡಿಎಸ್, ಎಂಜಿಎನ್‌ಆರ್‌ಇಜಿಎಸ್, ಪಿಎಎಚ್‌ಎಎಲ್, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಇತ್ಯಾದಿ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳ ಹಾವಳಿ, ವಂಚನೆ ಮತ್ತು ನಕಲಿಯನ್ನು ಮೂಲೋತ್ಪಾಟನೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಕಳೆದ ಮೂರು ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಇದರಿಂದಾಗಿಯೇ ಸುಮಾರು 90,000 ಕೋಟಿ ರೂ. ಉಳಿತಾಯವಾಗಿದೆ. ಅಧಾರ್‌ನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಿದರೆ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ 11 ಶತಕೋಟಿ ಅಮೆರಿಕನ್ ಡಾಲರ್

ಉಳಿಯುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಂದಾಜಿಸಿದೆ.

ಆಧಾರ್ ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಯೋಜಿತ ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದ್ದು, ಸಾಂವೈಧಾನಿಕ ಮಾನ್ಯತೆ ಪಡೆದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಈಗ ಅದು 122 ಕೋಟಿ ಜನರನ್ನು ಬಯೋಮೆಟ್ರಿಕ್ ಅನನ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೂಲಕ ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿರುವುದಲ್ಲದೆ, ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಯಾವುದೇ ಪ್ರದೇಶದಿಂದ ತಮ್ಮ ಗುರುತನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿ ತಮಗೆ ಸಿಗಬೇಕಾದ ನೆರವು ಪಡೆಯುವುದು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಹಕ್ಕುಗಳ ಚಲಾವಣೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿಕೊಟ್ಟಿದೆ.

ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿರುವ ಅರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಅದನ್ನು ತಲುಪಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಆಧಾರ್ ಮಾಡಿದೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಆಯುಷ್ಮಾನ್ ಭಾರತ್



ಯೋಜನೆಯ ಫಲಾನುಭವಿಗಳು ಆಧಾರ್ ಕಾರ್ಡ್ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಅದು ಅನರ್ಹ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ಪಾಲಾಗದಂತೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ನೆರವಾಗಿದೆ. ಈ ಮೂಲಕ ವಿಮೆ ಕಂತು ಮತ್ತು ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಅಗ್ಗದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಇರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದೆ.

ಡೆಬಿಟ್, ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್, ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಮೊದಲಾದವುಗಳನ್ನು ಬಳಸದಿರುವವರಿಗೆ ಆಧಾರ್ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಪರ್ಯಾಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿ ರೂಪುಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ.

ಅಂಗೈಯಲ್ಲಿ ಹಿಡಿದುಕೊಳ್ಳಬಹುದಾದ ಉಪಕರಣದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗುವ ಆಧಾರ್ ಆಧಾರಿತ ಪಾವತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಇಪಿಎಸ್) ಮನೆಯಿಂದಲೇ ಹಣ ನಗದೀಕರಣ ಅಥವಾ ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಮೊದಲು ಜನರು ಹಣ ನಗದೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಮೈಲುಗಟ್ಟಲೆ ನಡೆದು ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳ ಮೆಟ್ಟಿಲು ಹತ್ತಬೇಕಾಗಿತ್ತು. ಪ್ರಸಕ್ತ ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಏಳು ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ಎಇಪಿಎಸ್ ಸೌಲಭ್ಯದ ಬಳಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಇದಲ್ಲದೆ ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿದ ಪ್ರವಾಹದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ನಿರಾಶ್ರಿತರು ಯಾವುದೇ ದಾಖಲೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲದೆ ಆಧಾರ್ ಮೂಲಕವೇ ಎಇಪಿಎಸ್ ಮೂಲಕ ಕಿರು ಎಟಿಎಂಗಳಿಂದ ಹಣ ನಗದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಇನ್ನು ನಕಲಿ ಪ್ಯಾನ್ ಕಾರ್ಡ್, ನಕಲಿ ಕಂಪನಿಗಳ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆ ಕಳ್ಳತನವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಆಧಾರ್ ನೆರವಾಗಿದ್ದು, ಈ ಮೂಲಕ ತೆರಿಗೆ ವಂಚನೆ, ಲೇವಾದೇವಿ ವ್ಯವಹಾರ, ವಂಚನೆ, ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ, ವಂಚನಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಕಡಿವಾಣ ಹಾಕಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ.

ಕನಿಷ್ಠ ಮಾಹಿತಿ, ಸರ್ಕಾರದ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹ ಕೋಶ ಮತ್ತು ಜಾತಿ, ಬಣ್ಣ, ಧರ್ಮ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬೇಧಭಾವವಿಲ್ಲದ ಆಧಾರ್ ಸಶಕ್ತ, ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ಸುಭದ್ರ ಡಿಜಿಟಲ್ ವೇದಿಕೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅಲ್ಲಗಳೆಯಲು ಯಾರಿಗೂ ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಸ್ವದೇಶಿಯಾಗಿಯೇ ಇಂತಹ ಬಹುದೊಡ್ಡ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಆಧಾರಿತ ಹಾಗೂ ಸುರಕ್ಷಿತ ಗುರುತಿನ ವೇದಿಕೆಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿರುವುದು ಭಾರತೀಯರೆಲ್ಲರೂ ಹೆಮ್ಮೆ ಪಡುವ ವಿಷಯ.

ಆಧಾರ್, ಭಾರತವನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನಾಗಿಸುವ ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಸಿರುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲ ದೇಶದ 122 ಕೋಟಿ ಜನರು ವಿಶ್ವದ ಡಿಜಿಟಲ್ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಯಲು ಹಾದಿ ನಿರ್ಮಿಸಿಕೊಟ್ಟಿದೆ. ಆಧಾರ್, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಹೊಸ ಮಾದರಿಯನ್ನು ತೆರೆದಿಟ್ಟಿರುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಆವಿಷ್ಕಾರದ ಆಯಾಮಗಳಲ್ಲಿ ನವ ಭಾರತ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸುಭದ್ರ ಅಡಿಗಲ್ಲು ಹಾಕಿದೆ. □



ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ - ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ಯದ ಹೃದಯ

* ಲಲಿತೇಶ್ ಕತ್ತಗದ್ದ



ನಾವು ನಾಡಬೇಕಾದಿಷ್ಟೇ
ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್‌ನ್ನು
ಖಚಿತಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು
ಮುಕ್ತ ಎಸಿಎಂಟಿ ಮೂಲಕ
ಪ್ರತಿ ಭಾರತೀಯರಿಗೂ
ಪ್ರತಿಯೊಂದು
ಶ್ರೀಲೋಕ ಲೇವೆ
ಜಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ
ದೊರೆಯುವಂತೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸುವ
ಮೂಲಕ
ನಮ್ಮ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು
ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬೇಕು.
ಭಾರತದ ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ
ಮಾಡುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲ.
ಹೆಚ್ಚಿನಾಂಶ ಭಾರತೀಯರು
ಎಂಬಂತೆ
ಇದನ್ನೂ ಲೇವೆ
ತಾವೇ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ.



ಷ್ಟೀಯ, ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ವೈಯಕ್ತಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಗಳಿಕೆ ಮತ್ತು ನಿಜವಾದ ಸಬಲೀಕರಣ, ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಗಾಂಧೀಜಿಯವರಂತಹ ಮಹಾತ್ಮರು ಕೈಗೊಂಡಂತಹ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಚಳವಳಿಯ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ಬ್ರಿಟಿಷರಿಂದ ಪ್ರತಿ ಹಂತದಲ್ಲೂ ದಬ್ಬಾಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ಶೋಷಣೆ ಹೆಚ್ಚಿತ್ತು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಪರಿಪೂರ್ಣತೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿ ಅದು ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಪರಿಪೂರ್ಣತೆಯ ಅವಶ್ಯಕತೆಯನ್ನು ಮೀರಿ ಬೆಳೆಯಲಿದೆ ಎಂದು ತರ್ಕಿಸಿದ್ದರು.

“ನನ್ನ ಪ್ರಕಾರ ಸ್ವರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಮಗೆ ತರಬೇತಿ ಬೇಕು. ಅದೆಂದರೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ನಮ್ಮನ್ನು ನಾವು ರಕ್ಷಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಅಲ್ಪ ಲೋಪದೋಷಯುಕ್ತವಾಗಿದ್ದರೂ ಪರಿಪೂರ್ಣ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದೊಂದಿಗೆ ನಮ್ಮ ಸಹಜ ಜೀವನ ನಡೆಸುವುದಾಗಿದೆ. “ಉತ್ತಮ ಸರ್ಕಾರ ಸ್ವ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಪರ್ಯಾಯವಲ್ಲ.” ಎಂ ಕೆ ಗಾಂಧಿ, ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್, 1920

ಅದೃಷ್ಟವಶಾತ್ ಕಾಲಕ್ರಮೇಣ ಭಾರತ ವಿದ್ಯಮಾನ ಅಗತ್ಯತೆ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಂಡಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ - ಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕತೆ, ಆರೋಗ್ಯ, ವಿದ್ಯೆ, ಕಾನೂನು ಸುವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿ, ವ್ಯಾಪಾರ ಅಥವಾ

ಎಂಎನ್‌ಆರ್‌ಇಜಿಎ (ಎಂನರೇಗಾ) ಮೂಲಕ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಹಕ್ಕು ಕಾಪಾಡಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಸ್ಥಾಪಿತಗೊಂಡಿವೆ. ಆದರೆ, ದುರಾದೃಷ್ಟವಶಾತ್ ನಾವು ಬೃಹತ್ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿದ್ದರೂ ನೂರಾರು ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರು ಇಂದಿಗೂ ಬಡತನ ಮತ್ತು ಶೋಷಣೆಗೆ ಒಳಗಾಗಿ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಡಿಜಿಟಲ್ ಭಾರತ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ಯ ಒದಗಿಸಬಲ್ಲ ಅಂತಿಮ ಸಾಕ್ಷಾತ್ಕಾರವಾಗಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ 3 ಮೂಲ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ ಅವು - ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್, 100% ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳು ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಎಪಿಎಂಟಿ.

ಬಡತನ ಹಿಂಸೆಯ ಅತ್ಯಂತ ಹೀನ ರೂಪ ಎಂಬುದನ್ನು ಕೂಡ ಗಾಂಧಿ ಗಮನಿಸಿದ್ದರು. ಭಾರತವನ್ನು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ನನ್ನ ಪ್ರವಾಸದಲ್ಲಿ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಅಥವಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕೊರತೆಯಿಂದಾಗಿ ಬಡತನ ಉಂಟಾಗುವುದು ಬಹಳ ವಿರಳ ಎಂಬುದನ್ನು ನಾನು ಅರಿತೆ. ಬಡತನ ಎಂಬುದು ಒತ್ತಾಯಪೂರ್ವಕ ದಬ್ಬಾಳಿಕೆ ಅಥವಾ ಮಾಹಿತಿಯಲ್ಲಿ, ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಅಸಮಾನತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವಂಥದ್ದು. ಬಡತನ ಎಂಬುದು ಅಸಲಿಗೆ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಮಸ್ಯೆ ಎಂಬುದೇ ಏಕಮಾತ್ರ ಸತ್ಯವಾಗಿದೆ.

* ಸಂಸ್ಥಾಪಕರು, ಇಂಡಿ ಹುಡ್, ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮಾಹಿತಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ವೇದಿಕೆ. E-mail : lalitesh@gmail.com

ಈ ಮಾಹಿತಿಯ ಸಮಸ್ಯೆ ಮತ್ತು ಅಸಮಾನತೆಯ ಒಳ್ಳೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿರುವ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಮತ್ತು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ನಮ್ಮ ಆಡಳಿತಾಧಿಕಾರಿಗಳು ಮತ್ತು ಬೆವರು ಸುರಿಸುವ ದೊಡ್ಡ ಸಮೂಹದ ಹೊರತಾಗಿ ಕೆಲವು ದುರುದ್ದೇಶಪೂರಿತರ ಕುಕ್ಕುತ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗಿದೆ - ಆದ್ದರಿಂದಲೇ ನಾವು ಒಂದು ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಇದನ್ನು ಮೆಟ್ಟಿ ನಿಲ್ಲುವುದು ಕಷ್ಟಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಈ ವಿಷಯಗಳು ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ವಿನಾಶ ತರುವಂಥವಾಗಿವೆ. ಭಾರತದ 2015 ರ ಸಿಇಸಿ ವರದಿಯಂತೆ ಕಡುಬಡವರು ಮತ್ತು ಸಮೂಹಗಳನ್ನು ತಲುಪುವಲ್ಲಿ ಪಿಡಿಎಸ್ ಬಹಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಎಂದು ಗಮನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪಿಡಿಎಸ್‌ನಲ್ಲೂ ಸಹ ಧಾನ್ಯಗಳು ಶೇ 25-50 ರಷ್ಟು ಬಡಜನರಿಗೆ ತಲುಪುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಸಬ್ಸಿಡಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಪೂರೈಸುವಂಥ ಯೋಜನೆಗಳೂ ಸಹ ಹೀನ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದವು.

ಇದಕ್ಕೆ ಸಹಜ ಕಾರಣವೆಂದರೆ ಭಾರತದಂತಹ ವಿಶಾಲವಾದ ದೇಶಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿ ಹೊತ್ತು ಇದನ್ನು ಪೂರೈಸುವ ಮತ್ತು ಹಂತ ಹಂತವಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಎರಡೂ ವಲಯದಲ್ಲೂ ಈ ಕಾರ್ಯವನ್ನು ಮಾಡುವಂತಹ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ 10 ರಿಂದ 15 ರಷ್ಟು ಜನರ ಸರಪಳಿಯಿದೆ. ದುರುದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿ ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿದ್ದರೂ, ಉತ್ತಮ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಇಚ್ಛಿಸುವ ಈ ಇಡೀ ಸರಪಳಿಗೆ ಭಂಗ ತಂದು ನಾಶಮಾಡುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಒಂದು ಹಂತದಲ್ಲಿ ನಂಬಿಕೆ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಇದು ಇನ್ನೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹಾನಿಯನ್ನುಂಟುಮಾಡುವಂಥದ್ದು. ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತಹ ನಷ್ಟವು ಕಠಿಣ ನಿಯಂತ್ರಣಕ್ಕೆ ಎಡೆಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಇದು ನಮ್ಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಗಿತಗೊಳಿಸಿ ನಾವು ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಹಿಂದೆ ಬೀಳುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಬಂದಾಗಿನಿಂದಲೂ ಜಾಗತಿಕ ವಹಿವಾಟಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪಾಲು



ಹೆಚ್ಚಿದ್ದು ಬಹಳ ವಿರಳ - ಜಾಗತಿಕ ರಫ್ತಿನಲ್ಲಿ ನಮ್ಮದು ಶೇ 2 ರಷ್ಟು ಪಾಲಾದರೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಶೇ. 4 ರಷ್ಟಿದ್ದ ಜಾಗತಿಕ ಜಿಡಿಪಿ ಶೇ 3.1 ಕ್ಕೆ ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

ಈ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ತಾರು ಮೇರಾಗಿಸಲು ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವಂಥ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಬೆಳಕಿಗೆ ತರಲು ಒಂದು ಹಂತದವರೆಗೆ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ವೇಗ ಹೆಚ್ಚಳ ಮತ್ತು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಸೇರಿದಂತೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸೋರುವಿಕೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವುದು ಅವಶ್ಯಕವಾಗಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ನಮ್ಮ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕೆಂದರೆ ನಾವು ವೃತ್ತಿಪರರಿಗೆ, ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಅವರು ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕರಾಗುವ ವೇಗವನ್ನು ಸಾಧಿಸುವಂತೆ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ಮಾಡಲು ಮುಕ್ತವಾದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಬೇಕು

ಇವೆಲ್ಲವು ಖಂಡಿತ ಸಾಧ್ಯ ಮತ್ತು ಇದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ನಿರ್ಮಾಣದ 3 ಅಡಿಗಲ್ಲುಗಳಿಂದ ಮಾತ್ರ ಸಾಧ್ಯ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಮಗ್ರವಾಗಿ ಆಗಬೇಕು, ತುಂಡು ತುಂಡಾಗಿ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ. ನಾವು ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನೀಡಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗದೇ ಹೋದರೆ ಅಥವಾ ಅದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ತಲುಪುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲವಾದರೆ ಅಸಮಾನತೆಯನ್ನು ಇನ್ನಷ್ಟು ಗಾಢವಾಗಿಸಿ ನಾವು ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಗಂಭೀರಗೊಳಿಸುತ್ತೇವೆ. ನಮ್ಮ 1.3 ಬಿಲಿಯನ್ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ಮನೆಗೆ 10 - 15 ಎಂಬಿಪಿಎಸ್ ವೇಗದ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಕೈಗೆಟುಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ಸೌಲಭ್ಯ ದೊರೆತಲ್ಲಿ ಅದು ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದಂತೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಘರ್ಷಣೆಯನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲ ಹಂತಗಳಲ್ಲೂ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಮೂಡಿಸುತ್ತದೆ. ಮುಕ್ತ ಎಪಿಐ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಲಭಿಸುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಯು ಪ್ರವೇಶದಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪತೆಯನ್ನು, ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಕೇಂಬ್ರಿಯನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋಷನ್‌ನ ಕಿಡಿಯಂತೆ ಮುನ್ನುಡಿ ಹಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಆಧಾರ್, ಜಿಎಸ್‌ಟಿಎಸ್, ಈ ಸೈನ್, ಯುಪಿಐ ಇವೆಲ್ಲ ಸ್ಪಂದನಶೀಲ ಉದಾಹರಣೆಗಳಾಗಿವೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಮುಕ್ತ ಎಪಿಐಗಳು ಜಾಗತಿಕ ಫಿನ್‌ಟೆಕ್ ಕ್ರಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ನಾಯಕತ್ವ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.

ಈ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ನಾಗರಿಕ, ರೈತರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರತಿ ಉದ್ಯಮಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸಂಸ್ಥೆಯು ನೇರವಾಗಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆಗಿ ಮತ್ತು ತಕ್ಷಣ ಆಡಳಿತ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡರೆ ಭಾರತ 77 ನೇ ಸ್ಥಾನದಿಂದ ಸಹಜವಾಗಿ ಉಚ್ಚ 20 ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ವಹಿವಾಟು ನಡೆಸುವ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ತಲುಪಬಹುದು, ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆದಾಯವಲ್ಲದೆ ತಲಾ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದಂತೆ ಟಾಪ್ 10 ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲತೆ ಸಾಧಿಸಬೇಕು.

ನಮ್ಮ ಪ್ರಸ್ತುತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಬಹಳ ವಿಶಾಲವಾದದ್ದು. ಎಐ ಮತ್ತು ರೋಬೊಟಿಕ್ಸ್‌ನಿಂದ ಉತ್ತೇಜನ ಪಡೆದು ಊಹಾತೀತ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಯುಗದಡೆಗೆ ನಾವು ದಾಪುಗಾಲಿಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಆರ್ಥಿಕತೆಯು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಂದ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ, ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಮಿಕ ವರ್ಗ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ತಕ್ಕಂತೆ ನಿರ್ಬಂಧಕ್ಕೊಳಪಡುತ್ತವೆ, ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಆವಿಷ್ಕಾರ ಕೂಡ

ನಿರ್ಬಂಧಿತಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲ ಯಶಸ್ವಿ ಬೃಹತ್ ಉದ್ಯಮಗಳು ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಭರಿತವಾಗಿ, ಆವಿಷ್ಕಾರಯುತವಾಗಿರುತ್ತವೆ ಅಥವಾ ಎರಡನ್ನೂ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಮಿಕ್ಕಿಲ್ಲವೂ ಕಣ್ಮರೆಯಾಗುತ್ತವೆ.

ಪ್ರತಿ ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಯು ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಕಣ್ಮರೆಯಾಗಿ ಜನರು ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟುವಂತೆ ಮಾಡಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬಹು ದೊಡ್ಡ ಬದಲಾವಣೆಯ ಮೂಲಕ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತ ಈಗಾಗಲೇ ಈ ದಿಕ್ಕಿನತ್ತ ಸಾಗಿದೆ. ನಾವಿಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿದ್ದರೂ ಅದಕ್ಕೆ ತಕ್ಕಂತೆ ಔಪಚಾರಿಕ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಅದೇ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿಲ್ಲ. ಔಪಚಾರಿಕ ಎಂಬ ಪದದ ಅರ್ಥ ನಾನಿಲ್ಲಿ ಸಂಬಳ ನೀಡಬಲ್ಲಂಥ ಸಾಮಾನ್ಯ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಎಂದು ಬಳಸಿದ್ದೇನೆ. ಭಾರತ ಪ್ರಸ್ತುತ ಹೊಂದಿರುವ 69% ರಷ್ಟು ಉದ್ಯೋಗಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳಲಿದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಂದಾಜಿಸಿದೆ.

ಭಾರತದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ (ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ರಾಷ್ಟ್ರದ) ಈ ಹೊಸ ಅಪರಿಮಿತ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಎರಡು ಮೂಲಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯರ ಮಾಲಿಕತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವಂತಹ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಪೂರ್ಣ ಉದ್ಯಮಗಳು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಇದು ನಮ್ಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣಾ ಪಡೆಗೆ ಶಕ್ತಿ ತುಂಬುತ್ತದೆ. ವ್ಯವಹಾರದ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಇದು ಒಂದು ಘರ್ಷಣೆಯೇ ಸರಿ. ಶೂನ್ಯ ಘರ್ಷಣೆಯ ಉದ್ಯಮದ ವಾತಾವರಣದ ನಿರ್ಮಾಣವನ್ನು ನಾವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದ 3 ಅಡಿಗಲ್ಲುಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಸಾಧಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವದಲ್ಲೇ ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು ಚುರುಕಾದಂತಹ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳನ್ನು ಈ ಉದ್ಯಮಗಳು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಇದನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಪ್ರೌಢ ಶಿಕ್ಷಣವು ಸಹಸ್ರಾರು ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿ ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ. ಇವು 1 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಏಕಶೃಂಗೀ ಉದ್ಯಮಗಳಾಗುವುದೇ 100 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ಏಕಶೃಂಗ ಉದ್ಯಮಗಳಾಗಿ ಮಾರ್ಪಾಡು ಹೊಂದುತ್ತವೆ, ಅವು ಈ



ಗಾತ್ರದಲ್ಲೂ 20%-30% ಸಿಎಜಿಆರ್ ಆಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧಿಸಬಲ್ಲವು. ಏಕಶೃಂಗ ಉದ್ಯಮ ವಿಜಯಿಯಾಗಿ ಎಲ್ಲರ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಗಳಿಸಿದರೆ ಬೃಹತ್ ಉದ್ಯಮಗಳು ಇನ್ನೂ ವೇಗವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತವೆ. ಇಂದು ಭಾರತ ಇಂಥ ಒಂದು ಏಕಶೃಂಗ ಉದ್ಯಮವನ್ನೂ ಹೊಂದಿಲ್ಲ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ಹೊಂದುವುದೂ ಇಲ್ಲ. ಎಐ ಮತ್ತು ರೊಬೊಟಿಕ್ಸ್ ಪಾತ್ರ ಹೆಚ್ಚಿದಂತೆ ಜಾಗತಿಕ ಏಕಶೃಂಗಗಳಿಗೆ ತ್ವರಿತ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ತನ್ನ ಆರ್ಥಿಕ ಸಬಲತೆಯನ್ನು ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವವನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾ ಸಾಗುವ ಅಪಾಯ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಆದಾಯವನ್ನು ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೊರತೆ ಸುಮಾರು 70 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್‌ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯಾಪಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಶೇಕಡಾ 25 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಿಎಜಿಆರ್ ನಲ್ಲಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ.

ಜಾಗತಿಕ ಏಕಶೃಂಗದ ಮುಷ್ಟಿಯಿಂದ ಭಾರತ ಮುಕ್ತವಾಗಲು ಭಾರತೀಯ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು (ಈಗಾಗಲೇ ಇರುವ ಮತ್ತು ಹೊಸದಾಗಿ ಆರಂಭವಾಗುವ) ಜಾಗತಿಕ ವೈಪೋಟಿಗೆ ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯ. ಸಂತೋಷದ ವಿಷಯವೆಂದರೆ ಭಾರತೀಯರು ಬಹಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಂತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈಗಾಗಲೇ ಭಾರತೀಯರು ಜಾಗತಿಕ ಏಕಶೃಂಗಗಳನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರಿಗೆ ಮನೆಯಲ್ಲೇ ಸ್ವಲ್ಪ ಸ್ಥಳಾವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವ ಕೆಲಸವನ್ನು ನಾವು ಮಾಡಬೇಕಿದೆ.

ಹೇಗೇ ಆದರೂ ಈ ಏಕೀಕೃತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವ ಉದ್ಯೋಗದ ಪ್ರಮಾಣ ಬಹಳ ಕಡಿಮೆ ಅಂದರೆ ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ 5% ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಬಹುದು ಎನ್ನುವುದೇ ಉತ್ತಮ. ಹಾಗಾದರೆ, ಇನ್ನುಳಿದ 95% ರಷ್ಟು ಜನ

ಏನು ಮಾಡುತ್ತಾರೆ ಎಂದು ಆಗಾಗ ನನ್ನನ್ನು ಕೇಳಿದ್ದೂ ಉಂಟು. ಸುಮಾರು ಸಲ ಇದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ಸಿಗದೇ ನಾನು ತಳಮಳಗೊಂಡೆ ಆದರೆ ಆಶ್ಚರ್ಯವೆಂದರೆ ಗಾಂಧೀಜಿ ದಶಕಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಇದಕ್ಕೆ ಉತ್ತರ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬುದರ ಅರಿವಾಯಿತು. ಅದೇ - ನಮ್ಮ, ಸ್ಥಳೀಯ, ಸುಸ್ಥಿರ ಕೆಲಸ. ಭಾರತ ಕೇವಲ 1.3 ಬಿಲಿಯನ್ ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಹೊಂದಿದ ದೇಶ ಮಾತ್ರವಲ್ಲ.

ಭಾರತ ಸುಮಾರು 160 ಮಿಲಿಯನ್ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರವೂ ಹೌದು. ಅದರಲ್ಲಿ 80 ಮಿಲಿಯನ್ ನಷ್ಟು ಗೊತ್ತಿರುವಂಥವು ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿ ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಯೂ ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವಂಥದ್ದೇ ಆದರೆ ಓರ್ವ ಮಹಿಳೆ ಮನೆಯಿಂದಲೇ ನಡೆಸುವ ವ್ಯಾಪಾರವು ತರುವಂಥ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಆರ್ಥಿಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ. ಸುಲಭವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುವಂತಹ ಜಾಗತಿಕ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಎಪಿಐ ಗಳ ಜೊತೆಗೂಡಿ ಭಾರತದ ನಿಜವಾದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊರಹೊಮ್ಮಿಸುತ್ತದೆ. ಆಗ ಭಾರತ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ವೈಟ್ ಕಾಲರ್ ಉದ್ಯೋಗಿಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರವೂ ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ. ನಾನು 2004 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದಾಗ, ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ಮಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಗುಮಾಸ್ತನಿಗೆ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಬಳಕೆ ಕಷ್ಟಸಾಧ್ಯವಾಗಿತ್ತು. ಆತ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸುವಲ್ಲಿ ಬಹಳ ನಿಧಾನಗತಿ ಹೊಂದಿದ್ದ. ನೋಡಲು ಆಸಕ್ತಿಯಿಲ್ಲದೇ ಮಂಕಾಗಿರುವಂತೆ ಕಾಣಿಸುತ್ತಿದ್ದ - ಇದು ವಿಶ್ವದ ಇತರ ಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡದ್ದಕ್ಕೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿತ್ತು. ಅದೇ ವಾರದಲ್ಲಿ ನಾನು ಮತ್ತೊಂದು ಸ್ಥಳೀಯ ಔಷಧಿ ಅಂಗಡಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸಿಲ್ವರ್ ಕ್ರೀಂ ಬೇಕೆಂದು ಕೇಳಿದೆ. ಅಲ್ಲಿರುವ ಮಾಲಿಕರ 14 ವರ್ಷದ ಮಗ ಇದು ಸುಟ್ಟ ಗಾಯಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದು ಎಂದು ಗುರುತಿಸಿ ಮಂದಹಾಸದೊಂದಿಗೆ ಕೇವಲ 15 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಔಷಧಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಕೊಟ್ಟ. ಜೊತೆಗೆ ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಸುಟ್ಟ ಗಾಯಗಳಿಗೆ ಬೇರೇನು ಬಳಸಬಹುದು ಎಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದ. ನಾನು ಆ ಅಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡ ನೂರಾರು ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಕುರಿತು ಅವನಿಗೆ ಆಳವಾದ ಜ್ಞಾನವಿತ್ತು. ಅವನಿಗೆ ಹೇಗೆ

ಇವೆಲ್ಲ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಗೆ ಗೊತ್ತು ಎಂದು ಕೇಳಿದಾಗ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ದೇಶಗಳಂತೆ ಅಲ್ಲದೆ ಇಲ್ಲಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ಇದು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮಾಪನದ ಎಲ್ಲ ಹಂತಗಳನ್ನು ಮೆಟ್ಟಿ ನಿಂತಿತು. ಇದನ್ನು ಕಂಡು ನಾನು ದಂಗಾಗಿ ಎಲ್ಲರಂತೆ ಹಿಂಡನ್ನು ಹಿಂಬಾಲಿಸುವುದು ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಲ್ಲೇ ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರಿತೆ. ಇದು ಸ್ಥಳೀಯ ರಾಜಕೀಯದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಕೆಲಸದ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯವರೆಗೆ ಎಲ್ಲದಕ್ಕೂ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಸ್ಥಳೀಯ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ತಮ್ಮದೇ ಗಮ್ಯವನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಉತ್ತೇಜನ ಹೊಂದಿರುವ ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಚಿಂತಕರ ಹೆಮ್ಮೆಯ ನಾಡಾಗಿದೆ ನಮ್ಮ ಭಾರತ.

ಈ 160 ಮಿಲಿಯನ್ ನಷ್ಟು ಚಿಕ್ಕ ಮತ್ತು ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ನಿಜವಾಗಿಯೂ ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದಲ್ಲಿ ಇವು ಸ್ವತಃ ಸ್ವಯಂ ಪರಿಪೂರ್ಣತೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುತ್ತವೆ. ಮಾಪನದಲ್ಲಿ ಇವು 2 ದೇಶಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುವಷ್ಟು ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ. ಅವು ರೈತರೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿ ತೋಟಗದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸುತ್ತವೆ. ಇದರಿಂದ ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೂರರ ಒಂದು ಭಾಗ ಲಾಭ ರೈತರಿಗೆ ಉಳಿಯುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆಲೋಚನೆಯ ಉದಾಹರಣೆ ಮಹತ್ವದ್ದೆನಿಸಿದೆ.

ನಾನು ಈ ಲೇಖನವನ್ನು ಬರೆಯುವಾಗ ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಆಲೋಚನೆ ಬೆಲೆ ಪ್ರತಿ ಕೆಜಿ ಗೆ ರೂ 27. ಇಂದು ರೈತರು ಕೆಜಿ ಗೆ ರೂ. 6ಗೆ ಮಾರಾಟವಾಗಿ ಒಂದು ರೂಪಾಯಿ ಲಾಭ ದೊರೆತರೂ ಸಂತೋಷಪಡುತ್ತಾರೆ. ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿಯನ್ನು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಿದರೆ ಇವರ ಆದಾಯ ನಾಲ್ಕು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿ ಕೆಜಿ ಗೆ ರೂ 3 ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಾಗಬಹುದು. ಆದಾಗ್ಯೂ ಅವರು ಬಡತನದಿಂದ ಹೊರಬಂತು ಮಧ್ಯಮ ವರ್ಗಕ್ಕೇರುವುದು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಇಲ್ಲಿನ ಕೃಷಿಕರು ಮತ್ತು ಅವರ ನೆರೆಹೊರೆಯ ಪುಟ್ಟ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರು ಜೊತೆಗೂಡಿ ತಮ್ಮ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ಹಾಟ್ ಚಿಪ್ಸ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಿ

(ಸಗಟು ಪ್ರತಿ ಕೆಜಿ ಗೆ ರೂ. 100 ಯಂತೆ) - ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ವೇದಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರೆ - ಇವುಗಳ ಸಾಗಾಣೆ ಜಾಲ ಗ್ರಾಮೀಣ ಭಾರತವನ್ನು ಈಗೀಗ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು ಬಹುಬೇಗ ಸ್ಥಿರವಾದ ನೆಲೆ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ.

ಈ ಎರಡೂ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳು - ಅಂದರೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕಾಮರ್ಸ್ ವೇದಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆಗೆ ಮಾರುವುದು ಮತ್ತು ಸ್ಥಳೀಯ ಉದ್ಯಮಗಳ ಜೊತೆ ಸೇರಿ ರೈತರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆಯಿಂದ ಅವರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಆದಾಯ ಮತ್ತು ಜೀವನಶೈಲಿ ಗಣನೀಯ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬಹುಶಃ ಇದರಿಂದ ಗುಳೆ ಹೋಗುವಂತಹ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ತೊಡೆದುಹಾಕಬಹುದಾಗಿದೆ. ಅದರ ಜೊತೆಗೆ 160 ಮಿಲಿಯನ್ ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳಿಗೂ ಉತ್ತೇಜನ ದೊರೆಯುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಅವು ನಿರುದ್ಯೋಗ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಬೃಹತ್ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಪರಿಹರಿಸುತ್ತವೆ. ಒಂದು ದಂತಕಥೆ ಸೂಕ್ತವೆನಿಸುತ್ತದೆ.

ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ನಾನು ಭಾರತದ ಗೂಗಲ್ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥನಾಗಿ ಮಾಹಿತಿಯ ಕೊರತೆಯಿಂದ ನೊಂದವರ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾಗ, ನಾನು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾದಲ್ಲಿ ನೆಲೆ ಆಭರಣಗಳು ಮತ್ತು ಆಧುನಿಕ ಆಭರಣಗಳ ವ್ಯಾಪಾರಸ್ಥರೊಂದಿಗೆ ಸ್ಪರ್ಧಿಸಲಾಗದೇ ನಷ್ಟದಲ್ಲಿರುವ ಓರ್ವ ಅಕ್ಕಸಾಲಿಗನನ್ನು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿದೆವು. ಬದಲಾವಣೆಗೆಂದು ಆತ ದೆಹಲಿಯ ತಮ್ಮ ಬಂಧುಗಳ ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಬಡಗಿ ಉತ್ತಮ ಪೀಠೋಪಕರಣಗಳ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಲು ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಬಳಸುತ್ತಿರುವುದನ್ನು ಕಂಡ. ತಾನು ಇಮೇಜ್ ಸರ್ಚ್ ಹೇಗೆ ಬಳಸುವುದು ಎಂದು ತಿಳಿದುಕೊಂಡು ಕೋಲ್ಕತ್ತಾಗೆ ಹಿಂದಿರುಗಿ ತನ್ನ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಹೊಸ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಆರಂಭಿಸಿದ. ಆತ ಬಹಳ ಚುರುಕಾಗಿದ್ದು ಕೌಶಲ್ಯವೃದ್ಧಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರತಿಭೆ ಹೊಂದಿದ್ದ. ಆತನಿಗೆ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳಬಲ್ಲ ತೀಕ್ಷ್ಣತೆ ಹೊಂದಿದ್ದ. ತನ್ನ ಗ್ರಾಹಕರಿಗೆ ಏನು ಬೇಕೆಂದು ಊಹಿಸಬಲ್ಲ ಕೌಶಲ್ಯ ಹೊಂದಿದ್ದ. ಕೆಲ ತಿಂಗಳಲ್ಲೇ ಆತ ಉತ್ತಮ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾಡಲಾರಂಭಿಸಿದ.

ಅಲ್ಲದೇ ಸ್ಥಳೀಯ ಗ್ರಾಹಕರು ಮತ್ತು ಹೊರ ದೇಶದ ಗ್ರಾಹಕರು ಅವನ ಬಳಿ ಆಭರಣ ಕೊಂಡುಕೊಳ್ಳಲಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅವರು ಈ ವ್ಯಾಪಾರಿ ನೀಡುವ ಆಧುನಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಶೈಲಿಯ ವಿನ್ಯಾಸಗಳಿಗೆ ಅಪಾರ ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಜೊತೆಗೆ ಗ್ರಾಹಕರ ಅಭಿಲಾಷೆ ಮತ್ತು ತನ್ನ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲತೆಯಿಂದ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ ಆಭರಣಗಳು ಮನೆಮಾತಾದವು. ನೋಡುತ್ತಿದ್ದಂತೆ ಇತರ ಅಕ್ಕಸಾಲಿಗರೂ ಸೇರಿದಂತೆ ಹತ್ತಾರು ಜನರಿಗೆ ಆತ ಉದ್ಯೋಗ ಕಲ್ಪಿಸಿದ ಹಾಗೂ ರಫ್ತು ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದಾಯ ಪಡೆದ. ಒಂದೇ ಪುಟ್ಟ ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ನಾನು ಭಾರತದ ಭವಿಷ್ಯ ಕಂಡೆ. ಆಡಳಿತ (ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ), ಮಾರಾಟ (ಆನ್ ಲೈನ್ ಜಾಹೀರಾತು), ಸರಬರಾಜು ಸರಪಳಿ (ಡಿಜಿಟಲ್ ಲಾಜಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್) ಮತ್ತು ವಿತರಣೆ (ಈ ಕಾಮರ್ಸ್) ಇವೆಲ್ಲವೂ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆಗಿರುವಂತಹ ಈ ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಘರ್ಷಣೆ ಎಂಬುದು ಭಾರತದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ತಡೆಯಾಗಲಾರದು. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಮೇಲೆ ನವ ಭಾರತ ಹೀಗೆ ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.

160 ಮಿಲಿಯನ್ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಇಂಟರ್‌ನೆಟ್ ಮೂಲಕ ವ್ಯವಹಾರ ಆರಂಭಿಸಿದರೆ ಅದೊಂದು ಬೃಹತ್ ಸಮಾವೇಶವಾಗಲಿದೆ. ಅಮೆರಿಕದ ಔದ್ಯಮಿಕ ಕ್ರಾಂತಿಯಂತೆ ಇದು ಕೂಡಾ ಬೃಹತ್ ಗಾತ್ರದ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಲ್ಲದು. 2-3 ದಶಕಗಳೊಳಗೆ ನಾವು ಶೇಕಡಾ 2 ರಷ್ಟಿದ್ದ ಜಾಗತಿಕ ರಫ್ತನ್ನು 20% ಕ್ಷೇರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದಾಗಿದೆ. ನಾವು ಮಾಡಬೇಕಾದ್ದಿಷ್ಟೇ ಬ್ರಾಡ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್‌ನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ಎಪಿಎಂಗಳ ಮೂಲಕ ಪ್ರತಿ ಭಾರತೀಯನಿಗೂ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ದೊರೆಯುವಂತೆ ಖಾತರಿಪಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ನಮ್ಮ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಬೇಕು.

ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಗಣ್ಯರು ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮಾಡುವ ಅವಶ್ಯಕತೆಯಿಲ್ಲ. ಹೆಚ್ಚಿನಾಂಶ ಭಾರತೀಯರು ಎಂದಿನಂತೆ ಇದರಲ್ಲೂ ಸ್ವತಃ ತಾವೇ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ನಾವು ಅವರಿಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಮುಕ್ತತೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದರೂ ಇದು ಸಾಧ್ಯ. ಸಾರೆ ಜಹಾಂ ಸೆ ಅಚ್ಛಾ - ಒಂದು ಪೀಳಿಗೆಯಲ್ಲಿ! □

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರಿಂದ “ಏಕತೆ ಮೂರ್ತಿ” ಸಮರ್ಪಣೆ



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕತಾ ದಿವಸ (ಅಕ್ಟೋಬರ್ 31, 2018) ದಂದು ಗುಜರಾತ್‌ನ ನರ್ಮದಾ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಕೆವದಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲರ ಪ್ರತಿಮೆ “ಏಕತಾ ಮೂರ್ತಿ”ಯನ್ನು ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು.

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರು ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲರ ಜನ್ಮದಿನಾಚರಣೆ ಸಂದರ್ಭದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಏಕತಾ ದಿವಸದಂದು ವಿಶ್ವದ ಅತಿ ಎತ್ತರದ ಸರ್ದಾರರ ಪ್ರತಿಮೆ “ಏಕತೆಯ ಮೂರ್ತಿ”ಯನ್ನು ದೇಶಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿ, ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲರ ಏಕತೆಯ ಈ ಮೂರ್ತಿ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಜನತೆಗೆ ಸದಾ ಸಂಕಲ್ಪ ಮತ್ತು ಪ್ರೇರಣೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲರ ಅವಿರತ ಸಮಗ್ರತೆಯ ಶ್ರಮದ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಭಾರತ ಇಂದು ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಆರ್ಥಿಕ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದರು.



ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲರ ದೂರದರ್ಶಿತ್ವ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದ ಅವರು ಈ ಭವ್ಯ ಮೂರ್ತಿ ರೈತರ ಆತ್ಮಗೌರವದ ಪ್ರತೀಕವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಯುವ ಜನರ ಆಶೋತ್ತರಗಳನ್ನು ಏಕ್ ಭಾರತ್ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಭಾರತ್ ಮಂತ್ರದಿಂದಲೇ ಸಾಧಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರು ಹೇಳಿದರು.



ಇಸ್ರೊ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಸಾಧನೆ

ಭಾರತೀಯ

ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ - ಇಸ್ರೊ - ನವೆಂಬರ್ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಯಶಸ್ವಿ ಸಾಧನೆ ದಾಖಲಿಸಿದೆ.

ನವೆಂಬರ್ 29 ರಂದು ಪಿಎಸ್ ಎಲ್ ವಿ-43 ರಾಕೆಟ್ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಉಪಗ್ರಹ

ಹೈಸ್‌ಐಎಸ್ ಅಲ್ಲದೆ, ಎಂಟು (ಅಮೆರಿಕ, ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ, ಕೆನಡಾ, ಕೊಲಂಬಿಯಾ, ಫಿನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್, ಮಲೇಶಿಯಾ, ನೆದರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಮತ್ತು ಸ್ವಿಟ್ಜರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್) ದೇಶಗಳ 30 ಉಪಗ್ರಹಗಳನ್ನು ಶ್ರೀಹರಿಕೋಟಾದ ಮೊದಲ ಉಡ್ಡಯನ ಸ್ಥಳದಿಂದ ನಿಖರವಾಗಿ ಹಾರಿ ಬಿಡುವ ಮೂಲಕ ಇಸ್ರೊ ಪರಿಣತಿ ಮೆರೆದಿದೆ. ಹೈಸ್‌ಐಎಸ್ ಭೂ ವೀಕ್ಷಣೆಯ ಆಧುನಿಕ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ.



ನವೆಂಬರ್ 14 ರಂದು - ಇಸ್ರೊ - ಜಿಎಸ್‌ಎಲ್‌ವಿ ಎಂಕೆ III - D2 ಮೂಲಕ ಜಿ-ಸ್ಯಾಟ್-29 ಸಂವಹನ ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಹಾರಿಬಿಟ್ಟಿದೆ.

ಶ್ರೀಹರಿಕೋಟಾದ ಸತೀಶ್ ಧವನ್ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಕೇಂದ್ರದ ಎರಡನೆ ಉಡ್ಡಯನ ಸ್ಥಳದಿಂದ 3423 ಕೆ.ಜಿ. ತೂಕದ ಜಿ-ಸ್ಯಾಟ್ - 29 ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ಹಾರಿ ಬಿಡಲಾಯಿತು.

ಜಿ-ಸ್ಯಾಟ್-29 ಮಲ್ಟಿ ಬೀಮ್ ಮಲ್ಟಿ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಸಂವಹನ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದ್ದು, ಭಾರತದಿಂದ ಇದುವರೆಗೆ ಹಾರಿಸಲಾದ ಉಪಗ್ರಹಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿ ಭಾರದ್ದೆನಿಸಿದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಇಸ್ರೊ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಸಿವನ್, ಭಾರದ ಉಡಾವಣಾವಾಹಕ, ಭಾರದ ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಸಾಧನೆಯ ಮೈಲಿಗಲ್ಲಾಗಿದೆ. ಚಂದ್ರಯಾನ - 2 ಮತ್ತು ಗಗನಯಾನ ಉಡಾವಣೆಗಳಿಗೆ ಜಿಎಸ್‌ಎಲ್‌ವಿ ಎಂಕೆ III - ವಾಹಕವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದು ಎಂದರು.

ಮೇರಿ ಕೋಮ್ - ದಾಖಲೆ



ಭಾರತದ ಮೇರಿ ಕೋಮ್ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ನಲ್ಲಿ ಆರು ಬಾರಿ ಸ್ವರ್ಣ ಗಳಿಸಿ, ದಾಖಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಿದ್ದಾರೆ.

ನವದೆಹಲಿಯ ಕೆ.ಡಿ. ಚಾಧವ್ ಒಳಾಂಗಣದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್-2018 ರ 48 ಕೆ.ಜಿ. ಲಘು ಭಾರ ವಿಭಾಗದ ಅಂತಿಮ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಮೇರಿ ಕೋಮ್ ಯುಕ್ರೇನ್ ಹನ್ನಾ ಓಖೊಟಾ ಅವರನ್ನು 5-0 ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಲೀಲಾಜಾಲವಾಗಿ ಸೋಲಿಸಿ, ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದುಕೊಂಡರು.



ಸೋನಿಯಾ ಚಹಲ್ - ರಜತ
(57 ಕೆ.ಜಿ. ವಿಭಾಗ)

ಈ ಮೂಲಕ ವಿಶ್ವ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಕ್ಯೂಬಾದ ಫೆಲಿಕ್ಸ್ ಸವೊನ್ (ಪುರುಷ) ಜಯ ಸರಿಗಟ್ಟಿ ವಿಶ್ವದ ಯಶಸ್ವಿ ಮಹಿಳಾ ಬಾಕ್ಸರ್ ಎನಿಸಿದರು.



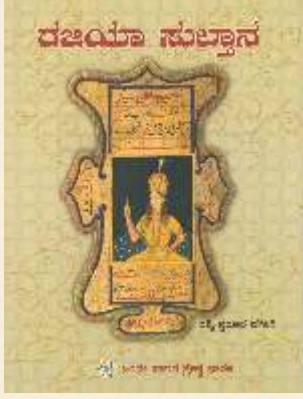
ಸಿಮ್ರನ್ ಜಿತ್ ಕೌರ್ - ಕಂಚು
(64 ಕೆ.ಜಿ. ವಿಭಾಗ)

ಪ್ರಸ್ತುತ ರಾಜ್ಯಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಾಮ ನಿರ್ದೇಶಿತ ಸದಸ್ಯರೂ ಆಗಿರುವ ಮೇರಿ ಕೋಮ್ ಅವರು 2001, 2005, 2006, 2008 ಮತ್ತು 2010ರ ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ನಲ್ಲಿ (ಅಮೆಚ್ಯೂರ್) ಚಿನ್ನದ ಪದಕ ಗೆದ್ದಿದ್ದಾರೆ. 2001 ರ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ರಜತ ಪದಕ ಗಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮಹಿಳಾ ವಿಶ್ವ ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಶಿಪ್-2018ನ ಪದಕ ವಿಜೇತ ಇತರ ಭಾರತೀಯರೆಂದರೆ ಸೋನಿಯಾ ಚಹಲ್, ಸಿಮ್ರನ್ ಜಿತ್ ಕೌರ್, ಲೊವ್ಲಿನಾ ಬೊರ್ಗೊಹೈನ್.

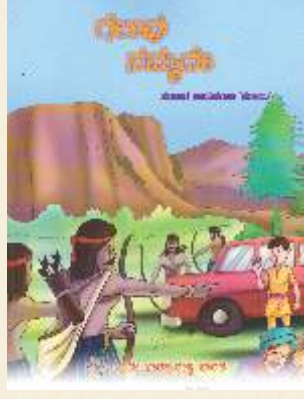


ಲೊವ್ಲಿನಾ ಬೊರ್ಗೊಹೈನ್ - ಕಂಚು
(69 ಕೆ.ಜಿ. ವಿಭಾಗ)

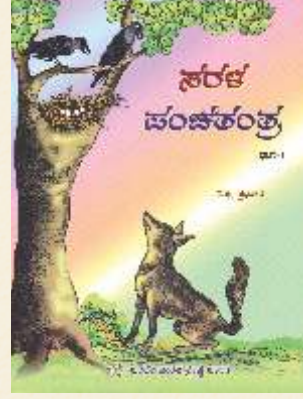
ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗದ ಕನ್ನಡ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ



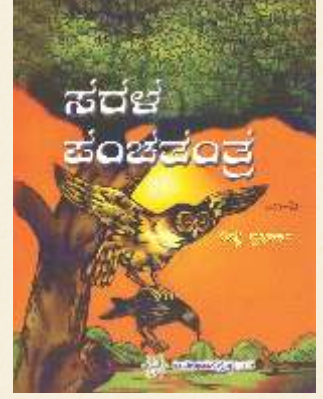
ರಜಿಯಾ ಸುಲ್ತಾನ
ಬೆಲೆ : ರೂ. 851/-



ಗೆಲುವು ನಮ್ಮದೇ
ಬೆಲೆ : ರೂ. 170/-



ಸರಳ ಪಂಚತಂತ್ರ ಭಾಗ - 1
ಬೆಲೆ : ರೂ. 155/-



ಸರಳ ಪಂಚತಂತ್ರ ಭಾಗ - 2
ಬೆಲೆ : ರೂ. 175/-



ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗದ ರಜಿಯಾ ಸುಲ್ತಾನ, ಗೆಲುವು ನಮ್ಮದೇ, ಸರಳ ಪಂಚತಂತ್ರ ಭಾಗ-1, ಸರಳ ಪಂಚತಂತ್ರ ಭಾಗ-2, ಪುಸ್ತಕಗಳ ಬಿಡುಗಡೆ ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ (17.11.2018) ನೆರವೇರಿತು.

ವಿಜಯಪುರದ ಮೇಯರ್ ಶ್ರೀಮತಿ ಶ್ರೀದೇವಿ ಬಾಪು ಲೋಹಗಾಂವಿಯವರು ಈ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು. ಕಾರ್ಪೊರೇಟರ್ ಶ್ರೀ ರಾಜೇಶ್ ದೇವಗಿರಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ಗಣ್ಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಕರ್ನಾಟಕ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯದ ವಿಜಯಪುರ ಶಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಾಧನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ - ಭವಿಷ್ಯ

* ಪಂಕಜ್ ಮಹೀಂದ್ರೂ



ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ
ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್‌ಗಳ
ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಲೇ ಇದೆ.
ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ
58,550 ಕೋಟಿ ರೂ.
ಇದ್ದ ಆಮದು ಪ್ರಮಾಣ
ಇದೀಗ 30,000 ಕೋಟಿ ರೂ.
ಗಳಿಗೆ ಇಳಿದಿದೆ.
ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ
ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ
“ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”
ಯೋಜನೆಯಡಿ
ಸುವರ್ಣಾಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ
ಬರೆದಿರಬಹುದಾದ ಮಹತ್ವದ
ಯಶೋಗಾಥೆ ಇದಾಗಿದೆ.



ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳ
ರಂಗ ಅತಿದೊಡ್ಡದು
ಮತ್ತು ಅದು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿಯೇ
ಅತ್ಯಂತ ವೇಗವಾಗಿ
ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ.
ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಎಲ್ಲ ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ
ಅದರ ಬಳಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ
ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಹಾರ್ಡ್ ವೇರ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ
ಬೇಡಿಕೆ ಅತ್ಯಂತ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ.
ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳು, ಐ.ಟಿ ಹಾರ್ಡ್
ವೇರ್ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಜೊತೆಗೆ ಮೊಬೈಲ್
ಫೋನ್ ಮತ್ತು ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಫೋನ್ ಗಳಿಗೆ
ಭಾರಿ ಬೇಡಿಕೆ ಎದುರಾಗಿರುವುದು ಇದಕ್ಕೆ
ಕಾರಣವಾಗಿದೆ. ಬಹುತೇಕ ದೇಶೀಯ
ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳನ್ನು
ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಚೀನಾ ಮತ್ತಿತರ
ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿಂದ ಆಮದು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವ
ಮೂಲಕ ಪೂರೈಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ, ಆದರೆ
ಕಳೆದ 3-4 ವರ್ಷಗಳಿಂದ ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ
ಮೊಬೈಲ್ ಉಪಕರಣಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ
ಸಂಬಂಧಿ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚಳವಾಗಿದೆ, ಇದಕ್ಕೆ
ಪ್ರಮುಖ ಕಾರಣ ಎಂದರೆ, ಕೇಂದ್ರ
ಸರ್ಕಾರ ತನ್ನ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ “ಮೇಕ್
ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಮತ್ತು “ಡಿಜಿಟಲ್
ಇಂಡಿಯಾ” ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ
ದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣಗಳ
ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಅಗ್ರ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿದ್ದು.

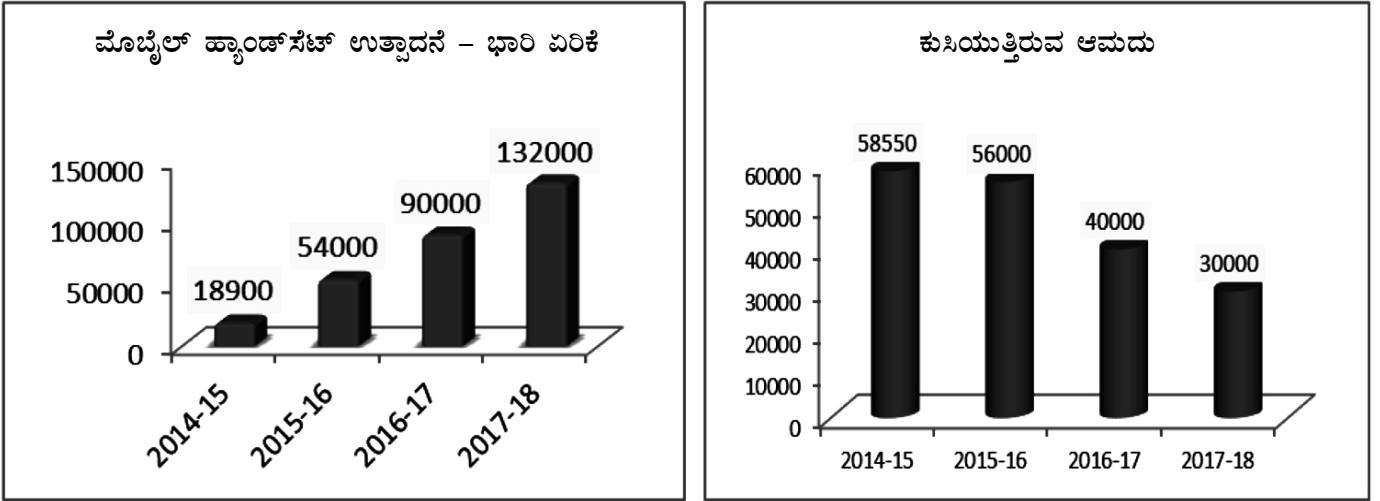
ಕಳೆದ 3-4 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶಾದ್ಯಂತ
ಸುಮಾರು 120ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಹೊಸ
ಉತ್ಪಾದನಾ ಘಟಕಗಳು ಆರಂಭವಾಗಿವೆ
ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಸುಮಾರು 4.5 ಲಕ್ಷ

ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗಗಳು
ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿವೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ತನ್ನ
ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ “ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ”
ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್
ಸೆಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ
ನಿರ್ಮಾಣ ಮಾಡಲಾಗಿದ್ದು, ಆದರಿಂದಾಗಿ
ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಚಾಂಪಿಯನ್ ಆಗಿ
ಹೊರಹೊಮ್ಮುವುದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ
ಅನುಮಾನವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

2017-18ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತ,
ವಿಯೆಟ್ನಾಂ ದೇಶವನ್ನು ಹಿಂದಿಕ್ಕಿ
ಮೊಬೈಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ
ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ.
ಚೀನಾ ಮೊದಲ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿತ್ತು. ಆ ವರ್ಷ
ಭಾರತ ಸುಮಾರು 225 ಮಿಲಿಯನ್
ಯೂನಿಟ್ ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್
ಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಿದೆ. ಇದು ಉದ್ಯಮದಲ್ಲಿ
ಭಾರಿ ಪ್ರಗತಿ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದ್ದು,
2014-15ರಲ್ಲಿ ನೊಕಿಯಾ ಘಟಕ ಮುಚ್ಚಿ
ಹೋದ ನಂತರ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 58
ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್ ಅಂದರೆ ಸುಮಾರು
18,900 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಉಪಕರಣ
ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ
ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ
ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಲೇ ಇದೆ, ಅಂತೆಯೇ ಮೊಬೈಲ್
ಸಾಧನಗಳ ಆಮದು ಗಣನೀಯವಾಗಿ
ತಗ್ಗುತ್ತಿದೆ. 2014ರಲ್ಲಿ ಆಮದು ಪ್ರಮಾಣ
215 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್ ಇತ್ತು, ಇದೀಗ
ಅದು 60 ಮಿಲಿಯನ್ ಯೂನಿಟ್‌ಗೆ
ಇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ರೂಪಾಯಿಗಳಲ್ಲಿ
ಹೇಳುವುದಾದರೆ 58,550 ಕೋಟಿ ರೂ.
ಇದ್ದ ಆಮದು ಪ್ರಮಾಣ ಇದೀಗ 30ಸಾವಿರ

* ಇಂಡಿಯಾ ಸೆಲ್ಯುಲಾರ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್. E-mail : bijesh@icea.org.in

ಚಿತ್ರ-1 : ಮೊಬೈಲ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಆಮದು (ಕೋಟಿ ರೂ. ಗಳಲ್ಲಿ)



ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳಿಗೆ ಇಳಿದಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ “ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ” ಯೋಜನೆಯಡಿ ಸುವರ್ಣಾಕ್ಷರಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆದಿಡಬಹುದಾದ ಮಹತ್ವದ ಯಶೋಗಾಥೆ ಇದಾಗಿದೆ. ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮಾತ್ರ ಗಣನೀಯವಾಗಿ ಏರಿಕೆಯಾಗಿಲ್ಲ, ಅದರ ಜೊತೆಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಚುರುಕಾಗಿದ್ದು, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಹಲವು ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಫೇಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾನ್ಯುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್

(ಪಿಎಂಪಿ) ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ನಂತರ ಅದಕ್ಕೆ ಇನ್ನಷ್ಟು ಒತ್ತು ಸಿಕ್ಕಿದೆ. ಪಿಎಂಪಿ ಜಾರಿ ಹಿಂದಿನ ಧೈಯೋದ್ದೇಶಗಳು ಅತ್ಯಂತ ವಿಸ್ತೃತ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಮತ್ತು ಆಳವಾಗಿದ್ದು, ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಸುವ ಜೊತೆಗೆ ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಸೃಷ್ಟಿಯಲ್ಲೂ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಚಿತ್ರ - 2 ಗಮನಿಸಿದರೆ ಕಳೆದ 3-4 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ ಎಷ್ಟು ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು ಆರಂಭವಾದವು,

ಎಷ್ಟು ಪ್ರಮಾಣದ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿವೆ ಎಂಬ ಚಿತ್ರಣ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಐಸಿಇಎ ಅಂದಾಜಿನ ಪ್ರಕಾರ, ಪಿಎಂಪಿಯಿಂದಲೇ ಸುಮಾರು 1400ಕ್ಕೂ ಅಧಿಕ ಮೊಬೈಲ್ ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು ಆರಂಭವಾಗಲಿದ್ದು, ಸುಮಾರು 47 ಲಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವ ಸಾಧ್ಯತೆ ಇದೆ. ‘ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ’ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಕೈಗೊಂಡ ಕೆಲವು ವಿವೇಕದ ಮತ್ತು ಮಹತ್ವದ ನೀತಿ

ಚಿತ್ರ-2 : ಪಿಎಂಪಿಯ ಪರಿಣಾಮ - ಸಾಮರ್ಥ್ಯ



2025ರ ವೇಳೆಗೆ

120 ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು

ಸಮೀಕ್ಷೆ ಪ್ರಗತಿ-ಯಲ್ಲಿದೆ

4,50,000 ಉದ್ಯೋಗ

59 27 20 3 4 7

140 ಕಾರ್ಖಾನೆಗಳು

47,00,000 ಉದ್ಯೋಗಗಳು

ಪಿಎಂಪಿ-ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ವೊಂದರಿಂದಲೇ

ರಾಜ್ಯ	ಉ.ಪ್ರ	ಹರ್ಯಾಣ	ದೆಹಲಿ	ತ.ನಾಡು	ತೆಂ.ಗಾಣ	ಉ.ಖಂಡ	ಆ. ಪ್ರ	ಮ. ಪ್ರ	ಮ.ರಾಷ್ಟ್ರ	ಇತರೆ	ಒಟ್ಟು
ಕಾರ್ಖಾನೆ ಸಂಖ್ಯೆ	52	11	7	7	7	7	6	6	6	11	120

ನಿರ್ಧಾರಗಳಿಂದಾಗಿ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಉಪಕರಣಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿರುವುದೇ ಅಲ್ಲದೆ, ಭಾರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ದೊರಕುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನ ಅಥವಾ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಿಡಿಭಾಗ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು ಈ ಮುಂದಿನಂತಿವೆ.

* ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಆಮದು ನಿಯಂತ್ರಿಸಿ, ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ಅವುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆ ಉತ್ತೇಜಿಸಲು 2015ರ ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅನ್ವಯವಾಗುವಂತೆ ಅಂತರದ ಸುಂಕ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಸೂಕ್ತ ಬಿಸಿಡಿ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಕ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದಕರು ತೆರಿಗೆ ಲಾಭವನ್ನು ಜಿಎಸ್ ಟಿ ಜಾರಿ ನಂತರವೂ ಪಡೆಯಬಹುದಾಗಿದೆ.

* ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನ ಮತ್ತು ಬಿಡಿ ಭಾಗಗಳ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಉತ್ತೇಜನಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಫೇಸ್ಡ್ ಮ್ಯಾನ್ಯುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ(ಪಿಎಂಪಿ) ಅಧಿಸೂಚನೆ ಹೊರಡಿಸಿ ಅದನ್ನು ಹಂತ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು.

* ಎಂ-ಎಸ್‌ಐಪಿಎಸ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಗೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ್ದ ಗಡುವನ್ನು 2018ರ ಡಿ.31ರವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಣೆ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

* ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ನೀತಿ 2018ರ ಕರಡು ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ ಸಮಾಲೋಚನೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.

* ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ (ಎಂಇಐಟಿವೈ-ಡಿಐಪಿಪಿ) ಮತ್ತು ಪ್ರಮುಖ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಒಕ್ಕೂಟಗಳಾದ ಐಸಿಐಐ (ಇಂಡಿಯಾ ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್) ಮತ್ತಿತರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಜೊತೆ ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ, ಪರಿಣಾಮ ಚೀನಾ, ತೈವಾನ್, ಜಪಾನ್, ಅಮೆರಿಕಾ, ಕೊರಿಯಾ, ಜರ್ಮನಿ ಮತ್ತಿತರ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿಂದ ಆಮದು ತಗ್ಗಿದೆ.

* ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ತೆಲಂಗಾಣಾ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ, ಹರಿಯಾಣ ಮತ್ತಿತರ ರಾಜ್ಯಗಳು ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆ ಸ್ನೇಹ ನೀತಿ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿವೆ.

2017ರ ವೇಳೆಗೆ ಜಾಗತಿಕ ತಯಾರಿಕಾ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಭಾರತ	
ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್-ಪರಿಸರ	ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ತಯಾರಿಕೆ
* ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ತಯಾರಿಕೆ 1.2 ಬಿಲಿಯನ್ ಘಟಕ	* ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಶೇ 40. ಪಾಲು ಸಾಧನೆ = 1.1. ಟ್ರಿ ಅ.ಡಾ.
* 230 ಬಿ. ಅ.ಡಾ	* 40% ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ 400 ಬಿ. ಅ.ಡಾ.
* ಬಿಡಿಭಾಗ ತಯಾರಿಕೆ - ಪಿಎಂಪಿ-210 ಬಿ.ಡಾ	
* ರಫ್ತು - 800 ಮಿ. ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ 150 ಬಿ.ಅ.ಡಾ.	
* ಒಟ್ಟು ಉದ್ಯೋಗ 5.60 ಮೀ. - ನೇರ, 10 ಮೀ. ಪರೋಕ್ಷ	

* ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯದಿಂದ ಫಾಸ್ಟ್ ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಟಾಸ್ಕ್ ಫೋರ್ಸ್ (ಎಫ್ ಟಿಟಿಎಫ್) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ, ಇದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಮತ್ತು ಬಿಡಿಭಾಗಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಹಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ಮರು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ನೆರವಾಗಲಿದೆ. ಇಡೀ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉಪಕರಣ ವಲಯ ಅಂದರೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಉದ್ಯಮ ವಲಯವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ಇಂಡಿಯಾ ಸೆಲ್ಯುಲರ್ ಅಂಡ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ (ಐಸಿಐಎ) ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿರುವ ಮುನ್ನೋಟದ ಪ್ರಕಾರ ಹಾಗೂ ಅದು ಮ್ಯಾಕಿನ್ಟೇ ಜತೆ ಸೇರಿ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ತನ್ನ “ಮೇಕಿಂಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ದಿ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಮ್ಯಾನ್ಯುಫ್ಯಾಕ್ಚರಿಂಗ್ ಪವರ್ ಹೌಸ್ ಫಾರ್ ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಅಂಡ್ ಕಾಂಪೋನೆಂಟ್ಸ್” ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಒಂದು ದಶಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನ ಸೇರಿದಂತೆ ಒಟ್ಟಾರೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕನಾಗಿ ಬೆಳೆಯಲು ಎಲ್ಲ ರೀತಿಯ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣವಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಲಾಗಿದೆ. ಆ ಮುನ್ನೋಟ ಈ ಕೆಳಗಿನಂತಿದೆ

ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕು ಎಂಬುದು ಇದರಿಂದ ವೇದ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರ ಕೂಡ ಈ ವಲಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ನೀಡಿ ಸಾಧ್ಯವಾದ ಎಲ್ಲ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಬೇಕು. ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ

ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಅಲ್ಲದೆ, ಜನರ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಗತಿ ಪರಿವರ್ತನೆ, ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ, ಮೌಲ್ಯವರ್ಧನೆ, ಫಾರ್ಮ್ಸ್ ಉಳಿತಾಯ ಮತ್ತಿತರ ಹಲವು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಇದು ಹೊಂದಿದೆ.

ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ರಫ್ತು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ ಎಲ್ಲ ನಿಯಂತ್ರಿತ ನೀತಿ ನಿರೂಪಣೆಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡು ಅವುಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯಕ್ಕೆ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿ ಮಾಡದೆ ಯಾವುದೇ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯ ಬೆಳೆಯುವುದಿಲ್ಲ. ಜೊತೆಗೆ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸುತ್ತಲೇ ರಫ್ತಿನ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಚಿಂತೆ ಮಾಡಬೇಕಿದೆ. ದೇಶೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಅಗತ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಬೇಡಿಕೆಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಜಾಗತಿಕ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆ ಅವಕಾಶಗಳು ಇವೆ ಎಂಬುದರಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಅನುಮಾನವಿಲ್ಲ.

ಮೊಬೈಲ್ ಹ್ಯಾಂಡ್ ಸೆಟ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಪೂರಕ ವಾತಾವರಣ ಸೃಷ್ಟಿಸುವಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿರುವ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಇದೀಗ ಅದೇ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ವಲಯದ ಇತರೆ ವಿಭಾಗಗಳತ್ತ ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಮೆಡಿಕಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಆಟೋಮೋಟಿವ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಡಿಫೆನ್ಸ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಕನ್ಸೂಮರ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್, ಅಗ್ರಿಕಲ್ಚರಲ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತಿತರ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಬೇಕಿದೆ. □

ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ: ಒಂದು ರೂಪಾಂತರ

* ಅಜಿತ್ ಮೊಂಡಲ್



ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು
ಹಾಗೂ
ಇತರ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ
ಕಳೆದ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು
ನಿರಂತರವಾಗಿ ಇರುವ
ಒಂದು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ
ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ.
ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ
ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು
ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ
ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಕ ಬದಲಾವಣೆಗೆ
ಕಾರಣವಾಗಿವೆ.



ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕದಿಂದ ಇಂದು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾದ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳ ಮೊದಲು ಹಲವು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಇಂಥ ಪ್ರಯತ್ನ ನಡೆಸಿದ್ದವಾದರೂ, ದೇಶದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಚಿಗುರಿದಂತಿರುವ ಹಂತದಲ್ಲೇ ಇವೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ವರ್ಧಿಸುತ್ತವೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಕಾಲ ಹಾಗೂ ಅವಕಾಶದ ನಡುವಿನ ಕಂದರವನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತವೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ವಿಷಯವನ್ನು ಮುದ್ರಣ, ಮೈಕ್ರೋಫಿಲ್ ಇಲ್ಲವೇ ಇನ್ನಿತರ ಮಾಧ್ಯಮದ ಬದಲು ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಶೇಖರಿಸಿರಲಾಗುತ್ತದೆ ಹಾಗೂ ಇದನ್ನು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮೂಲಕ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ವಿಷಯವನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಶೇಖರಿಸಿಟ್ಟಿರಬಹುದು ಇಲ್ಲವೇ ದೂರದಿಂದ ಪಡೆದು ಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತಿವೆ. ಈ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಹಲವು ಅಂಶಗಳು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳೆಂದರೆ, ಮಾಹಿತಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಳ, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಲಭ್ಯತೆಯಲ್ಲಿನ ಕೊರತೆಗಳು, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹುಡುಕಾಟದ ಸಮಸ್ಯೆ, ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಲಭ್ಯತೆ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾವಕಾಶದ ಅಗತ್ಯ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಪೀಳಿಗೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳು. ಕೊನೆಯದಾಗಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಜೋಡಣೆಗೊಂಡು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಹಲವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಿಂದ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.

ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಎನ್ನುವ ಆಲೋಚನೆ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. 1990ರ ಮಧ್ಯಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ಬೆಂಬಲದಿಂದ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಆರಂಭವಾದವು. ಈ

ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳಿಗೆ ಬದಲಾಗುತ್ತಿವೆ. ಈ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ಹಲವು ಅಂಶಗಳು ಕಾರಣವಾಗಿವೆ. ಅವುಗಳೆಂದರೆ, ಮಾಹಿತಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಳ, ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಲಭ್ಯತೆಯಲ್ಲಿನ ಕೊರತೆಗಳು, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹುಡುಕಾಟದ ಸಮಸ್ಯೆ, ಕಡಿಮೆ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಲಭ್ಯತೆ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾವಕಾಶದ ಅಗತ್ಯ ಹಾಗೂ ಹೊಸ ಪೀಳಿಗೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳು. ಕೊನೆಯದಾಗಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಭೌತಿಕ ಮಾಹಿತಿ ಜೋಡಣೆಗೊಂಡು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಹಲವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಹಾಗೂ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನವು ಸರ್ಕಾರದ ಅನುದಾನದಿಂದ ನಡೆಯುತ್ತಿವೆ.

ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ ಕೆಲವು ಉಪಕ್ರಮಗಳು

* ಭಾರತೀಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ (ಡಿಎಲ್ಐ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ)

ಭಾರತದ ನಾನಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿರುವ ಅಪರೂಪದ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಂಗ್ರಹವೇ ಡಿಎಲ್ಐ. 2000ರ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಡಿಎಲ್ಐ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಹಿತ್ಯಿಕ, ಕಲಾತ್ಮಕ ಹಾಗೂ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಪತ್ರಾಗಾರದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವುದು, ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ಮೂಲಕ ಸಂರಕ್ಷಿಸಿ, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ, ಅಧ್ಯಯನ ಇನ್ನಿತರ ವಿಷಯಗಳು ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಗೆ

* ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, ಶಿಕ್ಷಣ ವಿಭಾಗ, ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ, ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ. E-mail : mondalajit.edn@gmail.com



ಯಾವುದೇ ವೆಚ್ಚವಿಲ್ಲದೆ ಲಭಿಸುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು. ಈ ದರ್ಶನದ ಮೊದಲ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿ ಓದಲು ಶುಲ್ಕವಿಲ್ಲದೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ, ಹುಡುಕಬಹುದಾದ ಭಾರತೀಯ ಭಾಷೆಗಳ 10 ಲಕ್ಷ ಪುಸ್ತಕಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಪ್ರಧಾನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಲಹೆಗಾರರ ಕಚೇರಿ ಆರಂಭಿಸಿತು. ಬಳಿಕ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ(ಡಿಇಇಟಿವೈ) ಹಾಗೂ ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಂತ್ರಾಲಯ (ಎಂಸಿಐಟಿ) ಮುಂದುವರಿಸಿದವು. ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರಸ್ತುತ 5,50,603 ಪುಸ್ತಕಗಳ 191,677,823 ಪುಟಗಳನ್ನು ಪಿಡಿಎಫ್(ಪೋರ್ಟಬಲ್ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ ಫಾರ್ಮಾಟ್) ರೂಪದಲ್ಲಿ ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ(ಡಿಇಇಟಿವೈ) ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಂತ್ರಾಲಯ(ಎಂಸಿಐಟಿ) ಅನುದಾನ ನೀಡಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಡಿಎಲ್ಐ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ.

*** ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಕಾರ್ಯಜಾಲ (ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಆಂಡ್ ಲೈಬ್ರರಿ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್, ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್)**

ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಭಾರತದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಧನಸಹಾಯ ಆಯೋಗ(ಯುಜಿಸಿ)ದ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೇಂದ್ರ. ಮಾರ್ಚ್ 1991ರಲ್ಲಿ ಯುಜಿಸಿ ಆರಂಭಿಸಿದ ಈ ಪ್ರಮುಖ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮುಖ್ಯ ಕಚೇರಿ ಅಹಮದಾಬಾದ್‌ನ ಗುಜರಾತ್

ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನಲ್ಲಿದೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಐಯುಸಿಎಎ ಅಡಿ ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದರೂ, ಜೂನ್ 1996ರಲ್ಲಿ ಇದು ಸ್ವತಂತ್ರ ಅಂತರ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕೇಂದ್ರವಾಯಿತು.

ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ದೇಶದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಗ್ರಂಥಾಲಯದ ಆಧುನೀಕರಣ ಹಾಗೂ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ, ಅಧಿಕ ವೇಗದ ಡೇಟಾ ಕಾರ್ಯಜಾಲದ ಮೂಲಕ ಎಲ್ಲಕ್ಕೂ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಮಾಡುವ ಉದ್ದೇಶ ಹೊಂದಿತ್ತು. ಭಾರತದ ಸಂಶೋಧಕರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಾಪಕ ವರ್ಗದ ನಡುವೆ ಪಾಂಡಿತ್ಯಪೂರ್ವಕ ಸಂವಹನವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವಲ್ಲಿ ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಗಮನಾರ್ಹ ಕೆಲಸ ನಿರ್ವಹಿಸಿತು.

*** ಶೋಧಗಂಗಾ : ಭಾರತೀಯ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧಗಳ ಕೋಶ**

ಯುಜಿಸಿಯ 2009 ಜೂನ್ 1, 2009ರ ಅಧಿಸೂಚನೆ (ಎಂಫಿಲ್/ ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಪದವಿ ನೀಡಲು ಕನಿಷ್ಠ ಅರ್ಹತೆ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ, ನಿಯಂತ್ರಣ)ಯು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧಕರು ತಮ್ಮ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧ ಹಾಗೂ ವಿದ್ವತ್ತಬಂಧಗಳ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಒಪ್ಪಿಸುವುದನ್ನು ಕಡ್ಡಾಯಗೊಳಿಸಿದೆ. ಜಗತ್ತಿನೆಲ್ಲೆಡೆಯ ವಿದ್ವಾಂಸರಿಗೆ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರೌಢಪ್ರಬಂಧಗಳು ಹಾಗೂ ವಿದ್ವತ್ತಬಂಧಗಳಿಗೆ ಮುಕ್ತ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶ. ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧ ಹಾಗೂ ವಿದ್ವತ್ತಬಂಧಗಳ ಸಂಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಕೊಡಮಾಡಿದ ಹೆಸರು-ಶೋಧಗಂಗಾ.

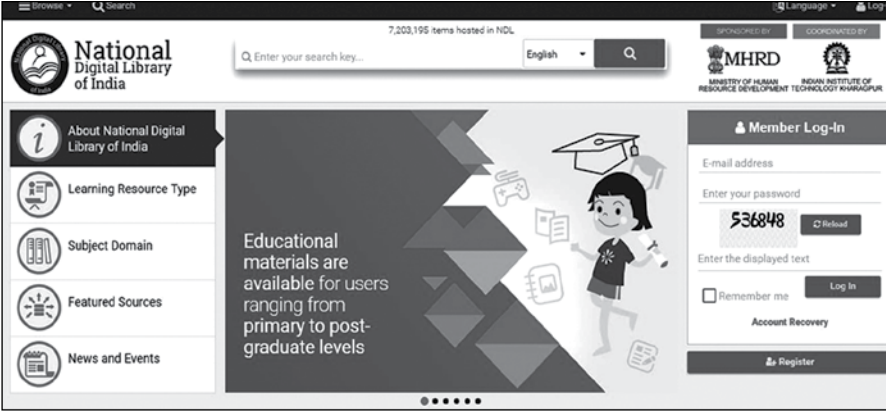
**ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿ:
ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸಂಶೋಧನೆ**

ಶೋಧಗಂಗಾಕ್ಕೆ ಪೂರಕವಾಗಿ ಆರಂಭಿಸಿದ ನೂತನ ಉಪಕ್ರಮವೇ ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿ. ಶೋಧಗಂಗಾ ಭಾರತದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾದ ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧದ ಸಂಪೂರ್ಣ ಪಠ್ಯಗಳ ಸಂಗ್ರಹವಾದರೆ, ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿಯು ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ನೊಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಂಶೋಧಕರು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿ ಉಪಕ್ರಮದಡಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸಂಶೋಧಕರು/ಮಾರ್ಗದರ್ಶಕರು ಅವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾದ ಪಿಎಚ್‌ಡಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗೀಕೃತ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಕೋರಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂಗ್ರಹದಿಂದ ಸಂಶೋಧನಾ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಒಲವುಗಳೇನು ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿವೆ ಎನ್ನುವುದು ಗೊತ್ತಾಗಲಿದೆ ಹಾಗೂ ಹಲವರು ಒಂದೇ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಸದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿನ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳನ್ನು ಆನಂತರ ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿಯಲ್ಲಿನ ಪೂರ್ಣ ಪಠ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರೌಢ ಪ್ರಬಂಧದ ಪೂರ್ಣ ಪಾಠ ಸಲ್ಲಿಕೆಯಾದ ಬಳಿಕ, ಶೋಧಗಂಗೋತ್ರಿಯಿಂದ ಶೋಧಗಂಗಾಕ್ಕೆ ಕೊಂಡಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಪೂರ್ಣ ಪಠ್ಯಕ್ಕೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

*** ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಫಾರ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಕಂಟೆಂಟ್ (ಎನ್-ಲಿಸ್)**

ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್ಫೋನೆಟ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಕನ್ಸರ್ಷಿಯಂ, ಇನ್ಫಿಬ್‌ನೆಟ್ ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ದಿಲ್ಲಿ ಐಐಟಿಯ ಇನ್‌ಡೆಸ್ಟ್-ಐಐಟಿಇ ಕನ್ಸರ್ಷಿಯಂ ಒಟ್ಟಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಆಂಡ್ ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಸರ್ವೀಸಸ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಫಾರ್ ಸ್ಕಾಲರ್ಸ್ ಕಂಟೆಂಟ್ (ಎನ್ ಲಿಸ್) ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು;

1) ಈ ಎರಡು ಕನ್ಸರ್ಷಿಯಂಗಳು ಅಂದರೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯಗಳು ಇನ್‌ಡೆಸ್ಟ್-ಐಐಟಿಇ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್ಫೋನೆಟ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಕ್ಕೆ ಚಂದಾದಾರತ್ವವನ್ನು ಹಾಗೂ



2) ಕಾಲೇಜುಗಳ ಆಯ್ಕೆ

ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶ ಕಲ್ಪಿಸುವಿಕೆ. ಎನ್-ಲಿಸ್ಟ್ ಯೋಜನೆಯು ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಸಂಶೋಧಕರು ಹಾಗೂ ಅಧ್ಯಾಪಕರು ಮತ್ತು ಇನ್ನಿತರ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಇನ್‌ಫೋನೇಟ್ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದ ಸರ್ವರ್ ಮೂಲಕ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಕಾಲೇಜುಗಳ ನೊಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡ ಅಧಿಕೃತ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಇ-ಸಂಪನ್ಮೂಲಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶ ಲಭ್ಯವಾಗುವುದಲ್ಲದೆ, ಅವರು ಪ್ರಕಾಶಕರ ಜಾಲತಾಣದಿಂದ ತಮಗೆ ಬೇಕಾದ ಲೇಖನಗಳನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು.

* ಇ-ಶೋಧಿಸಿಂಧು

ಪರಿಣತ ಸಮಿತಿಯ ಶಿಫಾರಸು ಆಧರಿಸಿ ಎಂಎಚ್‌ಆರ್‌ಡಿ ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್ಫೋನೇಟ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಕನ್ಸಾರ್ಷಿಯಂ, ಎನ್-ಲಿಸ್ಟ್ ಹಾಗೂ ಇನ್‌ಫೋನೇಟ್-ಐಐಟಿಇ ಕನ್ಸಾರ್ಷಿಯಂಗಳನ್ನು ಸಂಯೋಜಿಸಿ, ಇ-ಶೋಧಿಸಿಂಧುವನ್ನು ರಚಿಸಿತು. ಇ-ಶೋಧಿಸಿಂಧು ಯುಜಿಸಿ ಕಾಯಿದೆಯ 12(ಬಿ) ಮತ್ತು 2(ಎಫ್) ಸೆಕ್ಷನ್‌ಗಳಡಿ ಇರುವ, ಕೇಂದ್ರದ ಅನುದಾನ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜುಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಸದಸ್ಯ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಿಗೆ 15,000 ಪ್ರಮುಖ ಹಾಗೂ ವಿದ್ವಾಂಸರಿಂದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನಗೊಂಡ ಜರ್ನಲ್‌ಗಳು, ನಾನಾ ಪ್ರಕಾಶಕರ ವಿವಿಧ ಜ್ಞಾನಪ್ರಕಾರಗಳ ಹೊತ್ತಿಗೆಗಳಿಗೆ ಪ್ರವೇಶಾವಕಾಶ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಯುಜಿಸಿ-ಇನ್ಫೋನೇಟ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ ಕನ್ಸಾರ್ಷಿಯಂನ್ನು ಈಗ ಇ-ಶೋಧಿಸಿಂಧು ಜೊತೆಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

* ನ್ಯಾಷನಲ್ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲೈಬ್ರರಿ(ಎನ್‌ಡಿಎಲ್)

ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂತ್ರಾಲಯವು ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಣದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಂದೋಳನ (ಎನ್‌ಎಂಇಐಸಿಟಿ)ದಡಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ(ಎನ್‌ಡಿಎಲ್) ವನ್ನು ರೂಪಿಸಿ, ಸಂಯೋಜಿಸಿ ಹಾಗೂ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಕಾನ್ಪುರದ ಐಐಟಿಗೆ ವಹಿಸಿದೆ. ನಾನಾ ವಿದ್ಯಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣಗೊಂಡ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಸಮಗ್ರಗೊಳಿಸುವುದು ಈ ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ. ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾಗಿ ಹೇಳಬೇಕೆಂದರೆ, ಪ್ರಾಥಮಿಕದಿಂದ ಹಿಡಿದು ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ಸೇರಿದಂತೆ ಎಲ್ಲ ಬಳಕೆದಾರ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಇ-ಕಲಿಕೆ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಏಕ ಗವಾಕ್ಷಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಇದರ ಉದ್ದೇಶ. ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೋಶಗಳು(ಐಡಿಆರ್) ಹಾಗೂ ಇತರ ಡಿಜಿಟಲ್ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಹಾಗೂ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ ಸರ್ವರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಎನ್‌ಎಂಇಐಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿರುವ ಮೆಟಾಡೇಟಾ ಮತ್ತು ವಿಷಯವನ್ನು ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ, ಸಂಪೂರ್ಣ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಏಕಗವಾಕ್ಷಿ ಮೂಲಕ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಸಿಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ಎನ್‌ಡಿಎಲ್ ಉದ್ದೇಶ.



ಈ ಯೋಜನೆಯ ಮುಖ್ಯ ಗುರಿ ಎನೆಂದರೆ, ಎಲ್ಲ ವಯೋಮಾನದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ, ಅದರಲ್ಲೂ ವಿಶೇಷವಾಗಿ, ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ಆಸಕ್ತಿಯುಳ್ಳವರಿಗೆ, ಜ್ಞಾನ ಮೂಲವೊಂದನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುವುದಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯವೂ ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೋಶ(ಐಡಿಆರ್) ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ತಾನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಬೌದ್ಧಿಕ ಜ್ಞಾನ ಹಾಗೂ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪತ್ರಾಗಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಅದು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಿಬ್ಬಂದಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಐಡಿಆರ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲೇ ಎನ್‌ಡಿಆರ್‌ನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದ್ದರೂ, ಅದು ಹಲವು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಐಡಿಆರ್‌ನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರಲಿದ್ದು, ಆಸಕ್ತ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಯಾವುದೇ ಶುಲ್ಕವಿಲ್ಲದೆ ಲಭ್ಯವಿರಲಿದೆ.

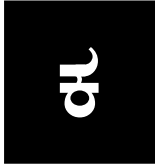
ಸಮಾರೋಪ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಹಾಗೂ ಇತರ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಕಲಿಕಾ ಸಂಪನ್ಮೂಲವನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಒಂದು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮಾರ್ಗವಾಗಿವೆ. ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳು ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳ ಪಾತ್ರದಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಕ ಬದಲಾವಣೆ ತಂದಿವೆ. ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಬಳಕೆದಾರ ಸಮೂಹದ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ಅಗತ್ಯಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ತಮ್ಮ ಸೇವೆಗಳು ಹಾಗೂ ಮಾಹಿತಿ ಉತ್ಪನ್ನಗಳನ್ನು ಮರುವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಶತಮಾನದಲ್ಲೇ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ನೆಲೆಯೂರುತ್ತಿವೆ. ಮುದ್ರಣ ಆಧರಿಸಿದ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಹಿತಿ ಸೃಷ್ಟಾಂತರಿಸುವ ಕಾಲಘಟ್ಟದಡೆಗೆ ನಾವು ಚಲಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ 1,24,500 ದ್ವಿತೀಯ ಹಾಗೂ 11 ಲಕ್ಷ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲೆಗಳಿವೆ. ಭಾರತದ ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲೇ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದು, 70 ದಶ ಲಕ್ಷ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ದಾಖಲಾಗಿದ್ದಾರೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತುತ 659 ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು, 33,023 ಕಾಲೇಜುಗಳಿವೆ. ಇಂಥ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಗ್ರಂಥಾಲಯಗಳು ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣಗೊಳ್ಳುವುದು ಅನಿವಾರ್ಯ ಆಗಿದ್ದು, ಇದರಿಂದ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಂಶೋಧನೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹಾಗೂ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ. □

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲೆ ಅಂಕಿಲೇಕರಣ

* ರಾಜೀವ್ ಚಾವ್ಲಾ

ಔಜುಟಲ್ ಇಂಝಿಯಾ ಯೋಜನೆ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸೃಷಿನಾಲಯದ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮನಾದಿನ್ಢು, ಭಾರತವನ್ಢು ಅಂಕಿಲೇಕರಣದ ಅಭಿಕ್ಯುತ ಸ್ರಮಾಜ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಅಥವನ್ಢುವಲ್ಲೆಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ಢು ಹೊಂದಿದೆ. ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ಮೂರು ಅಂತಗಕ್ತ ದೃಷ್ಟಿ ಹರಿಸಲಾದಿದೆ. ಅವುಗಕೆಂದರೆ 'ಪ್ರತಿ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಒಂದು ಕೋರ್ ಉಪಯುಕ್ತತೆಯಾದಿ ಔಜುಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ', 'ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಬೇಜಿಕೆಯ ಮೇಲ್ಢು ಸೇವೆಗಲು' ಮತ್ತು 'ನಾಗರಿಕರ ಔಜುಟಲ್ ಸೃಬಲೇಕರಣ'.



ನಾರ್ಢಕ ಸರ್ಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ರನುಸಾರವಾಗಿ ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದ ವಿವಿಧ ಇ - ಆಡಳಿತ ಉಪಕ್ರಮಗಲನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಮೂಲಕ ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತಕ್ಕಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಂವಹನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ಢು (ಐಸಿಟಿ) ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಹೆಜ್ಜೆಯನ್ನಿರಿಸಿದೆ.

ರಾಜ್ಯ ದತ್ತಾಂಶ ಕೇಂದ್ರ : ಕರ್ನಾಟಕವು ಎರಡು ಸ್ಟೇಟ್ ಡೇಟಾ ಸೆಂಟರ್‌ಗಲನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ, ಇದು 2000 ಚದರ ಅಡಿಗಲ ಸರ್ವರ್ ಫಾರ್ಮ್

ಪ್ರದೇಶವನ್ಢು ಹೊಂದಿದೆ, ಇದು 260ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಭೌತಿಕ ಸರ್ವರ್‌ಗಲನ್ನು ಮತ್ತು 460 ವರ್ಚುವಲ್ ಸರ್ವರ್‌ಗಲನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ರಾಜ್ಯ ಡೇಟಾ ಕೇಂದ್ರಗಲಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 900 ಟಿಬಿ ಸಂಗ್ರಹ ಜಾಗವಿದೆ. ಈ ಡೇಟಾ ಸೆಂಟರ್‌ಗಲಲ್ಲಿ 130 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಇಲಾಖೆಯ

ಅನ್ವಯಗಲು ಆಯೋಜಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ಈ ಡೇಟಾ ಕೇಂದ್ರಗಲು 24X 7 ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತವೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವೈಡ್ ಏರಿಯಾ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ (ಕೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯುಎಎನ್) : ಇದು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮತ್ತು ಅತ್ಯಂತ ಸುರಕ್ಷಿತ



ಜಾಲ ಸಂಪರ್ಕ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕದ ಬಳಕೆದಾರ ಇಲಾಖೆಗಲಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಬ್ಯಾಂಡ್ವಿಡ್ತ್ ಅಪ್ಪೇಡೇಶನ್ ಅನ್ಢು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಕೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯುಎಎನ್ 4000 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಚೇರಿಗಲನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ

ಸಾಧನೆಗಲು

ಔಜುಟಲ್ ಇಂಝಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಒಂದನೆಯ ದೃಷ್ಟಿ ಪ್ರದೇಶದ (ಔಜುಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ಪ್ರತಿ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಒಂದು ಕೋರ್ ಉಪಯುಕ್ತತೆ) ಅನುಸಾರವಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜ್ಯದ ದತ್ತಾಂಶ ಕೇಂದ್ರಗಲು, ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವೈಡ್ ಏರಿಯಾ ನೆಟ್ವರ್ಕ್ (ಕೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯುಎಎನ್), ಮೊಬೈಲ್ ಗವರ್ನನ್ಸ್ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಲನ್ನು ಐತರಿಸಲು ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಲಾಗಿ ಮೊಬೈಲ್ ಆಡಳಿತ ವೇಬಿಕೆ (ಮೊಬೈಲ್‌ಒನ್), ಸೆಜಿವಾಲಯ ಲ್ಯಾನ್ (ಎನ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್) ಮತ್ತು ಸಾಮನ್ಯ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಲನ್ನು (ಸಿಎಸ್‌ಸಿಎಸ್) ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

* ಅಪರ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಗಲು, ಇ-ಆಡಳಿತ ಇಲಾಖೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ.

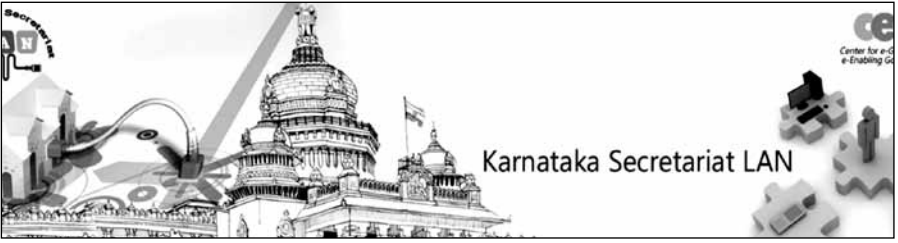
ಕಚೇರಿಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ದೋಷ-ಮುಕ್ತ ವಿಡಿಯೋ, ಧ್ವನಿ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂವಹನ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಕೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯುಎಎನ್ 24/7 ರಷ್ಟು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಖ್ಯೆಯ (ಜಿಟುಸಿ) ಉಪಕ್ರಮಗಳು, ಕೆಎಸ್‌ಡಬ್ಲ್ಯುಎಎನ್ ಅಡಿ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ಬಂದಿವೆ.

ಮೊಬೈಲ್ ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್: ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮೊಬೈಲ್ ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಬಹುಸಂಖ್ಯೆಯ ಸೇವೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಬಹು-ಮೋಡ್ ಮೊಬೈಲ್ (ಮಲ್ಟಿ-ಮೋಡ್) ಆಡಳಿತ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯದಿಂದ ತೆರೆದ ವೇದಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸುವ ಏಕೀಕೃತ ಮೊಬೈಲ್ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ, ಇದು ಯಾವುದೇ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಪುರಾವೆಯಾಗಿದೆ.



ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಎಲ್ಲಿಯಾದರೂ, ಹೇಗಾದರೂ ಸೇವೆಗಳು ಯಾವುದೇ ಮೊಬೈಲ್ ಸಾಧನದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ 24X7, 365 ದಿನಗಳು ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತವೆ. ಮೊಬೈಲ್‌ಒನ್ ವೇದಿಕೆ ವಿವಿಧ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ; ಪುಶ್, ಪುಲ್, ಪಾವತಿ ಮತ್ತು ಡೇಟಾ ಕ್ಯಾಪ್ಚರ್ ಸೇವೆಗಳು.

ಮೊಬೈಲ್ ಒನ್ ವೇದಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು; ತೆರಿಗೆ ಪಾವತಿಗಳು, ಯುಟಿಲಿಟಿ ಬಿಲ್ಲುಗಳು, ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ದಂಡಗಳು, ಪಾಸ್‌ಪೋರ್ಟ್‌ಗಳು, ಜನ್ಮ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ಅನ್ವಯಿಕೆಗಳು. ಮೊಬೈಲ್‌ಒನ್ ಎಲ್ಲಿದಲಾದರೂ ಮತ್ತು ಯಾವುದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಸಾಧನದಿಂದ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ನಾಗರಿಕರನ್ನು ಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.



ಸಚಿವಾಲಯ ಲ್ಯಾನ್ (ಎಸ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್) : ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸಚಿವಾಲಯ ಲ್ಯಾನ್ (ಎಸ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್) ಒಂದು ವಿಧವಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ವಲಯ ಜಾಲವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ವಿಧಾನ ಸೌಧ, ಮಲ್ಟಿ ಸ್ಟೋರಿಡ್ ಬಿಲ್ಡಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿಕಾಸ್ ಸೌಧದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಇಲಾಖೆಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ. ಅಂತರ್ಜಾಲ ಮತ್ತು ಅಂತರ್ಜಾಲ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಹೆಚ್‌ಆರ್‌ಎಮ್‌ಎಸ್, ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್, ಫೈಲ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಲೆಟರ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಮತ್ತು ಅಟೆಂಡೆನ್ಸ್

ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸುಲಭವಾದ ಸಿಟಿಜನ್ (ಜಿಟುಸಿ) ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಸಮರ್ಥವಾಗಿ, ಪಾರದರ್ಶಕ, ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮತ್ತು ಕೈಗೆಟುಕುವ ವಿಧಾನಗಳ ಮೂಲಕ ಸೇವೆ



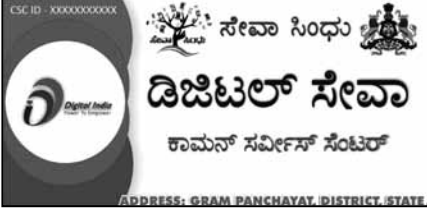
ಒದಗಿಸುತ್ತಿವೆ. ಸುಮಾರು 4500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಜಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಗ್ರಾಮೀಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ನಾಗರಿಕರು ವಿವಿಧ ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳ 66 ಜಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಅವುಗಳು; ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಪೂರೈಕೆ, ಸಾರಿಗೆ, ಔಷಧಿ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ, ಯೋಜನೆ, ಕಾರ್ಮಿಕ, ಡಿಪಿಎಆರ್, ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ಬಾಧಿತ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರು, ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಸೇವೆಗಳು.

ಸೇವಾ ಸಿಂಧು: ಇದು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನಗದು ರಹಿತ ಮತ್ತು ಪೇಪರ್‌ಲೆಸ್ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುವುದು. ಸೇವಾ ಸಿಂಧು ಸಿಎಸ್‌ಸಿಎಸ್‌ಗಳನ್ನು (ಗ್ರಾಮಾಂತರ ಹಂತದವರೆಗೂ ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಹರಡಿದೆ) ಮತ್ತು ವಿವಿಧ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು

ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್‌ಗಳಂತಹ ಇ-ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಅರ್ಜಿಗಳ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ನಡೆಸಲು ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಸಚಿವಾಲಯವು ಎಸ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್‌ಅನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ವೈಫೈ ಮತ್ತು ಐಪಿ ಫೋನ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಎಸ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಎಸ್‌ಇಸಿಎಲ್‌ಎಎನ್ 99.97% ನಷ್ಟು ಸಮಯದೊಂದಿಗೆ 24X7 ಲಭ್ಯವಿದೆ.

ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು (ಸಿಎಸ್‌ಸಿಎಸ್): ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ 2 ನೇ ದೃಷ್ಟಿ ಪ್ರದೇಶದ (ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದ ಮೇಲಿನ ನೇವೆಗಳು) ಅನುಸಾರವಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಐತರಸವು ಬಿಡುಗಡೆ ಇ-ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದೆ. ಕರ್ನಾಟಕದ ನಾಗರಿಕರ ಜೀವನೋಪಾಯಕ್ಕೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ತಂದ ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳು; ಸೇವಾ ಸಿಂಧು, ಸಕಾಲ ಬಿಡುಗಡೆ ಸಾಧನೆ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್), ರಾಜ್ಯ ಬಿಡುಗಡೆ ವೇತನ ಮೋಟರ್ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ), ಅಹರಾ, ನೇರ ಲಾಭದ ಮಾರ್ಗವಳಿ (ಡಿಜಿಟಲ್), ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್, ಭೂಮಿ, ಕಾವೇರಿ, ಮೊಬೈಲ್‌ಒನ್, ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಒನ್.



ತಲುಪಿಸಲು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ವಿತರಣಾ ಚಾನೆಲ್‌ಗಳಾಗಿ ಬಳಸುತ್ತದೆ. ಸೇವಾ ಸಿಂಧುದ ಪ್ರಮುಖ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳ ಪೂರೈಕೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ 14 ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ 66 ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು (ಆದಾಯ, ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆಗಳು, ಡ್ರಗ್ಸ್ ನಿಯಂತ್ರಣ, ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಪೂರೈಕೆಗಳು, ಯೋಜನೆ, ಸಾರಿಗೆ, ಆಯುಷ್, ಯುವಜನಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡೆ, ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳು, ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ಬಾಧಿತ ಮತ್ತು ಹಿರಿಯ ನಾಗರಿಕರು, ಡಿಪಿಎಆರ್‌ಯ 66 ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳು, ಬಿಡಿಎ ಮತ್ತು ಲೇಬರ್) ಸೇವಾ ಸಿಂಧು ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ. 1.8 ಲಕ್ಷ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಸೇವಾ ಸಿಂಧು ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಸಕಾಲ: ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ನಿಗದಿತ ಕಾಲಾವಧಿಯೊಳಗೆ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಷಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಗುತ್ತಿಗೆ ನೀಡುವಂತೆ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗವು ಮಸೂದೆಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾಯಿದೆಯನ್ನು ನಾಗರಿಕರ ಕಾಯ್ದೆಗೆ 2011ರ ಕರ್ನಾಟಕ ಖಾತರಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರಕಾರ ಸುಮಾರು 70 ಇಲಾಖೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಕಾಲ ಪೋರ್ಟಲ್



ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ. 400 ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ನಾಗರಿಕರು ಸಕಾಲ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ಯಾವುದೇ ಸೇವೆಗೆ ತಮ್ಮ ವಿನಂತಿಯನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಸಿಟಿಜನ್ (ಜಿಎಸ್ ಸಿ) ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಸೇವೆಗಳ ಖಾತರಿ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ 15 ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯೊಂದಿಗೆ ಅಂಗೀಕಾರ ಸ್ಲಿಪ್ ಅನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಬಹುದು. ಜಿಎಸ್ ಸಿ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸಹಾಯದಿಂದ, ನಾಗರಿಕರು ಈ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅರ್ಜಿಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಸಕಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಮಯವನ್ನು ನಾಗರಿಕ ಅರ್ಜಿಯ ಸಲ್ಲಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ಅರ್ಜಿಗಾಗಿ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ದಿನಾಂಕ ಮತ್ತು ಸಮಯವನ್ನು ಟ್ರ್ಯಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ನಿಗದಿತ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಮೀರಿ ಸೇವಾ ವಿತರಣೆಯಲ್ಲಿ ವಿಳಂಬವಾಗಿದ್ದರೆ, ನಂತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ನಿರ್ಣಯಕ್ಕಾಗಿ ಅಪೇಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸಿದಂತೆ ದಿನಕ್ಕೆ ಸರಿದೂಗಿಸುವ ಅಧಿಕೃತ ಸಂಬಳದಿಂದ ಪರಿಹಾರದ ವೆಚ್ಚದ ಮೊತ್ತವನ್ನು ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯಿಂದ ಭರಿಸಲು ಅವಕಾಶವಿದೆ. ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಅರ್ಜಿಯ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಸಕಾಲ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸಹ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಕಾವೇರಿ: ಇದು ನೋಂದಣಿ ಇಲಾಖೆ ಒದಗಿಸಿದ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸೇವೆಯಾಗಿದೆ. ನಾಗರಿಕರು ಈ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಮತ್ತು



ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು; ಅಂತಹ ಸೇವೆಗಳು ಯಾವುದೆಂದರೆ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ ನೋಂದಣಿ, ಆನ್ಲೈನ್ ಎನ್ಟಂಬ್ರೆನ್ಸ್ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ (ಇಸಿ), ಆನ್ಲೈನ್ ಸರ್ಟಿಫೈಡ್

ನಕಲುಗಳು (ಸಿಸಿ) ಮತ್ತು ಪೂರ್ವ-ನೋಂದಣಿ ಡೇಟಾ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ನೇಮಕಾತಿ ಬುಕಿಂಗ್.

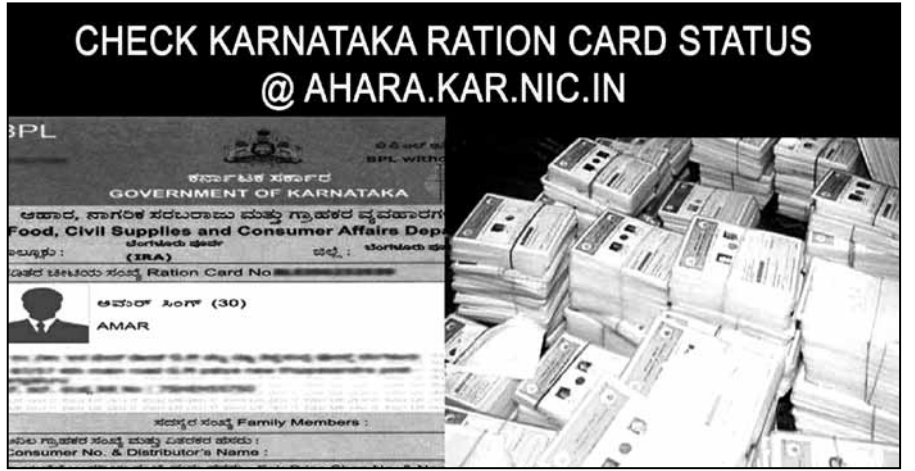
ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಸಾಧನೆ ಟ್ರ್ಯಾಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್): ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಆನ್ಲೈನ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಗಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್‌ಯು ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತ ಎಲ್ಲಾ ಶಾಲೆಗಳ (ಸರ್ಕಾರಿ, ಅನುದಾನಿತ ಮತ್ತು ಅನುದಾನರಹಿತ) ಉತ್ತಮ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಒಂದು



ಸಮಗ್ರ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಆಗಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು, ಶಾಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರ ಕೇಂದ್ರ ಡೇಟಾಬೇಸ್ ಅನ್ನು ರಚಿಸಿದೆ. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ದೈನಂದಿನ ಹಾಜರಿ, ಇನ್‌ಸೆಂಟಿವ್, ಲರ್ನಿಂಗ್ ಅಸೆಸ್‌ಮೆಂಟ್, ಪೂರಕ ಬೋಧನೆ ನಿರ್ವಹಣೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ, ಶಾಲಾ ನೋಂದಣಿ ಮತ್ತು ಗುರುತಿಸುವಿಕೆ, ಶಿಕ್ಷಕರ ನೋಂದಣಿ, ಶಿಕ್ಷಕ ಹಾಜರಾತಿ, ಶಿಕ್ಷಕರ ನಿಯೋಜನೆ ಯೋಜನೆ, ಶಾಲಾ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಸೌಲಭ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ವತ್ತುಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಆರೋಗ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ, ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ಪರೀಕ್ಷೆ, ಶಾಲಾ ಮಕ್ಕಳ ದತ್ತಾಂಶ, ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮೊದಲಾದ ಮಾಹಿತಿ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್ ಎನ್ನುವುದು ಬಹು-ಮಟ್ಟದ ಅನುಮೋದನಾ ಸೌಕರ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ವರ್ಕ್ ಫ್ಲೋ ಆಧರಿಸಿದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್ ಕೆಲವು ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳಿಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್ ಅನ್ನು ಅನೇಕ ಬಾಹ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ; ಎಚ್.ಆರ್.ಎಂ.ಎಸ್, ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಫರ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಕೆ-ಜಿಐಎಸ್, ಬಿಎಂಟಿಪಿ ಬಸ್ ಪಾಸ್ ಇತ್ಯಾದಿ. ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್ ಡೇಟಾಬೇಸ್ ಅನ್ನು ಇತರ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸತ್ಯದ ಒಂದು ಮೂಲವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ರಾಜ್ಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನ ಪೋರ್ಟಲ್ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ): ಇ-ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರದ ಸ್ಟೇಟ್ ಸ್ಕಾಲರ್‌ಶಿಪ್ ಪೋರ್ಟಲ್ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ) ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ನೀಡುವ ಒಂದು ಅನ್ವಯವಾಗಿದೆ. ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಎಲ್ಲಾ ಇಲಾಖೆಗಳೂ ಬಳಸುತ್ತವೆ, ಅವುಗಳು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ವಿತರಿಸುತ್ತವೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಸಮಾಜ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ, ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ಕಲ್ಯಾಣ ಇಲಾಖೆಯ ಪೂರ್ವ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಮತ್ತು ಪೋಸ್ಟ್ ಮೆಟ್ರಿಕ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನಗಳನ್ನು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿಯ ಮೂಲಕ ವಿತರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ವಿತರಿಸಲು ಪೇಪರ್‌ಲೆಸ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದೆ. ಈ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ತಿಂಗಳುಗಳಿಂದ ಐದು ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಮಯವನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ವರ್ಷ 50 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಪಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂದಿನ ವರ್ಷದಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಎಸ್.ಎಸ್.ಪಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಡೇಟಾವನ್ನು ಎಸ್‌ಎಟಿಎಸ್‌ನಿಂದ ಹೊರತೆಗೆಯಲು



ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡಬೇಕು. ಐದು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿವೇತನವನ್ನು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ಅವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ, ಹೀಗಾಗಿ ಅರ್ಹತೆ ಆಧಾರಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ.

ಆಹಾರ: ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು ಇಲಾಖೆಯ ಅಹರಾ ಅರ್ಜಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಇ-ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ; ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡುಗಳ ಹೊಸ / ತಿದ್ದುಪಡಿಗಾಗಿ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಕೋರಿಕೆ ಮತ್ತು ವಿನಂತಿಯ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ, ಆಧಾರ್ ಆಧಾರಿತ ಓಟಿಪಿ ಅಥವಾ ಫಿಂಗರ್‌ಪ್ರಿಂಟ್ ಅಥವಾ ಐರಿಸ್ ದೃಢೀಕರಣದ ವಿರುದ್ಧ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಅಥವಾ ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್ ಅಥವಾ ಐವಿ ಆರ್ ಎಸ್ ಸಿ.ಎಸ್.ಸಿ ಮೂಲಕ ರೇಷನ್ ಕೂಪನ್ ಅನ್ನು ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ, ತನ್ನ / ಅವಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ

ಬಗ್ಗೆ ಎಸ್‌ಎಂಎಸ್ ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳು ಕಾರ್ಡ್, ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯ ವಿತರಣೆ ಅಥವಾ ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್ ನೀಡಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಆನ್‌ಲೈನ್ ದೂರುಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಪಡಿತರ ಕಾರ್ಡ್‌ಗಳು, ಹಂಚಿಕೆ, ಆಹಾರ ಧಾನ್ಯಗಳ ವಿತರಣೆಯ ವಿವರಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ತರುತ್ತದೆ. ಆಧಾರ್ ಸೀಡ್ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿಸಿದಂತೆ ರೇಷನ್ ಕಾರ್ಡ್ ಹೊಂದಿರುವವರ ಮಾಹಿತಿಯು ಅಧಿಕೃತವಾಗಿದೆ.

ನೇರ ಲಾಭದ ವರ್ಗಾವಣೆ (ಡಿಬಿಟಿ): ಇ-ಗವರ್ನನ್ಸ್ ಕೇಂದ್ರದ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಡಿಬಿಟಿ ಪೋರ್ಟಲ್ ವಿವಿಧ ಇಲಾಖೆಗಳ ವಿವಿಧ ಕಲ್ಯಾಣ ಯೋಜನೆಗಳ ನಿಧಿ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆಯನ್ನು ತಂದಿದೆ. ಫಲಾನುಭವಿಗಳಿಗೆ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸುವಾಗ, ರಾಜ್ಯದ ಡಿಬಿಟಿ ಪೋರ್ಟಲ್ ಫಲಾನುಭವಿಗಳ ನಿಖರವಾದ ಗುರಿ, ಖಾತ್ರಿಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ರಾಜ್ಯದ 27 ವಿವಿಧ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ಹರಡಿರುವ 165 ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಡಿಬಿಟಿ ಪೋರ್ಟಲ್ ಹೊಂದಿದೆ.

ಇ-ಸಂಗ್ರಹಣೆ: ಇ-ಆಡಳಿತ ಕೇಂದ್ರ, ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ. ಇದು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಏಕೀಕೃತ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ವರ್ಕ್ಸ್, ಗೂಡ್ಸ್ ಮತ್ತು ಸರ್ವಿಸಸ್ ಗಳ ಸಂಗ್ರಹಣೆಯ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ. ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್





ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಕೆಟಿಪಿಪಿ ಆಕ್ಟ್ ಮತ್ತು ಅದರ ತಿದ್ದುಪಡಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೋರ್ಟಲ್ ಆನ್ಲೈನ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ; ಸರಬರಾಜುದಾರರ ನೋಂದಣಿ, ಇಂಡೆಂಟ್ / ಅಂದಾಜು ನಿರ್ವಹಣೆ, ಇ-ಟೆಂಡರಿಂಗ್, ಇ-ಹರಾಜುಗಳು, ಕಾಂಟ್ರಾಕ್ಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್, ನಿರ್ವಹಣೆ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು, ಪಾವತಿ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಎಮ್‌ಐಎಸ್ ರಿಪೋರ್ಟಿಂಗ್ - 350 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಸಂಗ್ರಹಣಾ ಘಟಕಗಳು (ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು, ನಿಗಮಗಳು, ಮಂಡಳಿಗಳು, ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ) ಮತ್ತು 80,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪೂರೈಕೆದಾರರು / ಗುತ್ತಿಗೆದಾರರು ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಆಕ್ಟ್ ಪ್ರಕಾರ, ಮೌಲ್ಯದ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಗ್ರಹಣೆಗಳು ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ರೂ. 5 ಲಕ್ಷಗಳನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ಇ-ಪ್ರೊಕ್ಯೂರ್ಮೆಂಟ್ ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ 1 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಟೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಭೂಮಿ: ಭೂಮಿ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಒಂದು ಜಮೀನು ದಾಖಲೆ ನಿರ್ವಹಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. ಯೋಜನೆಯು 2000 ನೇ ಇಸವಿಯಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಾಯಿತು. ಈ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ, ಡೇಟಾ ಪ್ರವೇಶದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಚಾಲ್ತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಕೈಪಿಡಿ ಆರ್‌ಟಿ‌ಸಿಗಳು ಡಿಜಿಟೈಜ್ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟವು ಮತ್ತು ಕಿಯೋಸ್ಕ್ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಮೂಲಕ

ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟವು. ಲ್ಯಾಂಡ್ ರೆಕಾರ್ಡ್ಸ್ ಡೇಟಾಬೇಸ್ ಬಳಸಿ ಕೆಎಲ್‌ಆರ್ ಕಾಯ್ದೆ ಪ್ರಕಾರ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಅಥವಾ ಆರ್‌ಟಿ‌ಸಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ರೂಪಾಂತರದ ಮೂಲಕ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಭೂಮಿ ಹಿಂಭಾಗದ ಕಚೇರಿಗಳನ್ನು 176 ತಾಲೂಕುಗಳು, 1 ಹೆಚ್ಚುವರಿ ತಾಲೂಕು ಮತ್ತು 26 ವಿಶೇಷ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್‌ಆರ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್‌ಗಳು ಸಹ ಸೆಟಪ್ ಆಗಿವೆ. ಎಲ್‌ಆರ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ದಾಖಲೆಗಳು; ಆರ್ಟಿ‌ಸಿ, ಮ್ಯೂಟೇಶನ್ ಎಕ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಟ್, ರೂಪಾಂತರ ಸ್ಥಿತಿ ಮತ್ತು ಟಿಪ್ಪಾನ್. 892 ರಲ್ಲಿ ಅಟಲ್ ಜನ ಸ್ನೇಹ ಕೇಂದ್ರಗಳು, 6019 ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದಾದ್ಯಂತದ ವಿವಿಧ ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಆರ್ಟಿ‌ಸಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ನಾಗರಿಕ / ರೈತರು ನೇರವಾಗಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಕಿಯೋಸ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬಹುದು ಮತ್ತು ಅಗತ್ಯ ದಾಖಲೆಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವ ಮೂಲಕ



ರೂಪಾಂತರಕ್ಕಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು. ಈ ಕಿಯೋಸ್ಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಸಹ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅರ್ಜಿದಾರನಿಗೆ ಈ ಸ್ವೀಕೃತಿ ಸಂಖ್ಯೆ ಬಳಸಿ ಅವನ / ಅವಳ ರೂಪಾಂತರದ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ತಿಳಿಯಬಹುದು. ಎಲ್ಲಾ ರೂಪಾಂತರ ವಿನಂತಿಗಳನ್ನು ಭೂಮಿ ಕಚೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಸ್ಕರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ / ಡೇಟಾಬೇಸ್‌ಗೆ ಅನಧಿಕೃತ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಭೂಮಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಳಕೆದಾರರಿಂದ ಬಯೋ-ಲಾಗಿನ್ ಬೆರಳಿನ ಮುದ್ರಣ ದೃಢೀಕರಣವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪಿಕೆಐ (ಪಬ್ಲಿಕ್ ಕೀ ಇನ್‌ನ್ಯಾಸ್‌ಕ್ವೆರ್) ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಎಲ್ಲಾ ಆರ್‌ಟಿ‌ಸಿಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.



ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್: ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸಮಗ್ರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು 'ಒನ್-ಸ್ವಾಪ್-ಶಾಪ್' ಸೌಲಭ್ಯದ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ವೇಗ, ಅನುಕೂಲತೆ, ನಿಶ್ಚಿತತೆ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಐಸಿಟಿಯನ್ನು ಬಳಸಿದೆ ಮತ್ತು ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳು ನಾಗರಿಕರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸರ್ಕಾರಿ ಇಲಾಖೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬಹು ಜಿಟುಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಪೋರ್ಟಲ್ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರು ಕೆಲವು ಜಿಟುಸಿ ಮತ್ತು ಬಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಆನ್‌ಲೈನ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ 146 ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಿವೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ 106 ಜಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 26 ಬಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗುವ ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಸೇವೆಗಳು; ಸಂಚಾರ ಮತ್ತು ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಶುಲ್ಕಗಳು, ಕಂದಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಸರ್ಟಿಫಿಕೇಟ್ ಸರ್ವಿಸಸ್, ಬಿಬಿಎಂಪಿ ಸೇವೆಗಳು (ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ, ಖಾತಾ ವರ್ಗಾವಣೆ, ಖಾತಾ ಜೋಡಣೆ, ಖಾತಾ ನೋಂದಣಿ, ಖಾತಾ ವಿಭಜನೆ, ಜನನ ಮತ್ತು ಮರಣ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳು), ಬಿಎಂಟಿಸಿ ಬಸ್, ಯುಟಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗಳು (ಬಿ.ಎಸ್.ಎನ್. ಎಲ್, ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್, ಸೆಲ್ಯೋನ್, ಬಿಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್‌ಎಸ್‌ಬಿ) ಪಾಸ್‌ಗಳು, ಕೆಎಸ್‌ಆರ್‌ಟಿಸಿ ಟಿಕೆಟ್ ಬುಕಿಂಗ್, ಪಿಯುಸಿ ಬೋರ್ಡ್ ಸೇವೆ (ಫೋಟೋ ಕಾಪಿಸ್‌ಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ, ಅಂಕಗಳನ್ನು ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ, ಮರುಪರಿಶೀಲನೆ, ಪಿಯುಸಿ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು), ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಸೇವೆಗಳು, ಎಫ್‌ಸಿಎಸ್ ಸೇವೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಇಲಾಖೆ ಸೇವೆಗಳು, ಯುಐಡಿ ಸೇವೆಗಳು, ಇತ್ಯಾದಿ. ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಪಾವತಿ ವಿಧಾನಗಳ ಆಯ್ಕೆ- ನಗದು /



ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳು

ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಟಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ 3 ನೇ ದೃಷ್ಟಿ ಪ್ರದೇಶದ (ನಾಗರಿಕರ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಬಲೀಕರಣ) ಅನುಸಾರವಾಗಿ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಸುಲಭವಾಗಿ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಜೆಗಳಿಗೆ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡುವ ಹೊಸ ಉಪಕ್ರಮಗಳ ಮೇಲೆ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ನಾಗರಿಕ ದತ್ತಸಂಚಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ದತ್ತಸಂಚಯದ ಗೋಲ್ಡನ್ ರೆಕಾರ್ಡ್ ಅನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಇದು ಯೋಜಿಸಿದೆ. ಐಐಠ್ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲು ಇದು ಅರ್ಹತೆ ಅಧಿಕಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಡೆಗೆ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ, ಅಲ್ಲ ಕೆಲವು ನಾಗರಿಕರು ಸೇವೆ ಪಡೆಯಲು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವುದಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಸರ್ಕಾರವು ಇವುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅರ್ಹತೆ ಪ್ರಕಾರ ಸೇವೆಗಳು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರ ಐಟಿ / ಐಸಿಟಿ ಮಾಲಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿದೆ; ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು ಸಿದ್ಧರ ಸೇವೆ ನೀಡುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಕೆಐಐಎಸ್‌ಕೆಎಸ್ ಸ್ಥಾಪನೆ, ಐಪಿಎಚ್ ರಿಪಲಿ ಕೇಂದ್ರ, ಭದ್ರತಾ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಕೇಂದ್ರ ಇತ್ಯಾದಿ.



ಚೆಕ್ / ಡಿಡಿ / ಕ್ರೆಡಿಟ್ / ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್. 2015 ರಿಂದ ವ್ಯವಹಾರದ ಸಂಖ್ಯೆ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 2.5 ಕೋಟಿಗಳನ್ನು ಮೀರಿದೆ.

ಕರ್ನಾಟಕ ಒನ್: ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ಕಂಪನಿಗಳ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ನಾಗರಿಕ ಸ್ನೇಹಿ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಛಾವಣಿಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಸರಬರಾಜು ಮಾಡಲು ಕರ್ನಾಟಕದ ಇತರೆ ನಗರಗಳಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರು ಒನ್ ಅನ್ನು ಪುನರಾವರ್ತಿತವಾಗಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರವು ಕರ್ನಾಟಕ ಒನ್ ಪ್ರಾಜೆಕ್ಟ್ ಅನ್ನು ಕೈಗೆತ್ತಿಕೊಂಡಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ಬೆಳಗಾವಿ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಗುಲ್ಬರ್ಗ, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ-ಧಾರವಾಡ, ಮಂಗಳೂರು, ಮೈಸೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ತುಮಕೂರುಗಳು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಕರ್ನಾಟಕಒನ್ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸುಮಾರು 47 ಜಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು 7 ಬಿಟುಸಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಕರ್ನಾಟಕ ಒನ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ

ನೀಡಲಾಗುವ ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖ ಸೇವೆಗಳು; ಯುಟಿಲಿಟಿ ಸೇವೆಗಳು (ಬೆಸ್ಕಾಮ್, ಬಿಡಬ್ಲ್ಯೂಎಸ್ಬಿ, ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್, ಸೆಲ್ಯೋನ್), ಸಿಟಿ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್ ಸೇವೆಗಳು (ಆಸ್ತಿ ತೆರಿಗೆ, ಯುಜಿಡಿ ತೆರಿಗೆ, ಎಸ್‌ಎಎಸ್ ರೂಪ ಮುದ್ರಣ, ಅಕ್ರಮ-ಸಕ್ರಮ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ ನಮೂನೆಗಳ ಮಾರಾಟ), ಸಂಚಾರ ಮತ್ತು ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಶುಲ್ಕ, ಎನ್‌ಡಬ್ಲ್ಯೂಕೆಆರ್‌ಟಿಸಿ ಬಸ್ ಪಾಸ್‌ಗಳು, ಆರ್.ಟಿ.ಓ ಮತ್ತು ಡಿ.ಎ. ಎಕ್ಸಾಕ್ಸ್), ಯುಐಡಿ ಸೇವೆಗಳು, ಎಫ್‌ಸಿಎಸ್ ಸೇವೆಗಳು, ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಸಿ ಮತ್ತು ಪಿ.ಯು.ಸಿ. ಸೇವೆಗಳು (ಫೋಟೋ ಕಾಪಿಸ್‌ಗಾಗಿ ಅರ್ಜಿ, ಪುನಃ ಮೊತ್ತ, ಪುನಃ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ), ಆರ್ ಟಿ ಇ ಸೇವೆಗಳು, ಆಶ್ರಯ ಯೋಜನೆ ಇತ್ಯಾದಿ. ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಪಾವತಿ ವಿಧಾನಗಳ ಆಯ್ಕೆ- ನಗದು / ಚೆಕ್ / ಡಿಡಿ / ಕ್ರೆಡಿಟ್ / ಡೆಬಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್

ಮನದ ಮಾತು



೨

ನ್ನ ಪ್ರಿಯ ದೇಶವಾಸಿಗಳೇ ನಮಸ್ಕಾರ. 2014 ರ ಅಕ್ಟೋಬರ್ 3 ವಿಜಯದಶಮಿಯ ಪವಿತ್ರ ದಿನ ಮನದ ಮಾತಿನ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ನಾವೆಲ್ಲರೂ ಒಂದು ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದ್ದೆವು. ಮನದ ಮಾತಿನ ಈ ಯಾತ್ರೆಗೆ ಇಂದು 50 ಕಂತುಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿವೆ. ಈ ರೀತಿ ಇಂದಿನ ಈ ಗೋಲ್ಡನ್ ಜ್ಯುಬಿಲಿ ಕಂತು ಸ್ವರ್ಣಮಯವಾದದ್ದಾಗಿದೆ. ಈ ಬಾರಿ ನನಗೆ ಬಂದ ನಿಮ್ಮ ಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಳು ಈ 50 ಕಂತುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದೇ ಆಗಿವೆ. ಮೈಗೌಗೆ ದೆಹಲಿಯ ಅಂಶುಕುಮಾರ್, ಅಮರ್ ಕುಮಾರ್ ಮತ್ತು ಪಾಟ್ನಾದಿಂದ ವಿಕಾಸ್ ಯಾದವ್, ಹಾಗೆಯೇ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಆಪ್ತೆಗೆ ದೆಹಲಿಯ ಮೋನಿಕಾ ಜೈನ್, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಬರ್ಧವಾನ್‌ನಿಂದ ಪ್ರಸನ್‌ಜಿತ್ ಸರ್ಕಾರ್ ಮತ್ತು ನಾಗ್ಪುರದ ಸಂಗೀತಾ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಇವರೆಲ್ಲರೂ ಒಂದೇ ಬಗೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು

ಹೇಳುವುದೇನೆಂದರೆ 'ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಜನರು ನಿಮ್ಮನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು ಆಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳು ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಆಪ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ಆದರೆ ನೀವು ಜನರೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಲು ರೆಡಿಯೋವನ್ನು ಏಕೆ ಆಯ್ದುಕೊಂಡಿರಿ?' ನಿಮ್ಮ ಈ ಜಿಜ್ಞಾಸೆ ಬಹಳ ಸಹಜವಾದದ್ದು. ಇಂದಿನ ಯುಗದಲ್ಲಿ ರೆಡಿಯೋವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಕಡಿಮೆ ಜನ ಮರೆತೇ ಹೋಗಿದ್ದರು ಎನ್ನುವಾಗ ಮೋದಿಯವರು ಏಕೆ ರೆಡಿಯೋದೊಂದಿಗೆ ಬಂದರು? ನಾನು ನಿಮಗೆ ಒಂದು ಘಟನೆ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ಇದು 1998 ರ ಸಂಗತಿ, ನಾನು ಭಾರತೀಯ ಜನತಾ ಪಾರ್ಟಿಯ ಸಂಘಟನೆಯ ಕಾರ್ಯಕರ್ತನಾಗಿ ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೆ. ಅದು ಮೇ ತಿಂಗಳು ಮತ್ತು ನಾನು ಸಂಜೆ ವೇಳೆ ಪಯಣಿಸುತ್ತಾ ಬೇರೊಂದು ಸ್ಥಳಕ್ಕೆ ಹೊರಟಿದ್ದೆ. ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದ ಬೆಟ್ಟಗಳ ಮೇಲೆ ಸಂಜೆ ವೇಳೆ ಚಳಿ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಆಗ ಒಂದು ಧಾಬಾದಲ್ಲಿ ಚಹಾ ಸೇವನೆಗೆ ನಿಂತೆ ಮತ್ತು ಚಹಾಗಾಗಿ

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ
ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು
ದಿನಾಂಕ 25.11.2018 ರಂದು
ಮಾತಿನ
ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್‌ನ
50ನೆಯ ಜಾಷ್ಠಿಣದ
ಕನ್ನಡ ಅನುವಾದದ
ಆಯ್ದು
ಅವತರಣಿಕೆ.



ಕೃಪೆ : ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಬೆಂಗಳೂರು.

ಆರ್ಡರ್ ಮಾಡಿದೆ. ಅದೊಂದು ಪುಟ್ಟ ಧಾಬಾ ಆಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬನೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ಚಹಾ ತಯಾರಿಸುತ್ತಿದ್ದ ಮತ್ತು ಮಾರುತ್ತಿದ್ದ. ಅದಕ್ಕೆ ಸೂರು ಇರಲಿಲ್ಲ. ರಸ್ತೆ ಬದಿಗೆ ತಳ್ಳೋ ಗಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಚಹಾ ಮಾರುತ್ತಿದ್ದ. ಆತನ ಬಳಿಯಿರುವ ಗಾಜಿನ ಜರಡಿಯಿಂದ ಲಡ್ಡುವೊಂದನ್ನು ಹೊರತೆಗೆದ, ಸರ್ ಚಹಾ ನಂತರ ಕುಡಿಯಿರಿ ಮೊದಲು ಲಡ್ಡು ತಿನ್ನಿರಿ, ಬಾಯಿ ಸಿಹಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದ. ನನಗೂ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಯಿತು 'ಏನು ಸಮಾಚಾರ, ಮನೆಯಲ್ಲಿ ಮದುವೆ ಮಂಜಿ ಇಲ್ಲ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂತೋಷದ ವಿಷಯವಿದೆಯೇ ಎಂದು ಕೇಳಿದೆ. ಆತ ಹೇಳಿದ ಇಲ್ಲ ಅಣ್ಣ ನಿಮಗೆ ಗೊತ್ತಿಲ್ಲವೇ? ಬಹಳ ಸಂತೋಷದ ವಿಷಯವೇ ಇದೆ' ಎಂದು ಕುಣಿದು ಕುಪ್ಪಳಿಸುತ್ತಿದ್ದ. ಅವನ ಉತ್ಸಾಹ ಕಂಡು ಏನಾಯ್ತಪ್ಪ ಎಂದು ಕೇಳಿದೆ. ಇಂದು ಭಾರತ ಬಾಂಬ್ ಸ್ಪೋಟಿಸಿದೆ ಎಂದ. ಭಾರತ ಬಾಂಬ್ ಸ್ಪೋಟಿಸಿತು ಎಂಬುದು ನನಗೆ ಅರ್ಥವಾಗಲಿಲ್ಲ ಎಂದೆ. ಅದಕ್ಕೆ ಅವನು ರೆಡಿಯೊ ಕೇಳಿ ಸರ್ ಎಂದ. ಆಗ ರೆಡಿಯೊದಲ್ಲಿ ಅದರದ್ದೇ ಚರ್ಚೆ ನಡೆದಿತ್ತು. ಅದು ಪರಮಾಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ದಿನವಾಗಿತ್ತು. ನಮ್ಮ ಅಂದಿನ ಪ್ರಧಾನಿಯಾಗಿದ್ದ ಮಾನ್ಯ ಅಟಲ್ ಬಿಹಾರಿ ವಾಜಪೇಯಿಯವರು ಆಗ ಪರಮಾಣು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ಕುರಿತು ಮಾಧ್ಯಮದವರ ಮುಂದೆ ಘೋಷಿಸಿದ್ದರು. ಅದನ್ನು ಕೇಳಿದ್ದ ಆ ಚಹಾ ಅಂಗಡಿಯಾತ ಸಂತೋಷದಿಂದ ಕುಣಿಯುತ್ತಿದ್ದ. ಕಾಡಿನ ನಿರ್ಜನ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ, ಮಂಜಿನಿಂದಾವೃತವಾದ ಬೆಟ್ಟಗಳ ನಡುವೆ, ಚಹಾ ಗಾಡಿಯನ್ನು ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ಹೊಟ್ಟೆ ಹೊರೆಯುತ್ತಿರುವ ಒಬ್ಬ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮನುಷ್ಯ ದಿನಪೂರ್ತಿ ರೆಡಿಯೊ ಕೇಳುತ್ತಿರಬಹುದು, ಆ ರೆಡಿಯೊದಲ್ಲಿ ಬಿತ್ತರಗೊಂಡ ಸುದ್ದಿ ಅವನ ಮೇಲೆ ಎಂಥ ಅಗಾಧ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿತ್ತು, ಎಷ್ಟು ಪ್ರಭಾವ ಬೀರಿತ್ತು ಎಂದರೆ ಅಂದಿನಿಂದ ರೆಡಿಯೊ ಜನಮಾನಸದಲ್ಲಿ ಮನೆಮಾಡಿದೆ ಮತ್ತು ರೆಡಿಯೊ ಬಹಳ ಶಕ್ತಿಯುತ ಮಾಧ್ಯಮವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದು ನನ್ನ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಅಚ್ಚೊತ್ತಿತು. ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ತಲುಪಬಲ್ಲ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಭಾವಯುತವಾದ ಸಂವಹನ ಮಾಧ್ಯಮದಲ್ಲಿ ರೆಡಿಯೊಗೆ ಸಮನಾದದ್ದು ಬೇರಾವುದೂ ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಅಂದಿನಿಂದ ನನ್ನ ಮನಸ್ಸನ್ನು ತುಂಬಿದೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಶಕ್ತಿ ಎಷ್ಟೆಂಬುದನ್ನು ನಾನು ಅಂದಾಜಿಸಬಲ್ಲೆ.

ಈಗ ನಾನು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಆದ ಮೇಲೆ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಭಾವಯುತ ಮಾಧ್ಯಮದತ್ತ ನನ್ನ ಗಮನ ಹೋಗುವುದು ಸಾಮಾನ್ಯವೇ ಆಗಿತ್ತು. ದೇಶದ ಏಕತೆ, ನಮ್ಮ ಭವ್ಯ ಇತಿಹಾಸ, ಅದರ ಶೌರ್ಯ, ಭಾರತದ ವಿವಿಧತೆ, ನಮ್ಮ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವೈವಿಧ್ಯತೆ, ನಮ್ಮ ಸಮಾಜದ ಕಣ ಕಣದಲ್ಲೂ ಹುದುಗಿರುವ ಉತ್ತಮ ವಿಚಾರಗಳು, ಜನರ ಮಾನವೀಯತೆ, ಹುಮ್ಮಸ್ಸು, ತ್ಯಾಗ, ತಪಸ್ಸು ಈ ಎಲ್ಲ ವಿಷಯಗಳು ಭಾರತದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನಿಗೂ ತಲುಪಬೇಕು ಎಂಬುದು 2014 ರ ಮೇ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ನಾನು ಪ್ರಧಾನ ಸೇವಕನಾಗಿ ಕರ್ತವ್ಯ ನಿಭಾಯಿಸಲಾರಂಭಿಸಿದ ದಿನದಿಂದಲೇ ನನ್ನ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಮೂಡಿದ ಆಸೆಯಾಗಿತ್ತು. ದೇಶದ ದೂರದ ಗ್ರಾಮಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ಮೆಟ್ರೊ ನಗರಗಳವರೆಗೆ ರೈತರಿಂದ ಯುವ ವೃತ್ತಿಪರರವರೆಗೆ ತಲುಪುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಈ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಯಾತ್ರೆ ಆರಂಭವಾಯಿತು. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು ಲಕ್ಷಾಂತರ



ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಓದುತ್ತಾ, ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಾ, ಆ್ಯಪ್ ಮತ್ತು ಮೈಗೌನಲ್ಲಿ ಅನಿಸಿಕೆಗಳನ್ನು ನೋಡುತ್ತಾ ಈ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ಒಂದು ಸೂತ್ರದಲ್ಲಿ ಪೋಣಿಸಿ, ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಮಾತುಗಳನ್ನು ಆಡುತ್ತಲೇ ನಾವೆಲ್ಲರೂ 50 ಕಂತುಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಿದ್ದೇವೆ. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಆಕಾಶವಾಣಿ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಕುರಿತಾದ ಸಮೀಕ್ಷೆ ನಡೆಸಿತ್ತು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು ಬಹಳ ಆಸಕ್ತಿದಾಯಕ ಫೀಡ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಗಳನ್ನು ನಾನು ಗಮನಿಸಿದೆ. ಸಮೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರಲ್ಲಿ ಸರಾಸರಿ 70% ರಷ್ಟು ಜನರು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಕೇಳುವ ಜನರಿದ್ದಾರೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಕೇಳುವ ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನರಿಗೆ ಇದರಿಂದ ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಸಕಾರಾತ್ಮಕತೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂಬ ಅಭಿಪ್ರಾಯವಿದೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಮೂಲಕ ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಜನಾಂದೋಳನಕ್ಕೆ ಉತ್ತೇಜನ ದೊರೆತಿದೆ. ಹ್ಯಾಶ್ ಟ್ಯಾಗ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪಾಸಿಟಿವ್ ಕುರಿತು ವ್ಯಾಪಕ

ಚರ್ಚೆಯೂ ಆಗಿದೆ. ಇದು ನಮ್ಮ ದೇಶಬಾಂಧವರ ಮನದಲ್ಲಿ ಹುದುಗಿರುವ ಧನಾತ್ಮಕ ಭಾವನೆಯ, ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಭಾವನೆಯ ಒಂದು ನೋಟವಾಗಿದೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನಿಂದಾಗಿ ಸ್ವ ಇಚ್ಛೆಯಿಂದ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಭಾವನೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ, ಸಮಾಜ ಸೇವೆಗೆ ಜನರು ಏನಾದರೂ ಮಾಡಬೇಕೆಂದು ನಾ ಮುಂದು ತಾ ಮುಂದು ಎಂದು ಮುಂದೆ ಬರುವಂಥ ಭಾವನೆ ಹೆಚ್ಚಿದೆ ಎಂದು ಜನರು ತಮ್ಮ ಅನುಭವಗಳನ್ನೂ ಹಂಚಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನಿಂದಾಗಿ ರೆಡಿಯೊ ಮತ್ತಷ್ಟು ಜನಪ್ರಿಯಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಕೇಳಿ ನನಗೆ ಸಂತೋಷವಾಯಿತು. ಆದರೆ ಕೇವಲ ರೆಡಿಯೊ ಮಾಧ್ಯಮದಿಂದ ಮಾತ್ರ ಜನರು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆತಿಲ್ಲ. ಜನರು ಟಿವಿ, ಎಫ್ ಎಂ, ರೆಡಿಯೊ, ಮೊಬೈಲ್, ಇಂಟರ್ ನೆಟ್, ಫೇಸ್ ಬುಕ್ ಲೈವ್ ಮತ್ತು ಪೆರಿಸ್ಕೋಪ್ ಜೊತೆ ಜೊತೆಗೆ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಆ್ಯಪ್ ಮೂಲಕವೂ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ದೃಢಪಡಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ನಾನು ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಕುಟುಂಬದ ಎಲ್ಲ ಸದಸ್ಯರಾದ ನಿಮಗೆ ಇದರ ಮೇಲೆ ವಿಶ್ವಾಸವಿಟ್ಟಿದ್ದಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ಇದರಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದಕ್ಕೆ ಮನಃಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಧನ್ಯವಾದ ತಿಳಿಸುತ್ತೇನೆ.

(ಫೋನ್ ಕಾಲ್ - 1)

ಗೌರವಯುತ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳೇ, ನಮಸ್ಕಾರ! ನನ್ನ ಹೆಸರು ಶಾಲಿನಿ, ನಾನು ಹೈದರಾಬಾದ್ ನಿಂದ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. 'ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಜನರಲ್ಲಿ ಅತಿ ಜನಪ್ರಿಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದೆ. ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವೂ ಒಂದು ರಾಜಕೀಯ ವೇದಿಕೆಯಾಗಲಿದೆ ಎಂಬುದು ಜನರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತು ಚರ್ಚೆಯ ವಿಷಯವೂ ಆಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮುಂದುವರಿದಂತೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಮಸ್ಯೆಗಳು ಮತ್ತು ಸವಾಲುಗಳ ಕುರಿತು ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿತ್ತು ಎಂಬುದನ್ನು ನಾವು ಗಮನಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಹೀಗೆ ಕೋಟ್ಯಾಂತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರೊಂದಿಗೆ ಇದು ಸಂಪರ್ಕದ ಸಾಧನವಾಯಿತು. ನಿಧಾನವಾಗಿ ರಾಜಕೀಯ ವೇದಿಕೆ ಎಂಬ ಚರ್ಚೆಗಳು ನಿಂತು ಹೋದವು. ನೀವು ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಾಜಕೀಯದಿಂದ ದೂರ ಇರುವಂತೆ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಹೇಗೆ ಸಫಲರಾದಿರಿ ಎಂಬುದು ನನ್ನ ಪ್ರಶ್ನೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು

ರಾಜಕೀಯಕ್ಕೆ ಬಳಸಬಹುದು ಎಂದು ನಿಮಗೆ ಅನ್ನಿಸಲಿಲ್ಲವೆ? ಇಲ್ಲವೆ ಈ ವೇದಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ನಿಮ್ಮ ಸರ್ಕಾರದ ಸವಲತ್ತುಗಳ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಬೇಕೆಂದು ಅನ್ನಿಸಲಿಲ್ಲವೆ? ಧನ್ಯವಾದ.” (ಫೋನ್ ಕಾಲ್ ಮುಕ್ತಾಯ)

ನಿಮ್ಮ ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗೆ ಅನಂತಾನಂತ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ನಿಮ್ಮ ಅನುಮಾನ ಸರಿಯಾದದ್ದೇ. ನೇತಾರರಿಗೆ ಮೈಕ್ ಸಿಕ್ರೆ, ಅದರಲ್ಲೂ ಲಕ್ಷಾಂತರ, ಕೋಟ್ಯಾಂತರ ಜನರು ಕೇಳುಗರಿದ್ದರೆ, ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚೇನು ಬೇಕು? ಕೆಲ ಯುವ ಮಿತ್ರರು ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾದ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಎಲ್ಲ ಕಂಪುಗಳ ಶಾಬ್ದಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಕೈಗೊಂಡರು ಮತ್ತು ಯಾವ ಶಬ್ದವನ್ನು ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಹೇಳಲಾಗಿದೆ, ಯಾವ ಶಬ್ದಗಳನ್ನು ಪದೇ ಪದೇ ಬಳಸಲಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಶೋಧನೆಯಂತೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ರಾಜಕೀಯರಹಿತವಾಗಿತ್ತು. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಆರಂಭಿಸಿದಾಗಲೇ ಇದರಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯವಾಗಲಿ ಅಥವಾ ಸರ್ಕಾರದ ಗುಣಗಾನವಾಗಲಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ, ಎಲ್ಲಿಯೂ ಮೋದಿ ಕೂಡಾ ಇರಬಾರದು ಎಂದು ನಿರ್ದರಿಸಿದ್ದೆ. ನನ್ನ ಈ ಸಂಕಲ್ಪವನ್ನು ನಿಭಾಯಿಸಲು ಹೆಚ್ಚಿನ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೇರಣೆ ನಿಮ್ಮಿಂದಲೇ ದೊರೆಯಿತು. ಪ್ರತಿ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಗಿಂತ ಮೊದಲು ಬರುವಂತಹ ಪತ್ರಗಳನ್ನು, ಆನ್ ಲೈನ್ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು. ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಳು. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಶೋಷಣೆಗಳ ಆಶೋತ್ತರಗಳು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿರುತ್ತವೆ. ಮೋದಿ ಬರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಹೊರಟು ಹೋಗುತ್ತಾರೆ, ಆದರೆ ಈ ದೇಶ ಅಚಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ನಮ್ಮ ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಅಮರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. 130 ಕೋಟಿ ದೇಶ ಬಾಂಧವರ ಸಣ್ಣ ಪುಟ್ಟ ಕಥೆಗಳು ಎಂದಿಗೂ ಜೀವಂತವಾಗುತ್ತವೆ. ಈ ದೇಶವನ್ನು ಹೊಸ ಪ್ರೇರಣೆಯೊಂದಿಗೆ, ಉತ್ಸಾಹದೊಂದಿಗೆ, ಇನ್ನಷ್ಟು ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ಯುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ನಾನು ಆಗಾಗ ಹಿಂದಿರುಗಿ ನೋಡಿದರೆ ನನಗೂ ಬಹಳ ಆಶ್ಚರ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಒಮ್ಮೆ ದೇಶದ ಒಂದು ಮೂಲೆಯಿಂದ ಯಾರೋ ಪತ್ರ ಬರೆದು - ಚಿಲ್ಲರೆ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ, ಆಟೋ ಚಾಲಕರ, ತರಕಾರಿ ಮಾರುವಂಥವರೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಚೌಕಾಶಿ ಮಾಡಬಾರದು ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ನಾನು ಪತ್ರ ಓದುತ್ತೇನೆ. ಇಂಥದೇ ವಿಚಾರ

ಇನ್ನಾವುದೋ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ ಬಂದಿದ್ದರೆ ಇದರೊಂದಿಗೆ ಅದನ್ನೂ ಜೋಡಿಸುತ್ತೇನೆ. ನನ್ನ ಅನುಭವದ ಒಂದೆರಡು ಮಾತುಗಳನ್ನೂ ಅದರೊಂದಿಗೆ ಒಗ್ಗೂಡಿಸಿ, ನಿಮ್ಮೆಲ್ಲರೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ನಂತರ ಈ ಮಾತು ಯಾವಾಗ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ ತಲುಪುತ್ತದೆಯೋ, ಯಾವಾಗ ವಾಟ್ಸ್ ಅಪ್ ಹರಿದಾಡುತ್ತದೆಯೋ ಆಗ ಒಂದು ಪರಿವರ್ತನೆಯತ್ತ ಸಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ನೀವು ಕಳುಹಿಸಿದ ಸ್ವಚ್ಛತೆಯ ಕಥೆಗಳು, ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರ ಹಲವಾರು ಉದಾಹರಣೆಗಳು ಮನೆಮನೆಯಲ್ಲಿಯೂ ಓರ್ವ ಪುಟ್ಟ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ರಾಯಭಾರಿಯನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದೆ, ಆತ ಮನೆಯವರನ್ನೂ ಎಚ್ಚರಿಸುತ್ತಾನೆ ಮತ್ತು ಆಗಾಗ ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಯ ಮೂಲಕ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳಿಗೂ ಆದೇಶ ನೀಡುತ್ತಾನೆ. “ಸೆಲ್ಲಿ ವಿತ್ ಡಾಟರ್” ಎಂಬ ಅಭಿಯಾನ ಹರಿಯಾಣದ ಒಂದು ಪುಟ್ಟ ಗ್ರಾಮದಿಂದ ಆರಂಭವಾಗಿ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ವಿದೇಶಗಳಿಗೂ ಪಸರಿಸಿದಂಥ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವ ಸರ್ಕಾರ ಸಾಧಿಸಬಲ್ಲದು? ಸಮಾಜದ ಪ್ರತಿ ವರ್ಗ, ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಎಲ್ಲರೂ ಒಗ್ಗೂಡಲಿ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ವಿಚಾರಗಳ-ಪರಿವರ್ತನೆಯ ಒಂದು ಹೊಸ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಇಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಂತಹ ಕ್ರಾಂತಿಯಾಗಲಿ. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಬಗ್ಗೆ ತಮಾಷೆಯ ಮಾತುಗಳೂ ಕೇಳಿಬರುತ್ತವೆ. ಆದರೆ ನನ್ನ ಮನದಲ್ಲಿ ಯಾವತ್ತೂ ದೇಶದ 130 ಕೋಟಿ ಜನತೆ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಅವರ ಮನಸ್ಸೇ ನನ್ನ ಮನಸ್ಸು. ಮನದ ಮಾತು ಸರ್ಕಾರಿ ಮಾತಲ್ಲ. ಇದು ಸಮಾಜದ ಮಾತು. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಒಂದು ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ಭಾರತದ ಮಾತಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಜೀವಾಳ ರಾಜನೀತಿಯಲ್ಲ. ಭಾರತದ ಜೀವಾಳ ರಾಜಶಕ್ತಿಯೂ ಅಲ್ಲ. ಭಾರತದ ಜೀವಾಳ ಸಮಾಜ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಸಮಾಜ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿದೆ. ಸಾಮಾಜಿಕ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ಮಗ್ಗುಲುಗಳಿವೆ. ಅದರಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯವೂ ಒಂದಾಗಿದೆ. ರಾಜಕೀಯವೇ ಸರ್ವಸ್ವ ಎಂಬುದು ಆರೋಗ್ಯಕರ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಒಳ್ಳೆಯದಲ್ಲ. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ರಾಜಕೀಯ ಘಟನೆಗಳು ಮತ್ತು ರಾಜಕೀಯದಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವವರು ಎಷ್ಟು ಪ್ರಬಲವಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ಎಂದರೆ ಸಮಾಜದ ಇತರ ಪ್ರತಿಭೆಗಳು, ಸಾಧನೆಗಳು ಮರೆಮಾಚಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ಭಾರತದಂತಹ ದೇಶದ ಉಜ್ವಲ



ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರ ಪ್ರತಿಭೆ ಮತ್ತು ಸಾಧನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸ್ಥಾನಮಾನ ದೊರಕಿಸಿಕೊಡುವುದು ಎಂಬುದು ನಮ್ಮೆಲ್ಲರ ಸಾಮೂಹಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪುಟ್ಟ ವಿನಮ್ರ ಪ್ರಯತ್ನವಾಗಿದೆ.

ಫೋನ್ ಕಾಲ್ -2

“ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳೇ ನಮಸ್ಕಾರ! ನಾನು ಮುಂಬೈಯಿಂದ ಪ್ರೋಮಿತಾ ಮುಖರ್ಜಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ಸರ್ ‘ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್’ ನ ಪ್ರತಿ ಕಂತು ಗಾಢವಾದ ಆಂತರ್ಯ, ಮಾಹಿತಿ, ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ಕಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಜನ ಸಾಮಾನ್ಯರ ಉತ್ತಮ ಕೆಲಸಗಳ ವಿವರಗಳಿಂದ ಕೂಡಿರುತ್ತದೆ. ನೀವು ಪ್ರತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಮೊದಲು ಎಷ್ಟು ಸಿದ್ಧತೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೀರಿ? ಎಂದು ನಾನು ನಿಮ್ಮನ್ನು ಕೇಳಲು ಇಷ್ಟಪಡುತ್ತೇನೆ.

ಫೋನ್ ಕಾಲ್ ಮುಕ್ತಾಯ

ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಾಗಿ ನಿಮಗೆ ಅನಂತಾನಂತ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ನೀವು ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಆತ್ಮೀಯತೆಯಿಂದ ಕೇಳಿದ್ದಾಗಿದೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನ 50 ನೇ ಕಂತಿನ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸಾಧನೆಯೇನೆಂದರೆ ನೀವು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರಿಗಲ್ಲ ನೀವು ನಿಮ್ಮ ಆತ್ಮೀಯ ಸ್ನೇಹಿತರಿಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೇಳುತ್ತಿದ್ದೀರಿ ಎಂಬುದೇ ಆಗಿದೆ. ಹೌದು ಇದೇ ಪ್ರಜಾ ಪ್ರಭುತ್ವ ನೀವು ಕೇಳಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ನೇರ ಉತ್ತರ ನೀಡುವುದಾದರೆ. ಯಾವ ಪೂರ್ವ ತಯಾರಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಿಲ್ಲ. ನಿಜ ಹೇಳಬೇಕೆಂದರೆ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ನನಗೆ ಒಂದು ಸುಲಭವಾದ ಕೆಲಸ. ಪ್ರತಿ ಬಾರಿಯ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಗೆ ಮೊದಲು ಜನರಿಂದ ಪತ್ರಗಳು ಬರುತ್ತವೆ. ಮೈಗೌ, ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಮೊಬೈಲ್

ಆಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಜನರು ತಮ್ಮ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಒಂದು ಟೋಲ್ ಫ್ರೀ ನಂಬರ್ 1800117800 ಕೂಡಾ ಇದೆ. ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ಕರೆ ಮಾಡಿ ಜನರು ತಮ್ಮ ಧ್ವನಿಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಧ್ವನಿಮುದ್ರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್‌ಗೆ ಮೊದಲು ಹೆಚ್ಚೆಚ್ಚು ಪತ್ರಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಸ್ವತಃ ಓದುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೇನೆ. ನಾನು ಸಾಕಷ್ಟು ದೂರವಾಣಿ ಕರೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುತ್ತೇನೆ. ಪ್ರವಾಸದಲ್ಲಿದ್ದಾಗ ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಕಂತು ಹತ್ತಿರ ಬರುತ್ತಿರುವಂತೆ ನೀವು ಕಳುಹಿಸಿದ ವಿಚಾರಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ಬಹಳ ಗಮನವಿಟ್ಟು ಓದುತ್ತೇನೆ.

ಪ್ರತಿಕ್ಷಣದಲ್ಲೂ ನನ್ನ ದೇಶವಾಸಿ ಪ್ರಜೆಗಳು ನನ್ನ ಮನದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ನಿಹಿತರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ. ಆದ್ದರಿಂದಲೇ ಯಾವುದಾದರೂ ಪತ್ರವನ್ನು ಓದಿದಾಗ / ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆದವರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ, ಅವರ ಭಾವನೆಗಳು, ನನ್ನ ವಿಚಾರದ ಅಂಗವಾಗಿಬಿಡುತ್ತವೆ. ಆ ಪತ್ರ ನನಗೆ ಕೇವಲ ಕಾಗದದ ತುಂಡು ಎನಿಸುವುದಿಲ್ಲ. ಅಂದಹಾಗೆ, ಅಖಂಡವಾಗಿ ಸುಮಾರು 40-45 ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ನಾನು ಸನ್ಯಾಸಿಯಂತೆ ಜೀವನ ನಡೆಸಿದ್ದೇನೆ. ದೇಶದ ಬಹುತೇಕ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಗೆ ಹೋಗಿದ್ದೇನೆ. ದೇಶದ ಬಹುದೂರದ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲೂ ಸಾಕಷ್ಟು ಸಮಯ ಕಳೆದಿದ್ದೇನೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದ, ಯಾವಾಗ ನಾನು ಪತ್ರವನ್ನು ಓದುತ್ತೇನೋ, ಆಗ ಆ ಸ್ಥಾನ ಮತ್ತು ಸಂದರ್ಭದೊಂದಿಗೆ ಬಹಳ ಸುಲಭವಾಗಿ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ನಂತರ ನಾನು ಕೆಲವು ವಾಸ್ತವಿಕ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಅಂದರೆ ಆ ಹಳ್ಳಿ, ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೆಸರು, ಇಂತಹ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಗುರುತುಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ. ನಿಜವಾಗಿ ಹೇಳಬೇಕೆಂದರೆ, 'ಮನದ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ' ಧ್ವನಿ ನನ್ನದು ಆದರೆ ಉದಾಹರಣೆಗಳು, ಭಾವನೆಗಳು ಮತ್ತು ಸ್ಫೂರ್ತಿ ನನ್ನ ದೇಶವಾಸಿಗಳದ್ದೇ ಆಗಿವೆ. ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್ ಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ನಾನು ಧನ್ಯವಾದ ಅರ್ಪಿಸಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ಇಂತಹ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಜನರಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಅವರ ಹೆಸರನ್ನು ನಾನು ಇದುವರೆಗೂ 'ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್'ನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಲಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಅವರು ನಿರಾಶರಾಗದೆ, ತಮ್ಮ ಪತ್ರ, ತಮ್ಮ ಟೀಕೆ-ಟಿಪ್ಪಣಿ ಕಳಿಸುತ್ತಾರೆ. ನಿಮ್ಮ ವಿಚಾರಧಾರೆ, ನಿಮ್ಮ ಭಾವನೆಗಳು ನನ್ನ ಜೀವನದಲ್ಲಿ

ಬಹು ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣವಾಗಿವೆ. ನಿಮ್ಮೆಲ್ಲರ ವಿಚಾರಗಳು ಹಿಂದಿಗಿಂತಲೂ ಎಷ್ಟೋ ಪಟ್ಟು ಅಧಿಕವಾಗಿ ನನಗೆ ದೊರಕುತ್ತವೆ. ಮನದಮಾತನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ರೋಚಕವಾಗಿ, ಪ್ರಭಾವಿಯಾಗಿ, ಉಪಯೋಗಿಯಾಗಿಗುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಪೂರ್ಣ ಭರವಸೆ ನನಗಿದೆ. ಯಾವ ಪತ್ರ 'ಮನದ ಮಾತಿ'ನಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗಿಲ್ಲವೋ ಆ ಪತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಅದರಲ್ಲಿನ ಸಲಹೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ವಿಭಾಗಗಳು ಗಮನನೀಡುವಂತೆ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

ನಾನು ಆಕಾಶವಾಣಿ, ಎಫ್. ಎಮ್.ರಡಿಯೋ, ದೂರದರ್ಶನ್, ಇತರೆ ಟಿ.ವಿ. ಚಾನಲ್‌ಗಳು, ಸಾಮಾಜಿಕ ತಾಣಗಳಲ್ಲಿನ ನನ್ನ ಸ್ನೇಹಿತರಿಗೂ ಧನ್ಯವಾದ ಅರ್ಪಿಸಬಯಸುತ್ತೇನೆ. ಅವರ ಪರಿಶ್ರಮದಿಂದಾಗಿ 'ಮನದ ಮಾತು' ಹೆಚ್ಚೆಚ್ಚು ಜನರನ್ನು ತಲಪುತ್ತದೆ. ಆಕಾಶವಾಣಿಯ ತಂಡ ಪ್ರತಿ ಕಂತನ್ನೂ ಸಹ ಬಹಳಷ್ಟು ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಲು ತಯಾರಿ ನಡೆಸುತ್ತದೆ. ಕೆಲವರಂತೂ ಮೋದಿಯ ಧ್ವನಿಗೆ ಹೋಲುವ ಧ್ವನಿಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕಂಠದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಮನದಮಾತನ್ನು ಕೇಳಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ರೀತಿಯಾಗಿ ಅವರು ಆ ಮೂವತ್ತು ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ನರೇಂದ್ರಮೋದಿಯೇ ಆಗಿಬಿಡುತ್ತಾರೆ. ನಾನು ಅವರನ್ನೂ, ಅವರ ಪ್ರತಿಭೆ, ಕೌಶಲವನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸುತ್ತೇನೆ. ಧನ್ಯವಾದವನ್ನೂ ಅರ್ಪಿಸುತ್ತೇನೆ. ನಿಮ್ಮ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ, ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಅವಶ್ಯವಾಗಿ ಕೇಳಬೇಕೆಂದು ತಮ್ಮೆಲ್ಲರನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸುತ್ತೇನೆ. ಯಾರು ತಮ್ಮ-ತಮ್ಮ ಚಾನಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಮನದ ಮಾತನ್ನು ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ ಆ ನನ್ನ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಧ್ಯಮಮಿತ್ರರಿಗೆ ಹೃದಯಪೂರ್ವಕ ಅಭಿನಂದನೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇನೆ. ಯಾವುದೇ ರಾಜಕೀಯ ವ್ಯಕ್ತಿಯೂ ಸಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಿಂದ ತಮಗೆ ಕಡಿಮೆ ಕವರೇಜ್ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ಕವರೇಜ್ ಸಿಕ್ಕರೂ ಅದು ನೇತೃತ್ವಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಕಾರಣಕ್ಕೆ ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ವಿಚಾರವಾಗಿ ಸಂತಸದಿಂದ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ ಮನದ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ತಮ್ಮದಾಗಿ ಸಿಕ್ಕೊಂಡಿವೆ. ಸ್ವಚ್ಛತೆ, ರಸ್ತೆ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಮಾದಕ ವಸ್ತು ಮುಕ್ತ ಭಾರತ, ಸೆಲ್ಫ್-ವಿತ್ ಡಾಟರ್ ಮೊದಲಾದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ನವೀನ ಶೈಲಿಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಅಭಿಯಾನದ

ರೂಪವನ್ನೇ ನೀಡಿ ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿವೆ. ಟಿ.ವಿ. ಚಾನಲ್‌ಗಳು ಇದನ್ನು ಮೋಸ್ಟ್ ಹರ್ಡ್ ರಡಿಯೋ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಮಾಡಿಬಿಟ್ಟಿವೆ. ನಾನು ಮಾಧ್ಯಮಕ್ಕೆ ಹೃದಯಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಅಭಿನಂದನೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇನೆ. ತಮ್ಮ ಸಹಕಾರವಿಲ್ಲದೆ 'ಮನದ ಮಾತಿನ' ಯಾತ್ರೆಯ ಅಪೂರ್ಣವೇ ಆಗುತ್ತಿತ್ತು.

[ಫೋನ್ ಕರೆ -3]

“ನಮಸ್ತೆ ಮೋದೀಜಿ ಉತ್ತರಾಖಂಡ್‌ನ ಮಸೂರಿಯಿಂದ ನಾನು ನಿಧಿ ಬಹುಗುಣ ಮಾತಾಡ್ತಾ ಇದೀನಿ. ನಾನು ಯುವಾವಸ್ಥೆಯ ಇಬ್ಬರು ಮಕ್ಕಳ ತಾಯಿ. ನಾನು ಆಗಾಗ ಗಮನಿಸಿದ್ದೀನಿ. ಈ ವಯೋಮಾನದ ಮಕ್ಕಳು 'ಅವರೇನು ಮಾಡಬೇಕು?' ಎಂಬುದನ್ನು ಅವರ ಶಿಕ್ಷಕರು ಇರಬಹುದು, ಅವರ ತಾಯಿ-ತಂದೆ ಇರಬಹುದು ಯಾರ್‌ಹೇಳೋದನ್ನೂ ಅವರು ಇಷ್ಟಪಡೋದಿಲ್ಲ. ಆದರೆ 'ಮನದ ಮಾತಿನಲ್ಲಿ' ತಾವು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಏನಾದರೂ ಹೇಳಿದರೆ, ಅವರು ಹೃದಯಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಾರೆ ಮತ್ತು ಅದರ ಪಾಲನೆ ಕೂಡ ಮಾಡ್ತಾರೆ. ತಾವು ಇದರ ರಹಸ್ಯವನ್ನು ನಮ್ಮೊಡನೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವಿರಾ? ತಾವು ಹೇಳುವ ರೀತಿಯಿಂದ, ತಾವು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಪರಿಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳು ಚೆನ್ನಾಗಿ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾರೆ. ಜೊತೆಗೆ ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುತ್ತಾರೆ ಕೂಡ. ಧನ್ಯವಾದ.

ನಿಧಿಯವರೆ, ನಿಮ್ಮ ಫೋನ್ ಕರೆಗಾಗಿ ಅನಂತಾನಂತ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ನನ್ನ ಬಳಿ ಯಾವ ರಹಸ್ಯವೂ ಇಲ್ಲ. ನಾನು ಯಾವುದನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೇನೆ, ಪ್ರಾಯಶಃ ಅದು ಎಲ್ಲಾ ಕುಟುಂಬದಲ್ಲೂ ನಡೆಯುತ್ತಲೇ ಇರಬಹುದು. ಸರಳ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ನನ್ನನ್ನು ನಾನು ಯುವಕರ ಮನಸ್ಸಿನ ಒಳಹೊಕ್ಕು ನೋಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೇನೆ. ನನ್ನನ್ನೇ ಅವರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಿಗೆ ಒಡ್ಡಿಕೊಂಡು, ಅವರ ವಿಚಾರಧಾರೆಗಳ ಜೊತೆ ಸಾಮರಸ್ಯ ಮೂಡಿಸುವ, ಒಂದು ವೇವ್ ಲೆನ್ಸ್ ಹೊಂದಿಸುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೇನೆ. ಅವು ನಮ್ಮದೇ ಜೀವನದ ಹಿಂದಿನ ಸರಕುಗಳು. ಅವು ನಮ್ಮ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ ಬರದೇ ಹೋದರೆ, ಯಾರನ್ನೇ ಆದರೂ ಅರ್ಥ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಸುಲಭವಾಗುತ್ತದೆ. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ನಮ್ಮ ಪೂರ್ವಾಗ್ರಹವೇ ಪರಸ್ಪರ ಮಾತುಕತೆಗೆ



ದೊಡ್ಡ ಅಡ್ಡಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ನಾನು ಇನ್ನೊಬ್ಬರ ಮಾತನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವ, ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳದಿರುವ ಅಥವಾ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ನೀಡುವುದಕ್ಕಿಂತ ಮಿಗಿಲಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಥಮ ಪ್ರಾಶಸ್ತ್ಯ ನೀಡುತ್ತೇನೆ. ಈ ಕಾರಣದಿಂದ ನಮ್ಮ ಮನವೊಲಿಸಲು ಪರಿಪರಿಯಾಗಿ ತರ್ಕ ಮತ್ತು ಒತ್ತಡಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಬದಲಾಗಿ ನಮ್ಮ ಮನೋಭಾವಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದು ನನ್ನ ಅನುಭವಕ್ಕೆ ಬಂದಿದೆ. ಇದರಿಂದಲೇ ಪರಸ್ಪರ ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಅಂತರ ಇಲ್ಲವಾಗುತ್ತದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಒಂದು ಬಗೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ನಾವಿಬ್ಬರೂ ಸಹಯಾತ್ರಿಗಳಾಗಿಬಿಡುತ್ತೇವೆ. ಇಬ್ಬರಲ್ಲೂ ಯಾವಾಗ? ಹೇಗೆ? ತನ್ನ ವಿಚಾರವನ್ನು ಕೈಬಿಟ್ಟು ಮತ್ತೊಬ್ಬರ ವಿಚಾರವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿದೆ? ನನ್ನದಾಗಿಸಿಕೊಂಡೆ? ಎಂಬುದು ಗೊತ್ತಾಗುವುದೇ ಇಲ್ಲ.

ಇಂದಿನ ಯುವಪೀಳಿಗೆಯಲ್ಲಿರುವ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯವೇನೆಂದರೆ, ಯಾವುದೇ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಅವರಿಗೆ ನಂಬಿಕೆ ಬಾರದಿದ್ದರೆ, ಅದನ್ನು ಅವರು ಮಾಡುವುದೇ ಇಲ್ಲ. ಯಾವಾಗ ಅವರಿಗೆ ಯಾವ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಾಸ ಮೂಡುತ್ತದೋ, ಅವರು ಅದಕ್ಕಾಗಿ ಎಲ್ಲವನ್ನೂ ತ್ಯಾಗಮಾಡಿಯಾದರೂ ಸರಿ ಅದರ ಬೆನ್ನುಬೀಳುತ್ತಾರೆ. ಬಹಳಷ್ಟು ಬಾರಿ ಜನರು ಕುಟುಂಬದಲ್ಲಿನ ಹಿರಿಯರ-ಹದಿಹರೆಯದವರ ನಡುವಿನ ಸಂವಹನದ ಅಂತರದ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ವಾಸ್ತವವಾಗಿ ಬಹುತೇಕ ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ಹದಿಹರೆಯದವರೊಡನೆ

ಆಗುವ ಮಾತುಕತೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಬಹಳ ಸೀಮಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಮಯ ವ್ಯಾಸಂಗ ಅಥವಾ ಅಭ್ಯಾಸಗಳು, ಜೊತೆಗೆ ಜೀವನಶೈಲಿಯ ವಿಚಾರಗಳನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿ, 'ಹೀಗೆ ಮಾಡು-ಹೀಗೆ ಮಾಡಬೇಡ' ಎಂಬ ಮಾತುಗಳು ನಡೆಯುತ್ತವೆ. ಯಾವುದೇ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿಲ್ಲದ ಮುಕ್ತಮನಸ್ಸಿನ ಮಾತುಗಳು, ಕುಟುಂಬಗಳಲ್ಲಿ ನಿಧಾನವಾಗಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತ ಬರುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಚಿಂತೆಯ ವಿಷಯವೇ.

ನಿರೀಕ್ಷೆಯ ಬದಲಾಗಿ ಒಪ್ಪಿಕೊಳ್ಳುವ, / ತಿರಸ್ಕರಿಸುವ ಬದಲು ಚರ್ಚಿಸುವುದರಿಂದ / ಪರಸ್ಪರ-ಸಂವಾದ ಪ್ರಭಾವಿ ಆಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ, ಸಾಮಾಜಿಕ ತಾಣಗಳ ಮೂಲಕ ಯುವಕರೊಡನೆ ಮಾತನಾಡುವ ನನ್ನ ಪ್ರಯತ್ನ ನಿರಂತರವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಅವರೇನು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ? ಏನು ಯೋಚಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ? ಎಂಬ ಚಿಂತನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತೇನೆ. ಅವರ ಬಳಿ ಹೊಸ ವಿಚಾರಗಳ ಭಂಡಾರವೇ ಇರುತ್ತದೆ. ಅವು ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಯುತವೂ, ಹೊಸತನದಿಂದ ಕೂಡಿದ್ದೂ, ವಿಚಾರ ಕೇಂದ್ರಿತವಾದದ್ದೂ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. 'ಮನದ ಮಾತಿನ' ಮೂಲಕ ನಾನು ಯುವಕರ ಪ್ರಯತ್ನಶೀಲತೆಗಳನ್ನು, ಅವರ ಮಾತುಗಳನ್ನೂ, ಹೆಚ್ಚೆಚ್ಚು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡುತ್ತೇನೆ. ಯಾವಾಗಲೂ ಒಂದು ದೂರು ಇದ್ದೇ ಇರುತ್ತದೆ - ಯುವಕರು ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಶ್ನೆ ಕೇಳುತ್ತಾರೆ ಎಂಬುದು. ನಾನು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ - ಯುವಕರು ಪ್ರಶ್ನಿಸುವುದು ಒಳ್ಳೆಯದೇ. ಇದೇಕೆ ಒಳ್ಳೆಯದು ಎಂದರೆ,

ಅವರು ಎಲ್ಲ ವಿಚಾರಗಳನ್ನೂ ಮೂಲದಿಂದ ಪರೀಕ್ಷಿಸಬಯಸುತ್ತಾರೆ. ಯುವಕರಿಗೆ ಧೈರ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂಬುದು ಕೆಲವರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ. ಆದರೆ ಯುವಕರ ಬಳಿ ವ್ಯರ್ಥಮಾಡುವಷ್ಟು ಸಮಯವೇ ಇಲ್ಲ ಎಂಬುದು ನನ್ನ ನಂಬಿಕೆ. ಇದುವೇ ಇಂದಿನ ಯುವಕರನ್ನು ಅಧಿಕ ಕ್ರಿಯಾಶೀಲರನ್ನಾಗಿಟ್ಟಿರುವುದಕ್ಕೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಅವರು ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಯಸುತ್ತಾರೆ. ಇಂದಿನ ಯುವಪೀಳಿಗೆಯವರು ಬಹಳ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿಗಳು, ಜೊತೆಗೆ ಬೃಹತ್ ವಿಷಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯೋಚಿಸುತ್ತಾರೆ ಒಳ್ಳೆಯದು. / ದೊಡ್ಡದಾಗಿ ಕನಸು ಕಾಣಲಿ. ಅಧಿಕ ಯಶಸ್ಸನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಿ. ಹೌದು ಇದುವೇ ನವಭಾರತ.

ಯುವಕರು ಏಕಕಾಲದಲ್ಲಿ ಹಲವು ಕೆಲಸಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಬಯಸುತ್ತಾರೆ ಎಂದೂ ಕೆಲವರು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ. ಇದರಲ್ಲೇನು ತಪ್ಪು? ಬಹುಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅವರು ನಿಷ್ಣಾತರು. ಆದ್ದರಿಂದಲೇ ಹಾಗೆ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ನಾವು ನಮ್ಮ ಸುತ್ತ-ಮುತ್ತ ದೃಷ್ಟಿಹಾಯಿಸಿದರೆ, ಅದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಉದ್ಯಮಶೀಲತೆ ಇರಬಹುದು, ಸ್ಪಾರ್ಟ್ಸ್ ಅಪ್ ಇರಬಹುದು, ಕ್ರೀಡೆ ಅಥವಾ ಇನ್ನಿತರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ, ಸಮಾಜದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ತರುವುದಾಗಿರಬಹುದು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುವುದಾಗಿರಬಹುದು, ದೊಡ್ಡ ಕನಸುಗಳನ್ನು ಕಾಣುವ ಸಾಹಸ ತೋರಿಸಬಹುದಾಗಿರಬಹುದು ಇದೆಲ್ಲವನ್ನೂ ಮಾಡುವವರು ಯುವಕರೇ ಆಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಪೀಸ್, ಪೋಗ್ರೆಷನ್, ಪ್ರಾಸ್ಪಿರಿಟಿ ಅಂದರೆ, ಶಾಂತಿ, ಉನ್ನತಿ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಸುನಶ್ಚಿತಗೊಳಿಸೋಣ.

ನನ್ನ ಪ್ರಿಯ ದೇಶವಾಸಿಗಳೆ,

ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡುವಾಗ ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿದ್ದ ಆ ಮಹಾಪುರುಷನ ಕೊಡುಗೆಯನ್ನು ಮರೆಯಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದೇ ಇಲ್ಲ. ಈ ಮಹಾಪುರುಷರೇ ಪೂಜ್ಯನೀಯ ಡಾ. ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್. ಡಿಸೆಂಬರ್ 6 ಅವರ ಮಹಾಪರಿನಿರ್ವಾಣ ದಿನ. ನಾನು ದೇಶವಾಸಿಗಳೆಲ್ಲರ ಪರವಾಗಿ, ಕೋಟ್ಯಂತರ ಭಾರತೀಯರಿಗೆ



ಗೌರವದಿಂದ ಬಾಳುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬರಿಗೆ ನಮನ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತೇನೆ. ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಎಂಬುದು ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬರ ಸ್ವಭಾವದಲ್ಲಿ ಅಂತರ್ನಿಹಿತವಾಗಿತ್ತು. ಅವರು “ಭಾರತದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದ ಮೌಲ್ಯ ಹೊರಗಿನಿಂದ ಬಂದದ್ದಲ್ಲ” ಎಂದೇ ಹೇಳುತ್ತಿದ್ದರು. ಗಣತಂತ್ರವೆಂದರೇನು? ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಹೇಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಪೊಸತೇನಲ್ಲ. ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅವರು ‘ಇಷ್ಟು ಸಂಘರ್ಷದ ನಂತರ ದೊರೆತಿರುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವನ್ನು ನಮ್ಮ ರಕ್ತದ ಕೊನೆಯ ಹನಿ ಇರುವವರೆಗೂ ರಕ್ಷಿಸಬೇಕು’ ಎಂದು ಅತ್ಯಂತ ಭಾವುಕರಾಗಿ ಮನವಿ ಮಾಡಿದ್ದರು. ನಾವು ಭಾರತೀಯರು ವಿಭಿನ್ನ ಹಿನ್ನೆಲೆಯವರಿರಬಹುದು ಆದರೆ

ಉಳಿದೆಲ್ಲ ವಿಚಾರಗಳಿಗಿಂತ ದೇಶದ ಹಿತವೇ ಮುಖ್ಯವಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಅವರು ಹೇಳಿದ್ದರು. ಡಾ. ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಅವರ ಮೂಲಮಂತ್ರ ಇಂಡಿಯಾ ಫಸ್ಟ್ ಎಂಬುದಾಗಿತ್ತು ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಪೂಜ್ಯ ಬಾಬಾ ಸಾಹೇಬರಿಗೆ ವಿನಮ್ರ ಶ್ರದ್ಧಾಂಜಲಿ.

ನನ್ನ ಪ್ರಿಯ ದೇಶವಾಸಿಗಳೆ,

ಕಳೆದರೆಡು ದಿನಗಳ ಹಿಂದೆ ನವಂಬರ್ 23ರಂದು ನಾವೆಲ್ಲಾ ಗುರುನಾನಕ್ ದೇವ್‌ಜಿ ಅವರ ಜಯಂತಿ ಆಚರಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ಅಂದರೆ 2019ರಲ್ಲಿ ಗುರುನಾನಕರ 550ನೇ ಪ್ರಕಾಶ-ಪರ್ವ ಆಚರಿಸಲಿದ್ದೇವೆ, ಗುರುನಾನಕರು ಯಾವಾಗಲೂ ಇಡೀ ಮಾನವ ಕುಲದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿಯೇ ಚಿಂತಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಅನವರತವಾಗಿ ಸಮಾಜಕ್ಕೆ ಸತ್ಯ, ಕರ್ಮ, ಸೇವೆ, ಕರುಣೆ ಮತ್ತು ಸೌಹಾರ್ದತೆಯ ಪಥದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ವರ್ಷ ನಾನಕ್ ದೇವ್ ಅವರ 550ನೇ ಜಯಂತಿ ಸಮಾರಂಭವನ್ನು ವೈಭವದಿಂದ ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಪ್ರಭೆ ಕೇವಲ ದೇಶದಲ್ಲಷ್ಟೇ ಅಲ್ಲ, ಪ್ರಪಂಚದಲ್ಲೆಲ್ಲಾ ಪಸರಿಸುತ್ತದೆ. ಎಲ್ಲಾ ರಾಜ್ಯಸರ್ಕಾರಗಳು, ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳವರನ್ನೂ ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅದ್ವಾರಿಯಿಂದ ಆಚರಿಸಲು ವಿನಂತಿಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದೇ ರೀತಿ ಗುರುನಾನಕರ 550ನೇ ಪ್ರಕಾಶ-ಪರ್ವವನ್ನು ಪ್ರಪಂಚದ ಎಲ್ಲಾ ದೇಶಗಳಲ್ಲೂ ಆಚರಿಸಲಾಗುವುದು. ಇದರ ಜೊತೆಗೆ ಗುರುನಾನಕರೊಂದಿಗೆ ಬೆಸೆದುಕೊಂಡಿರುವ ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳಗಳ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ರೈಲು ಸೇವೆ ಆರಂಭಿಸಲಾಗುವುದು. ನಾನು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಭೆ ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದ ಸಮಯದಲ್ಲೇ ನನಗೆ ಲಖಪತ್ ಸಾಹಿಬ್ ಗುರುದ್ವಾರದ ನೆನಪಾಯಿತು. 2001ರಲ್ಲಿ ಆದ ಗುಜರಾತ್‌ನ ಭೂಕಂಪದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಆ ಗುರುದ್ವಾರಕ್ಕೆ ದೊಡ್ಡ ನಷ್ಟವೇ ಉಂಟಾಗಿತ್ತು. ಆದರೆ ಯಾವ ರೀತಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಜನರ ಜೊತೆ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವೂ ಬೆರೆತು ಅದರ ಜೀರ್ಣೋದ್ಧಾರ ಮಾಡಿತು. ಅದು ಇಂದಿಗೂ ಸಹ ಒಂದು ದೃಷ್ಟಾಂತವೇ ಸರಿ.

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ‘ಕರ್ತಾರ್‌ಪುರ್ ಕಾರಿಡಾರ್’ ನಿರ್ಮಿಸುವ ಬೃಹತ್ತಾದ ಮಹತ್ವಪೂರ್ಣ ನಿರ್ಣಯ

ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇದರಿಂದ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ಯಾತ್ರಿಗಳು ಸುಲಭವಾಗಿ ಪಾಕಿಸ್ತಾನದ, ಕರ್ತಾರ್‌ಪುರ್‌ನಲ್ಲಿ ಗುರುನಾನಕರ ಪವಿತ್ರ ಸ್ಥಳಗಳ ದರ್ಶನ ಮಾಡಬಹುದಾಗಿದೆ.

ನನ್ನ ಪ್ರಿಯ ದೇಶವಾಸಿಗಳೆ,

ಐವತ್ತು ಕಂತುಗಳ ನಂತರ ಮತ್ತೊಮ್ಮೆ ಮತ್ತೊಂದು ‘ಮನದ ಮಾತಿನ’ಲ್ಲಿ ಭೇಟಿಯಾಗೋಣ. ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ, ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಹಿಂದಿರುವ ಭಾವನೆಗಳನ್ನು, ತಮ್ಮೆದುರು ಇಡುವ ಅವಕಾಶ ದೊರಕಿತು. ಏಕೆಂದರೆ ತಾವು ಇದೇ ರೀತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಿದ್ದೀರಿ, ಆದರೆ ನಮ್ಮ ಯಾತ್ರೆ ಸಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ ಎಂಬ ವಿಶ್ವಾಸ ನನಗಿದೆ. ತಮ್ಮ ಒಡನಾಟ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚು ಸಮ್ಮಿಳಿತವಾಗುತ್ತದೋ, ನಮ್ಮ ಈ ಯಾತ್ರೆ ಅಷ್ಟೇ ಗಂಭೀರವಾಗಿ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸಂತೋಷವನ್ನೂ ನೀಡುತ್ತದೆ. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಜನರ ಮನದಲ್ಲಿ ‘ಮನದ ಮಾತಿನಿಂದ’ ನನಗೇನು ಲಾಭವಾಯಿತು ಎಂಬ ಪ್ರಶ್ನೆ ಏಳುತ್ತದೆ. ಇದರ ಬಗ್ಗೆ ಇಂದು ಹೇಳುತ್ತೇನೆ. ‘ಮನದ ಮಾತಿನ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು ಬರುವುದನ್ನು ಗಮನಿಸಿದಾಗ, ಅದರಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಾತು ನನ್ನ ಮನಸ್ಸನ್ನು ನಾಟುತ್ತದೆ. ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನರಿಗೆ – “ನಾವು ಕುಟುಂಬ ಸಮೇತರಾಗಿ ಕುಳಿತು ಮನದ ಮಾತನ್ನು ಕೇಳುತ್ತಿರುವಾಗ, ನಮಗೆ ನಮ್ಮ ಕುಟುಂಬದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ ನಮ್ಮ ನಡುವೆಯೇ ಕುಳಿತು ನಮ್ಮದೇ ಮಾತುಗಳನ್ನು ನಮ್ಮೊಡನೆಯೇ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ಅನಿಸುತ್ತದೆ” ಈ ಮಾತು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಕೇಳಿಬಂದಾಗ ನನಗೆ ಸಂತೋಷವಾಯಿತು. ‘ನಾನು ನಿಮ್ಮವನು. ನಿಮ್ಮಲ್ಲೊಬ್ಬ. ನಿಮ್ಮ ನಡುವೆಯೇ ಇದ್ದೇನೆ. ನೀವೇ ನನ್ನನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದ್ದೀರಿ. ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಾನು ನಿಮ್ಮ ಪರಿವಾರದ ಸದಸ್ಯನ ರೂಪದಲ್ಲಿಯೇ ‘ಮನದ ಮಾತಿನ’ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮತ್ತೆ ಮತ್ತೆ ಬರುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತೇನೆ ಹಾಗೂ ನಿಮ್ಮೊಡನೆ ಬೆರೆಯುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತೇನೆ. ನಿಮ್ಮ ಸುಖ-ದುಃಖವೇ, ನನ್ನ ಸುಖ-ದುಃಖ, ನಿಮ್ಮ ಆಕಾಂಕ್ಷೆಗಳೇ ನನ್ನ ಆಕಾಂಕ್ಷೆಗಳು. ನಿಮ್ಮ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯೇ – ನನ್ನ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆ.

ಬನ್ನಿ. ಈ ಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ನಾವು ಮತ್ತಷ್ಟು ಮುನ್ನಡೆಸೋಣ.

ಅನಂತಾನಂತ ಧನ್ಯವಾದಗಳು. □

ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛತಾ ಆಂದೋಲನ

ಕೇಂ

ದ್ರ ವಾರ್ತಾ ಮತ್ತು ಪ್ರಸಾರ ಸಚಿವಾಲಯದ ಮಾಧ್ಯಮ ಘಟಕ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯವು ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಾಗೂ ನಗರ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ ಮತ್ತು ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ) ಕುರಿತು ವಿಶೇಷ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯವು, ವಿಜಯಪುರ ನಗರದ ಶಿಕರಖಾನದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ವಿಧಾನಸಭಾ ಸದಸ್ಯರಾದ ಶ್ರೀ ಬಸನಗೌಡ ಪಾಟೀಲ್ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು.

ಕೇಂದ್ರ ನಗರಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಸತಿ ಸಚಿವಾಲಯ ಹಾಗೂ ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪೌರಾಡಳಿತ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯದ

ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿರುವ ಜನಾಂದೋಲನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರ

ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯಗಳಾದ ಬಳ್ಳಾರಿ, ಧಾರವಾಡ, ಕಲಬುರಗಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ಮೈಸೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು ಶಾಖೆಗಳು ರಾಜ್ಯದ ಹಲವು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿವೆ.

ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ

ಪ್ರಸಕ್ತ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಿಂದ ನವೆಂಬರ್‌ವರೆವಿಗೂ ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯಾದ್ಯಂತ 32 ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಗುಂಪುಚರ್ಚೆ, ಜಾಗೃತಿ ಜಾಥ, ರಂಗೋಲಿ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಚಿತ್ರಕಲಾ ಸ್ಪರ್ಧೆ, ಪ್ರಬಂಧ ಬರವಣಿಗೆ ಹಾಗೂ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕ್ರೀಡೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಹಾಗೆಯೇ, ಸಂಗೀತ ಮತ್ತು ನಾಟಕ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ 80 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯವು, ಮೈಸೂರಿನ ಜಯಲಕ್ಷ್ಮೀಪುರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ರಂಗೋಲಿ ಬಿಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಿದರು.

* ಕೃಪೆ : ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನ ಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಕರ್ನಾಟಕ.



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನನಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಧಾರವಾಡ ಬೆಳಗಾವಿನಗರದಲ್ಲಿ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ ಜಾಗೃತಿ ಜಾಠರದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)

ರಾಜ್ಯದ 14 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಕುರಿತು ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ಇಲಾಖೆಯ ವತಿಯಿಂದ 42 ಮಾಹಿತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 4 ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಸಂಗೀತ ಮತ್ತು ನಾಟಕ ವಿಭಾಗದ ವತಿಯಿಂದ 164 ವಿಶೇಷ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು, ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ -

ಧಾರವಾಡ, ಮೈಸೂರು, ಕಲಬುರಗಿ, ಮಂಗಳೂರು, ಬೆಳಗಾವಿ, ದಾವಣಗೆರೆ, ಬಳ್ಳಾರಿ, ವಿಜಯಪುರ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ, ತುಮಕೂರು, ರಾಯಚೂರು, ಬೀದರ್ ಮತ್ತು ಹೊಸಪೇಟೆ ನಗರಗಳು ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಆಯ್ಕೆಯಾಗಿವೆ.

ಬಹುಮಾಧ್ಯಮ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನನಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯವು, ಶಿವಮೊಗ್ಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸ್ವಚ್ಛತೆ ಕುರಿತು ಚಿತ್ರಕಲೆ ಚಿತ್ರಿಸಿದರು.



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನನಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು ವತಿಯಿಂದ 'ಪರಿಶುದ್ಧ ಉದ್ದೇಶ ಸರಿಯಾದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ' ಕುರಿತು ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ವಿಜಯಪುರದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿತ್ತು.



ಕ್ಷೇತ್ರ ಜನನಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ, ವಿಜಯಪುರವು ರಾಯಚೂರು ಜಿಲ್ಲೆಯ ಹರಿಜನನಾಡದಲ್ಲಿ 'ಸ್ವಚ್ಛ ಭಾರತ ಮಿಷನ್ (ನಗರ)' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಜಾಠರವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮ ಘಟಕಗಳಾದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಜನಸಂಪರ್ಕ ಕಾರ್ಯಾಲಯ (ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರಚಾರ ನಿರ್ದೇಶನಾಲಯ, ಸಂಗೀತ ಮತ್ತು ನಾಟಕ ವಿಭಾಗ, ಛಾಯಾಚಿತ್ರ ಪ್ರದರ್ಶನ ವಿಭಾಗ) ಹಾಗೂ ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗ ಸೇರಿದಂತೆ ದೂರದರ್ಶನ ಮತ್ತು ಆಕಾಶವಾಣಿ ಮಾಧ್ಯಮ ಘಟಕಗಳ ವತಿಯಿಂದ ಬಹುಮಾಧ್ಯಮ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. □

ನಿಮಗಿದು ಡಿಜಿಟಲೈಸೇಷನ್?

ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಿ

ಅಂಕೀಕೃತ ಸಹಿ ಅಥವಾ ಇ-ಸಹಿ, ಆನ್‌ಲೈನ್ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಹಿ ಸೇವೆಯಾಗಿದೆ. ಇದು ಭಾರತವನ್ನು ಅಂಕೀಕೃತ ಸಶಕ್ತ ಸಮಾಜ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಂಚೂಣಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿದೆ. ದೇಶದ ನಾಗರಿಕರು ಶೀಘ್ರ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನು ರೀತ್ಯಾ ಸ್ವೀಕಾರಾರ್ಹ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಿ ಹಾಕಬಹುದಾದ ಸೇವೆ ಇದಾಗಿದೆ.

ನಮಗೆ ತಿಳಿದಿರುವಂತೆ ವಿವಿಧ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸುವಾಗ ಅರ್ಜಿದಾರ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸಹಿ ಅಗತ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಿ, ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಪೇಪರ್ ಮೂಲದ ಸಹಿ ಮಾದರಿಯನ್ನೇ

ಆಧಾರವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಬೆರಳಚ್ಚು ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ಬೆರಳಚ್ಚು ಅಥವಾ ಕೋಡ್ ಆಗಿರುವ ಸಂದೇಶ, ದಾಖಲೆಗೆ ಹಾಗೂ ಸಹಿ ಹಾಕುವವರಿಗೆ ಅನನ್ಯವಾಗಿದ್ದು ಎರಡನ್ನೂ ಒಂದೆಡೆ ಇರಿಸುತ್ತದೆ. 2000ರ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯ್ದೆ ಅಂಕೀಕೃತ ಸಹಿಗೆ ಕಾನೂನು ಸಮ್ಮತಿ ಒದಗಿಸಿದೆ. ಇದು ವ್ಯಕ್ತಿ ಮಾಡಿದ ಭೌತಿಕ ಸಹಿಗೆ ಸಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಇ-ಸಹಿ ಸೇವೆಯ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು

1. ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸೇವೆ ಲಭ್ಯತೆ : ಇ-ಸಹಿ ಸೇವೆಯನ್ನು ಮೂರನೇ ಪಕ್ಷದ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಐಟಿ ಕಾಯ್ದೆಯಂತೆ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣದಡಿ ಮೂರನೇ ಪಕ್ಷದ ಸೇವಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಗಳಾಗಿ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
2. ಭೌತಿಕ ಪರಿಶೀಲನೆ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ : ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಪದ್ಧತಿಯಲ್ಲಿ ವೈಯಕ್ತಿಕ



ಭೇಟಿ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ಆಧಾರ್ ಆನ್‌ಲೈನ್ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ.

3. ಟೋಕನ್ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ : ಇದು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಸೇವೆಯಾದ ಕಾರಣ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಟೋಕನ್ ಯಂತ್ರಾಂಶದ ಅಗತ್ಯ ಇರುವುದಿಲ್ಲ.
4. ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ದೃಢೀಕರಣ : ಇ-ಸಹಿ ಸೇವೆಯಲ್ಲಿ ಆಧಾರ್‌ನ ಮೊಬೈಲ್ ಓಟಿಪಿ, ಬೆರಳಚ್ಚು, ಕಣ್ಣು ಮೊದಲಾದ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ದೃಢೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶವಿರುತ್ತದೆ.
5. ಗೌಪ್ಯತೆ : ಇ-ಸಹಿ ಸೇವೆ, ಗೌಪ್ಯತೆ ಕಾಪಾಡುತ್ತದೆ. □

ಪ್ರಕಾಶ ವಿಭಾಗ

ಹೊರ ತಂದಿರುವ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನ ಕುರಿತಾದ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು



					<p>ಪುಸ್ತಕಗಳ ಖರೀದಿಗಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿ: ಯೋಜನಾ-ಕನ್ನಡ ಮೊದಲನೆಯ ಅಂತಸ್ತು, 'ಎಫ್'ವಿಂಗ್, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಸದನ, ಕೋರಮಂಗಲ, ಬೆಂಗಳೂರು - 560 034. ದೂರವಾಣಿ : 080 - 25537244. E-mail : kannada-yojana@gov.in</p>	

ಬಹುಪಕ್ಷೀಯತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯೋಚಿತ, ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತ, ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಒಗ್ಗೂಡಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿವೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಮುಖಂಡರು ಜಿ-20 ಶೃಂಗಸಭೆಯ ವೇಳೆ ಅನೌಪಚಾರಿಕ ಸಭೆ ನಡೆಸಿದರು. ಕೆಲವು ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ದೇಶಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಮುಂದುವರೆದಿರುವ ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ದಾಳಿಗಳನ್ನು ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಖಂಡಿಸಿವೆ. ಭಯೋತ್ಪಾದನಾ ದಾಳಿ ಯಾವ ರೂಪದಲ್ಲಾದರೂ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಿ ನಡೆಯಲಿ ಅವು ಖಂಡನಾರ್ಹ ಎಂದು ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟಿವೆ. ಜೋಹಾನ್ಸ್ ಬರ್ಗ್ ಘೋಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲ ಆಂಶಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹತ್ತಿಕ್ಕಲು ಎಲ್ಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಸಮಗ್ರ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಕರೆ ನೀಡಿದೆ. ಮತ್ತೊಂದೆಡೆ ಪಾರದರ್ಶಕ, ತಾರತಮ್ಯ ರಹಿತ, ಮುಕ್ತ ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು

ಬಾಡಾಫ ವಿಶೇಷ

ಖಚಿತಪಡಿಸಲು ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಘಟನೆ - ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿಓ ಯಲ್ಲಿ ರೂಪಿಸಿದ ನಿಯಮ ಆಧಾರಿತ ಬಹುಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ತಮ್ಮ ಸಂಪೂರ್ಣ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿವೆ.

* * *

ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆ, ವ್ಯಾಪಾರ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಅರುಣ್ ಜೇಟ್ಟಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಮುಂಬೈನ ವಿಶ್ವ ಕಸ್ತೂರ್ ಸಂಘಟನೆ - ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿಓದ ಪಾಲಿಸಿ ಕಮಿಷನ್‌ನ 80ನೇ ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಮಾತನಾಡಿದ ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗಡಿಯಾಚೆಗಿನ ವ್ಯಾಪಾರ ಈಗಿನ ಒಂದು ಆರ್ಥಿಕ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿದ್ದು, ಮುಕ್ತ ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಇರುವ ನಿರ್ಬಂಧಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಬೇಕಾಗಿದೆ ಎಂದಿದ್ದಾರೆ.

* * *

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಅವಾಸ್ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಬಡವರಿಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ 31 ಸಾವಿರ ಮನೆಗಳನ್ನು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಿದೆ. ನಗರ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ಬಡ ಜನರ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಕೈಗೆಟಕುವ ದರದಲ್ಲಿ ಮನೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಗರ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಚಿವಾಲಯ ತನ್ನ ಅನುಮೋದನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ.

* * *

ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ಬರ ಪರಿಹಾರಕ್ಕಾಗಿ 16 ಸಾವಿರ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳ ನೆರವು ನೀಡುವಂತೆ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿರುವುದಾಗಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಶ್ರೀ ಎಚ್. ಡಿ. ಕುಮಾರಸ್ವಾಮಿ ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಕೇಂದ್ರದಿಂದ ಆಗಮಿಸಿದ ಅಧ್ಯಯನ ತಂಡ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಬರ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಬಗ್ಗೆ ಪರಿಶೀಲನೆ ನಡೆಸಿ ಕೇಂದ್ರಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದ್ದು, ಅಗತ್ಯ ನೆರವು ನೀಡುವಂತೆ ಮನವಿ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವುದಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

* * *



Subscription Coupon

[For New membership /Renewal/Change of Address]

I want to subscribe to :

- Yojana / Kurukshetra / Ajkal / : 1 yr. Rs.230/-; 2 yrs, Rs.430/- ; 3 yrs, Rs.610/-
- Bal Bharati : 1 yr. Rs.160/-; 2 yrs, Rs.300/- ; 3 yrs, Rs.420/-

(Circle the magazine of your choice and the period of subscription)

DD/PO/MO No. _____ date _____

Name (in block letters) : _____

Subscriber's profile : Student / Academician / Institution / Others

Address : _____

PIN : _____

The amount may kindly be sent in the form of D.D. It should be drawn in favour of ADG (I/C), Publications Division, Min. of I & B, GOI and payable at New Delhi. The D.D. along with duly filled coupon may kindly be sent to The Business Manager (Journals), Publications Division, Ministry of Information & Broadcasting, Room No. 48-53, Soochna Bhawan, CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi * 110 003.

Please allow us 4 to 6 weeks for the dispatch of the first issue.
P.S. : For Renewal / change in address, please quote your subscription number

To Subscribe Online

Log on to

<http://publicationsdivision.nic.in/>,
in collaboration with bharatkosh.gov.in



Subscription Coupon

[For New membership /Renewal/Change of Address]

I want to subscribe to :

Yojana / Kurukshetra / Aikal / : 1 yr. Rs.230/-; 2 yrs, Rs.430/- ; 3 yrs, Rs.610/-

Bal Bharati : 1 yr. Rs.160/-; 2 yrs, Rs.300/- ; 3 yrs, Rs.420/-

(Circle the magazine of your choice and the period of subscription)

DD/PO/MO No. _____ date _____

Name (in block letters) : _____

Subscriber's profile : Student / Academician / Institution / Others

Address : _____

PIN : _____

The amount may kindly be sent in the form of D.D. It should be drawn in favour of ADG (I/C), Publications Division, Min. of I & B, GOI and payable at New Delhi. The D.D. along with duly filled coupon may kindly be sent to The Business Manager (Journals), Publications Division, Ministry of Information & Broadcasting, Room No. 48-53, Soochna Bhawan, CGO Complex, Lodhi Road, New Delhi * 110 003.

Please allow us 4 to 6 weeks for the dispatch of the first issue.

P.S. : For Renewal / change in address, please quote your subscription number

To Subscribe Online

Log on to

<http://publicationsdivision.nic.in/>,
in collaboration with bharatkosh.gov.in

