

ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ

ಉಚಿತ ವಿತರಣೆಗಾಗಿ



ಭಾರತ ಎಐ-ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ



ಜಾಗತಿಕ ಎಐನಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಒಂದು ವಿಶಿಷ್ಟ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಿದೆ

ಭಾರತ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026, ಜಾಗತಿಕ ಚಿಂತಕರ ಒಂದು ಸಮ್ಮಿಲನವಾಗಿದ್ದು, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಲು ಮತ್ತು ಎಐನ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಮಾನವ-ಕೇಂದ್ರೀಕೃತ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಲು ಒಂದು ನಿರ್ಣಾಯಕ ವೇದಿಕೆಯಾಯಿತು.



ಇ-ಪ್ರತಿಗಾಗಿ





ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಬೇರೂರಿ, ತಮ್ಮ ಕರ್ಮಭೂಮಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ

"ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್" ದೇಶದ ಮತ್ತು ಅದರ ನಾಗರಿಕರ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಬಿಂಬಿಸುವ ಒಂದು ಪ್ರಬಲ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳು "ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್" ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವಾರು ಸಲಹೆಗಳು ಸ್ವೀಕರಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ಈ ಸಂದೇಶಗಳು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರಿಗೆ ದೇಶದ ಮೂಲೆ ಮೂಲೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಗಿರುವ ಅದ್ಭುತ ಪ್ರತಿಭೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಒಳನೋಟಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ವೈಯಕ್ತಿಕ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಸಮಾಜ ಸೇವೆ ಮಾಡುವ ಅನೇಕ ಸ್ಪೂರ್ತಿದಾಯಕ ಕಥೆಗಳು "ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್" ಮೂಲಕ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಜನರನ್ನು ತಲುಪುತ್ತವೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು, "ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್" ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ (AI) ಸಾಧನೆಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ಟಿ20 ವಿಶ್ವಕಪ್ ವರೆಗಿನ ವಿವಿಧ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿತು. ಇಲ್ಲಿವೆ ಅದರ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳು...

- **ಟರ್ನಿಂಗ್ ಪಾಯಿಂಟ್:** ಹಲವು ದೇಶಗಳ ನಾಯಕರು, ಉದ್ಯಮದ ಮುಖಂಡರು, ನಾವೀನ್ಯತೆಗಾರರು ಮತ್ತು ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ವಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜನರು ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆಗಾಗಿ ಭಾರತ ಮಂಟಪದಲ್ಲಿ ಒಗ್ಗೂಡಿದರು. ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಜಗತ್ತು ಎಐ (ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ) ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಿದೆ ಎಂಬ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಒಂದು ಮಹತ್ವದ ತಿರುವು ಎಂದು ಸಾಬೀತಾಯಿತು.
- **ಅದ್ಭುತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು:** ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಭಾರತವು ಮೂರು 'ಮೇಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ' ಎಐ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಈ ಸಂದರ್ಭವು ಇದುವರೆಗೆ ನಡೆದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಯುವಜನತೆಯ ಉತ್ಸಾಹ ಮತ್ತು ಸಂಭ್ರಮ ನೋಡಲು ಯೋಗ್ಯವಾಗಿತ್ತು.
- **ಭಾರತೀಯತೆಯ ಲಕ್ಷಣ:** ಭಾರತೀಯರು ಎಲ್ಲಿಗೇ ಹೋದರೂ, ಅವರು ತಮ್ಮ ಮಾತೃಭೂಮಿಯ ಬೇರುಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ತಾವು ವಾಸಿಸುವ ಹಾಗೂ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ದೇಶವಾದ ತಮ್ಮ 'ಕರ್ಮಭೂಮಿ'ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತಾರೆ.
- **ಅಂಗಾಂಗ ದಾನ:** ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಂಗಾಂಗ ದಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಅಗತ್ಯವಿರುವವರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಇದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಂಶೋಧನೆಯನ್ನೂ ಬಲಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಅನೇಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಅಸಾಧಾರಣ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
- **ಅಮೃತ ಮಹೋತ್ಸವ:** ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ನಾನು 'ಪಂಚ-ಪ್ರಾಣ'ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾತನಾಡಿದ್ದೆ; ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗುಲಾಮಿ ಮಾನಸಿಕತೆಯಿಂದ ಮುಕ್ತಿ ಪಡೆಯುವುದು. ಇಂದು ದೇಶವು ಗುಲಾಮಿಗಿರಿಯ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಹಿಂದೆ ಬಿಡುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು

- ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನವು ಕೂಡ ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯನ್ನೆತ್ತಿದ್ದು, ಫೆಬ್ರವರಿ 23 ರಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ 'ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ'ವನ್ನು ಆಚರಿಸಿದೆ.
- **ಜಾಗರೂಕರಾಗಿರಿ:** ನಾವು ಜಾಗರೂಕರಾಗಿರಬೇಕು ಮತ್ತು ವಂಚಕರಿಗೆ ಬಲಿಯಾಗಬಾರದು. ಕೆವೈಸಿ (KYC) ಅಥವಾ ಮರು-ಕೆವೈಸಿ (re-KYC) ಅನ್ನು ನಿಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಶಾಖೆ, ಅಧಿಕೃತ ಆಪ್ ಮತ್ತು ಅಧಿಕೃತ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ಮಾಡಬೇಕು. ಒಟಿಪಿ, ಆಧಾರ್ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಥವಾ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಖಾತೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಯಾರೊಂದಿಗೂ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಬೇಡಿ. ಮತ್ತು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ, ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ನಿಮ್ಮ ಪಾಸ್ ವರ್ಡ್ ಬದಲಾಯಿಸುತ್ತಿರಿ.
 - **ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ:** ರೈತರು ಕೇವಲ ಅನ್ನದಾತರಲ್ಲ. ಅವರು ಭೂತಾಯಿಯ ನಿಜವಾದ ಭಕ್ತರು. ಮಣ್ಣನ್ನು ಚಿನ್ನವಾಗಿರುವುದು ಹೇಗೆ ಎಂಬುದನ್ನು ನಮ್ಮ ರೈತರಿಂದ ಕಲಿಯಬೇಕು. ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ರೈತರು ಇಂದು ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಎರಡನ್ನೂ ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.
 - **ನಂಬಿಕೆಯ ಧಾರೆ:** ಅದು ಮಹಾಕುಂಭವಾಗಿರಲಿ ಅಥವಾ ಕೇರಳ ಕುಂಭವಾಗಿರಲಿ, ಇದು ಕೇವಲ ಸ್ನಾನದ ಹಬ್ಬವಲ್ಲ. ಇದು ನೆನಪುಗಳ ಸ್ಮರಣೀಯ ಜಾಗೃತಿ. ಇದು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಪುನರ್-ಸ್ಮರಣೆ. ಉತ್ತರದಿಂದ ದಕ್ಷಿಣದವರೆಗೆ, ನದಿಗಳು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರಬಹುದು, ದಡಗಳು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರಬಹುದು, ಆದರೆ ನಂಬಿಕೆಯ ಧಾರೆ ಮಾತ್ರ ಒಂದೇ - ಇದೇ ಭಾರತ.
 - **ಜನಪ್ರಿಯ ನಾಯಕರು:** ನಮ್ಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಯಾರು ಸಮಾಜದ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಶ್ರಮಿಸಿದ್ದಾರೋ... ಯಾರು ತಮ್ಮ ಉದಾತ್ತ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಜನಸಾಮಾನ್ಯರಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೋ ಅವರು ಯಾವಾಗಲೂ ಜನರ ಹೃದಯದಲ್ಲಿ ಉಳಿಯುತ್ತಾರೆ. ಅಮ್ಮ ಜಯಲಲಿತಾ ಜಿ ಅಂತಹ ಒಬ್ಬ ಜನಪ್ರಿಯ ನಾಯಕಿಯಾಗಿದ್ದರು.



ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ

ಸಂಪುಟ 6, ಸಂಚಿಕೆ 18 | ಮಾರ್ಚ್ 16-31, 2026

ಪ್ರಧಾನ ಸಂಪಾದಕರು
ಧೀರೇಂದ್ರ ಓರಘಾ

ಪ್ರಧಾನ ಮಹಾನಿರ್ದೇಶಕರು,
ಪ್ರೆಸ್ ಇನ್‌ಫರ್ಮೇಶನ್ ಬ್ಯೂರೋ
ನವದೆಹಲಿ

ಹಿರಿಯ ಸಲಹಾ ಸಂಪಾದಕ
ಸಂತೋಷ್ ಕುಮಾರ್

ಹಿರಿಯ ಸಹಾಯಕ ಸಲಹಾ ಸಂಪಾದಕ
ಪವನ್ ಕುಮಾರ್

ಸಹಾಯಕ ಸಲಹಾ ಸಂಪಾದಕ
ಅಖಿಲೇಶ್ ಕುಮಾರ್
ಚಂದನ್ ಕುಮಾರ್ ಚೌಧರಿ

ಭಾಷಾ ಸಂಪಾದಕರು
ಸುಮಿತ್ ಕುಮಾರ್ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)
ರಜನೀಶ್ ಮಿಶ್ರಾ (ಇಂಗ್ಲಿಷ್)
ನದೀಮ್ ಅಹ್ಮದ್ (ಉರ್ದು)

ಹಿರಿಯ ವಿನ್ಯಾಸಕರು
ಫೂಲ್ ಚಂದ್ ತಿವಾರಿ

ವಿನ್ಯಾಸಕರು
ಅಭಯ್ ಗುಪ್ತಾ
ಸತ್ಯಂ ಸಿಂಗ್



13 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ
ನವಭಾರತದ ಸುದ್ದಿಗಳನ್ನು
ಓದಲು ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ

<https://newindiasamachar.pib.gov.in/news.aspx>

ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ ಹಿಂದಿನ
ಸಂಚಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದಲು ಕ್ಲಿಕ್ ಮಾಡಿ:
<https://newindiasamachar.pib.gov.in.archive.aspx>

X 'ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ'ದ
ನಿಯಮಿತ ಅಪ್ಡೇಟ್‌ಗಳಿಗಾಗಿ
@NISPIBIndia ಅನ್ನು
ಟಿಕ್ಟನ್‌ನಲ್ಲಿ ಅನುಸರಿಸಿ

ಒಳ ಪುಟಗಳಲ್ಲಿ...



ಮುಖಪುಟ ಲೇಖನ

ಭಾರತ-ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ತನ್ನ "ಮಾನವ" (MANAV) ದೂರದೃಷ್ಟಿಯ ಮೂಲಕ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಾನವಕುಲದ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಹೇಗೆ ಬಳಸಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಈ ಜಾಗತಿಕ ಶೃಂಗಸಭೆಯು, ಜಾಗತಿಕ ಎಐ (AI) ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿತು... | 10-27

ಸುದ್ದಿ ತುಣುಕುಗಳು | 4-5

ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್

ಜಿಪ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ
ಭಾರತವು
ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾಗಲಿದೆ



ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಗುಜರಾತ್ ನ ಸಾನಂದ್ ನಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರಾನಾ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ ಟೆಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. | 30-31

ನಮೋ ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತರಣೆ, ಸುಲಭ ಮತ್ತು ಆರಾಮದಾಯಕ ಪ್ರಯಾಣ

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಮೀರತ್ ನಲ್ಲಿ ಒಂದೇ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ನಿಂದ ಕಾರ್ಯಾಚರಿಸುವ ನಮೋ ಭಾರತ್ ರಾಪಿಡ್ ರೈಲು ಮತ್ತು ಮೆಟ್ರೋ ಸೇವೆಗಳಿಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು. | 34-35



ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ: ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್

ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ದಂಗೆಯ ನಾಯಕ | 6

ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ದೃಢವಾದ ಪ್ರಯತ್ನ

ನ್ಯೂಸ್ 18 ರೈಸಿಂಗ್ ಭಾರತ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಭಾಷಣ | 7

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಸಿಕಾ ದಿನ: ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಲಿಷ್ಠ ಬುನಾದಿ

ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ HPV ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಕ್ಕೆ ಚಾಲನೆ | 8-9

ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ನಿರ್ದೇಶಕರು: 'ಕೇರಳ' ಹೆಸರನ್ನು 'ಕೇರಳಂ' ಎಂದು ಮರುನಾಮಕರಣ

ಸೇವಾ ತೀರ್ಥದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಮೊದಲ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡ ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ದೇಶಕರು | 28-29

ಬಲಿಷ್ಠ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ... ಜೀವನವು ಉತ್ತಮವಾಗಲಿದೆ

ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಪುದುಚೇರಿಗೆ 7,100 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿ ಮೌಲ್ಯದ ಕೊಡುಗೆ | 32-33

ಬಜೆಟ್ ವೆಬ್‌ನಾರ್... ದೊಡ್ಡ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವತ್ತ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ

ಬಜೆಟ್ ವೆಬ್‌ನಾರ್ ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಭಾಷಣ | 36-37

ಭಾರತದ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಕಡಲ ಕಾಂತಿ

ಸಾಗರಮಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಬಂದರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ | 38-39

ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ

ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು | 40-41

ರಾಜಸ್ಥಾನವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಹೊಸ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ

ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿಯವರಿಂದ ರಾಜಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ 17,000 ಕೋಟಿ ರೂ.ಗಳ ಉತ್ತೇಜನ | 42

ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸಂಗಮ

ಕೆನಡಾ ಪ್ರಧಾನಿ ಮಾರ್ಕ್ ಕಾರ್ನ್ ಅವರ ನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳ ಭಾರತ ಭೇಟಿ | 43

ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ನಂಬಿಕೆಯಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕತ್ವದವರೆಗೆ

ಭಾರತ-ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಾಯ | 44-45

ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಬಂಧಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ: ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದಿಂದ ನಾವೀನ್ಯತೆಯವರೆಗೆ

ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಎರಡು ದಿನಗಳ ಇಸ್ರೇಲ್ ಭೇಟಿ | 46-48

ಸಂಪಾದಕೀಯ

ಮಾನವೀಯತೆಗಾಗಿ ಎಐ: ಜಾಗತಿಕ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ

ಶುಭಾಶಯಗಳು ಫೆಬ್ರವರಿ 16-21ರವರೆಗೆ ನವದೆಹಲಿಯ ಭಾರತ ಮಂಟಪದಲ್ಲಿ ನಡೆದ "ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026", ಜಾಗತಿಕ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಚರ್ಚೆಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ಇರಿಸಿದೆ. "ಸರ್ವಜನ ಹಿತಾಯ, ಸರ್ವಜನ ಸುಖಾಯ" ಎಂಬ ಸ್ಫೂರ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾದ ಈ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು 118 ದೇಶಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಗೆ ಮತ್ತು 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರಾಷ್ಟ್ರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರ ಉಪಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗುವ ಮೂಲಕ ಜಾಗತಿಕ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸದ್ದು ಮಾಡಿತು. ಅರ್ಧ ಮಿಲಿಯನ್ ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು (5 ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು) ಸಹಭಾಗಿಗಳು, 550 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಶೃಂಗಸಭೆ ಪೂರ್ವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು, 100 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಾಗತಿಕ ಎಐ ನಾಯಕರು, 500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು 2.5 ಲಕ್ಷ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯು ಇದನ್ನು ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಐ ಸಮ್ಮೇಳನಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿದೆ. ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮತ್ತು ನೈತಿಕ ಎಐ ಕುರಿತಾದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಚರ್ಚೆಯು ಗಿನ್ನೆಸ್ ವಿಶ್ವ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ಸಹ ನಿರ್ಮಿಸಿದೆ.

ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ, ಮಾನವೀಯತೆಯ ಸೇವೆಗಾಗಿ ಎಐ ಅನ್ನು ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿಸುವ ತನ್ನ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಭಾರತವು ವಿಶ್ವಕ್ಕೆ ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದೆ. "ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್" ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರ ಹಿತಕ್ಕಾಗಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಐ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಹೂಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ 250 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್‌ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ಮೊತ್ತದ ಭರವಸೆಗಳನ್ನು ಕಂಡಿತು, ಹಾಗೆಯೇ ಡೀಪ್-ಟೆಕ್ ಉದ್ಯಮಗಳಿಗಾಗಿ ಸುಮಾರು 20 ಬಿಲಿಯನ್ ಡಾಲರ್ ವೆಚ್ಚ ಮಾಡುವ ಬದ್ಧತೆಗಳನ್ನು ಸಹ ಮಾಡಲಾಯಿತು. ಇದು ಭಾರತದ ಎಐ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಮೇಲೆ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಜಾಗತಿಕ ವಿಶ್ವಾಸಕ್ಕೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ.

ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 'ನವದೆಹಲಿ ಘೋಷಣೆ'ಯೊಂದಿಗೆ ಮುಕ್ತಾಯವಾಯಿತು, ಇದರಲ್ಲಿ 91 ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಏಳು ಸ್ತಂಭಗಳ ಆಧಾರಿತ ಹಂಚಿಕೆಯ ಜಾಗತಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿದವು. ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುತ್ತಾ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರು ಎಐಗಾಗಿ "ಮಾನವ" ದೃಷ್ಟಿಕೋನ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವೇಗವರ್ಧಕವಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳಿದರು. ವಿಕಸಿತ ಭಾರತವಾಗುವತ್ತ ಭಾರತದ ಪಯಣದಲ್ಲಿ ಎಐನ ಮಹತ್ವ ಮತ್ತು ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಈ ಸಂಚಿಕೆಯ ನಮ್ಮ ಮುಖಪುಟ ಲೇಖನವಾಗಿದೆ.

ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ, ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ದಂಗೆಯ ವೀರ ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರ ಬಗ್ಗೆ ಓದಿ. ಫ್ಲಾಗ್‌ಶಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಾಗರಮಾಲಾ ಯೋಜನೆ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಸಿಕಾ ದಿನದ ಕುರಿತ ವಿಶೇಷ ಲೇಖನ, ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ನಿರ್ಧಾರಗಳು, ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆ ಅನಾವರಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ಇನ್ಸೈಲ್ ಭೇಟಿ ಸೇರಿದಂತೆ ಅವರ ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಇತರ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳಾಗಿವೆ.

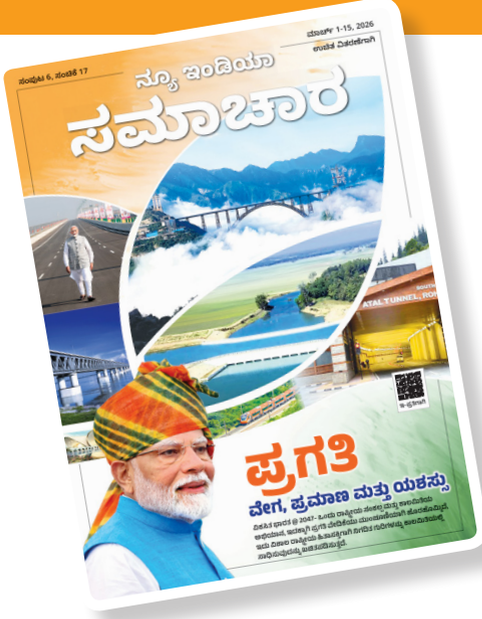
ಈ ಪತ್ರಿಕೆಯು ಒಳಗಿನ ಪುಟದಲ್ಲಿ "ಮನ್ ಕಿ ಬಾತ್" ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚ್ 23 ರಂದು ಹುತಾತ್ಮರ ದಿನದ (Shaheed Diwas) ಕುರಿತಾದ ವಿಶೇಷ ಲೇಖನವನ್ನು ಹಿಂಬದಿಯ ಮುಖಪುಟದಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

(ಧೀರೇಂದ್ರ ಓರೂಾ)



ಹಿಂದಿ, ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮತ್ತು ಇತರ 11 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಓದಿ/ಡೌನ್‌ಲೋಡ್ ಮಾಡಿ.
<https://newindiasamachar.pib.gov.in/>

ಅಂಚೆ ಪೆಟ್ಟಿಗೆ



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಇದು ಬಹಳ ಮುಖ್ಯ.

'ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ' ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯು ಅತ್ಯಂತ ಮಾಹಿತಿಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ತೋರುತ್ತದೆ. ವಿವಿಧ ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಇದು ಉತ್ತಮ ಆಕರವಾಗಿದೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕೆಲಸಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸದಾ ಅಪ್ಡೇಟ್ ಆಗಿರಲು ನಾನು ಈ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯನ್ನು ನಿಯಮಿತವಾಗಿ ಪಡೆಯಲು ಬಯಸುತ್ತೇನೆ.

meghalayashikshasamiti02@gmail.com

ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು ಒಂದು ವೇದಿಕೆ

ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳು, ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು ಒಂದು ಉತ್ತಮ ಆಕರವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯಲು ನನಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಅದ್ಭುತವಾದ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

mhqchoutuppall@gmail.com

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕೆ ಅಪ್ರತಿಮ ಕೊಡುಗೆ

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯು ಕೊಡುಗೆ ಸಾಟಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದುವರೆಗೆ, ರಾಜಸ್ಥಾನ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗದ (RPSC) ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ಪರೀಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ತಯಾರಿ ನಡೆಸುತ್ತಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳಿಗಾಗಿ ಅನೇಕ ಅನಗತ್ಯ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಓದುತ್ತಿದ್ದರು. ಆದರೆ, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಇಂತಹ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ, 'ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ' ದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟವಾಗುವ ಸುದ್ದಿಗಳು ಪ್ರಚಲಿತ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತವೆಂದು ಸಾಬೀತಾಗುತ್ತಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಲಕ್ಷಾಂತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಭವಿಷ್ಯವು ಇನ್ನಷ್ಟು ಉಜ್ವಲವಾಗುವಂತೆ ಅತ್ಯಂತ ಅರ್ಥಪೂರ್ಣ ಮತ್ತು ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತವಾದ ಕಂಟೆಂಟ್ ಅನ್ನು ನೀಡುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಬೇಕೆಂದು ನಾನು ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಸಂಪಾದಕರಲ್ಲಿ ವಿನಂತಿಸುತ್ತೇನೆ.

akshubishnoiraj@gmail.com

ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಲು ಸಹಕಾರಿ

ನನ್ನ ಹೆಸರು ತಥಾಗತ ಭಟ್ಟಾಚಾರ್ಯ. ನಾನು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳದ ಹೌರಾದಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದೇನೆ. ನನಗೆ ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ ಎಂದರೆ ತುಂಬಾ ಇಷ್ಟ. ಇದೊಂದು ಉತ್ತಮ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆ. ದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಇದು ನನಗೆ ಬಹಳ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.

bhattacharyyatathagata6@gmail.com

ಪರೀಕ್ಷೆಯ ತಯಾರಿಗೆ ಬಹಳ ಉಪಯುಕ್ತ

ನನ್ನ ಹೆಸರು ಸೌರವ್ ಶರ್ಮಾ. ನಾನು ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾ ಸಮಾಚಾರ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯ ಪ್ರತಿ ಸಂಚಿಕೆಗಾಗಿ ಕಾತುರದಿಂದ ಕಾಯುತ್ತಿರುತ್ತೇನೆ. ಪ್ರತಿ ಹೊಸ ಸಂಚಿಕೆಯು ನಮ್ಮ ದೇಶಕ್ಕೆ ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ಜನರ ದೈನಂದಿನ ಜೀವನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯಾಪಕ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಯು ಪರೀಕ್ಷೆಯ ತಯಾರಿಗೆ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮಾಹಿತಿಯ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮೂಲವಾಗಿದೆ.

ಸೌರಭ್ ಶರ್ಮಾ

sharmasourav1261@gmail.com

Communication Address : Room No-1077,
Soochna Bhawan, CGO Complex, New Delhi
-110003. E-Mail: response-nis@pib.gov.in



Scan the QR code to listen to New India Samachar on All India Radio FM Gold every Saturday-Sunday from 3:10 PM to 3:25 PM.



ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರಿಂದ ಸ್ವದೇಶಿ ನಿರ್ಮಿತ ಎಲ್ ಸಿ ಎಚ್ ಪ್ರಚಂಡ್ ನಲ್ಲಿ ಹಾರಾಟ



ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 27 ರಂದು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಜೈಸಲ್ಮೀರ್ ವಾಯುಪಡೆ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ಸ್ವದೇಶಿ ನಿರ್ಮಿತ ಲಘು ಸಮರ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ (Light Combat Helicopter) 'ಪ್ರಚಂಡ್' ನಲ್ಲಿ ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿದರು. ಇದಕ್ಕೂ ಮೊದಲು, ಅವರು ಕ್ರಮವಾಗಿ 2023 ಮತ್ತು 2025 ರಲ್ಲಿ ಸುಖೋಯ್ 30 ಎಂಕೆಐ (Sukhoi 30 MKI) ಮತ್ತು ರಫೇಲ್ (Rafale) ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿದ್ದರು. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ಗ್ರೂಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ನಯನ್ ಶಾಂತಿಲಾಲ್ ಬಹುವಾ ಅವರೊಂದಿಗೆ ಮುಂಚೂಣಿ ವಿಮಾನದಲ್ಲಿ ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿದರೆ, ವಾಯುಪಡೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಏರ್ ಚೀಫ್ ಮಾರ್ಷಲ್ ಎಪಿ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಗ್ರೂಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಎ ಮಹೇಂದ್ರ ಅವರು ಎರಡನೇ ವಿಮಾನದಲ್ಲಿ 'ನಂಬರ್ 2' ಆಗಿ

ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿದರು. ಸುಮಾರು 25 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ನಡೆದ ಈ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಗಡಿಸರ್ ಸರೋವರ ಮತ್ತು ಜೈಸಲ್ಮೀರ್ ಕೋಟೆಯ ಮೇಲೆ ಹಾರಾಟ ನಡೆಸಿದರು ಮತ್ತು ಟ್ಯಾಂಕ್ ಗುರಿಯ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ನಡೆಸಿದರು. ಹಾರಾಟದ ನಂತರ ತಮ್ಮ ಅನುಭವದ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಹೀಗೆ ಹೇಳಿದರು: "ಭಾರತದ ಸ್ವದೇಶಿ ನಿರ್ಮಿತ ಲಘು ಸಮರ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ 'ಪ್ರಚಂಡ್' ನಲ್ಲಿನ ಹಾರಾಟವು ನನಗೆ ಒಂದು ಪುಷ್ಟಿದಾಯಕ ಅನುಭವವಾಗಿದೆ. ಈ ಹಾರಾಟವು ದೇಶದ ರಕ್ಷಣಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನನ್ನಲ್ಲಿ ಹೆಮ್ಮೆಯ ಹೊಸ ಸಂಚಲನವನ್ನು ಮೂಡಿಸಿದೆ. ಈ ಹಾರಾಟವನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿದ್ದಕ್ಕಾಗಿ ನಾನು ಭಾರತೀಯ ವಾಯುಪಡೆ ಮತ್ತು ಜೈಸಲ್ಮೀರ್ ವಾಯುಪಡೆ ನಿಲ್ದಾಣದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತಂಡವನ್ನು ಅಭಿನಂದಿಸುತ್ತೇನೆ."

ತಮಿಳುನಾಡಿನ ರೈತರು ಜಾಗತಿಕ ಮನ್ನಣೆ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆ



ಕೃಷಿ ರಫ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಒಂದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಸಾಧಿಸಿದೆ. ಜಿಬಿ ಟ್ಯಾಂಗ್ ಹೊಂದಿರುವ ಸೇಲಂ ಸಬ್ಬಕ್ಕಿಯ (Salem sago) ಮೊದಲ ರಫ್ತು ಸರಕನ್ನು ತಮಿಳುನಾಡಿನಿಂದ ಕೆನಡಾಕ್ಕೆ ರವಾನಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ರಫ್ತು ಮರಗೆಣಸು (tapioca) ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಅನೇಕ ರೈತರ ಆದಾಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿದೆ. ಇದು ದೇಶದ ಕೃಷಿ ರಫ್ತನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ತಮಿಳುನಾಡು ಮರಗೆಣಸಿನ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಉತ್ಪಾದಕ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ. ಸೇಲಂನ ಸಬ್ಬಕ್ಕಿ ಉದ್ಯಮವು ಮರಗೆಣಸು ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿರುವ ಸಾವಿರಾರು ರೈತರು ಮತ್ತು ಬುಡಕಟ್ಟು ಸಮುದಾಯಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಮುಖ್ಯ ಆಧಾರವಾಗಿದೆ. ಸೇಲಂ ಸಬ್ಬಕ್ಕಿ ಮತ್ತು ಪಿಷ್ಟ (starch) ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಪ್ರಮುಖ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ ಮತ್ತು ಸಾವಿರಾರು ರೈತ ಕುಟುಂಬಗಳ ಜೀವನೋಪಾಯದ ಆಧಾರಸ್ತಂಭವಾಗಿದೆ.

ಅಂಜದೀಪ್ ಭಾರತದ ಹೊಸ ವಾರಿಯರ್

ಭಾರತದ ಹೊಸ ವಾರಿಯರ್ 'ಅಂಜದೀಪ್', ಭಾರತದ ಕಡಲ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಆಯಕಟ್ಟಿನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ನೌಕಾಪಡೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರಾದ ಅಡ್ಮಿರಲ್ ದಿನೇಶ್ ಕೆ ತ್ರಿಪಾಠಿ ಅವರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯು ಫೆಬ್ರವರಿ 27 ರಂದು ಚೆನ್ನೈ ಬಂದರಿನಲ್ಲಿ 'ಐ.ಎನ್.ಎಸ್ ಅಂಜದೀಪ್' ಅನ್ನು ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮಾಡಿತು. "ಡಾಲ್ಫಿನ್ ಹಂಟರ್" ಆಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾದ ಈ ಹಡಗು, ಭಾರತೀಯ ನೌಕಾಪಡೆಯ ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿ ವಿರೋಧಿ ಯುದ್ಧ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಕರಾವಳಿ ಕಣ್ಗಾವಲು ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಕರಾವಳಿ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಶತ್ರು ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ, ಬೆನ್ನಟ್ಟುವ ಮತ್ತು ಹೊಡೆದುರುಳಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಈ ಹಡಗು ಹಲ್-ಮೌಂಟೆಡ್ ಸೋನಾರ್ 'ಅಭಯ್' ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ವದೇಶಿ ನಿರ್ಮಿತ, ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿ ವಿರೋಧಿ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಸೆನ್ಸರ್ ಪ್ಯಾಕೇಜ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಇದು ಹಗುರವಾದ ಟಾರ್ಪಿಡೋಗಳು ಮತ್ತು ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿ ವಿರೋಧಿ ರಾಕೆಟ್ ಗಳನ್ನು ಸಹ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.



“ಪಿಎಂ ರಾಹತ್” ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತ ಸಂತ್ರಸ್ತರಿಗೆ ನಗದು ರಹಿತ ಚಿಕಿತ್ಸೆ



ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತದ ಸಂತ್ರಸ್ತರು ಒಂದು ಗಂಟೆಯೊಳಗೆ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಿಂದ ವಂಚಿತರಾಗದಂತೆ ನೋಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಪಿಎಂ ರಾಹತ್ (PM RAHAT - Road Accident Hospitalisation and Assured Treatment) ಯೋಜನೆಯ ಪ್ರಾರಂಭಕ್ಕೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯಡಿ, ಯಾವುದೇ ವರ್ಗದ ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತದ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಸಂತ್ರಸ್ತರು ಅಪಘಾತ ಸಂಭವಿಸಿದ ದಿನಾಂಕದಿಂದ ಏಳು ದಿನಗಳವರೆಗೆ 1,50,000 ರೂ.ಗಳವರೆಗೆ ನಗದು ರಹಿತ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಿದ್ದಾರೆ. ಮೋಟಾರು ವಾಹನ ಅಪಘಾತ ನಿಧಿಯ ಮೂಲಕ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರ ನೀಡಲಾಗುವುದು ಎಂದು ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹೆದ್ದಾರಿ ಸಚಿವಾಲಯ ತಿಳಿಸಿದೆ. ಸಂತ್ರಸ್ತರನ್ನು ಮೊದಲ ಒಂದು ಗಂಟೆಯೊಳಗೆ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗೆ ದಾಖಲಿಸಿದರೆ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡಾ 50 ರಷ್ಟು ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತದ ಸಾವುಗಳನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಅಧ್ಯಯನಗಳು ತೋರಿಸುತ್ತವೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ‘ಜೀನು ಕಾರಿಡಾರ್’ಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ



ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು (NHAI) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಪರಾಗಸ್ಪರ್ಶಕ ಅಥವಾ ‘ಜೀನು ಕಾರಿಡಾರ್’ಗಳನ್ನು (Bee Corridors) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ತನ್ನ ರೀತಿಯ ಮೊದಲ ಅಪರೂಪದ ಉಪಕ್ರಮವನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದೆ. ಕೇವಲ ಅಲಂಕಾರಿಕ ಗಿಡಗಳ ಬದಲಿಗೆ ಪರಿಸರ ಪೂರಕ ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡುವತ್ತ ಮಹತ್ವದ ಬದಲಾವಣೆಯನ್ನು ತರುತ್ತಿರುವ ಈ ‘ಜೀನು ಕಾರಿಡಾರ್’, ಜೀನು ಸ್ನೇಹಿ ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ನಿರಂತರ ಸಾಲನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ. ಇದು ವರ್ಷಪೂರ್ತಿ ಮಕರಂದ ಮತ್ತು ಪರಾಗದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವ ಹೂಬಿಡುವ ಮರಗಳು ಮತ್ತು ಗಿಡಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಬೇವು, ಹೊಂಗಿ (Karanj), ಹಿಪ್ಪೆ (Mahua), ಮುತ್ತುಗ (Palash), ಬಾಟಲ್ ಬ್ರೂಸ್, ನೇರಳೆ ಮತ್ತು ಬಾಗಿ (Siris) ಸೇರಿದಂತೆ ಸ್ಥಳೀಯ ತಳಿಯ ಮರಗಳು ಮತ್ತು ಗಿಡಗಳನ್ನು ನೆಡಲಾಗುವುದು. 2026-27ರ ವೇಳೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಸುಮಾರು 40 ಲಕ್ಷ ಮರಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು NHAI ಹೊಂದಿದೆ, ಇದರಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ಶೇಕಡಾ 60 ರಷ್ಟು ಮರಗಳನ್ನು “ಜೀನು ಕಾರಿಡಾರ್” ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನೆಡಲಾಗುವುದು.

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಯೋಗ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು - 2026 ಕ್ಕೆ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಕೆ ಮುಕ್ತ

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಪ್ರಯತ್ನದ ಫಲವಾಗಿ, ದಾಖಲೆ ಸಂಖ್ಯೆಯ ದೇಶಗಳ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಜೂನ್ 21 ರಂದು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯೋಗ ದಿನವನ್ನು ಆಚರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು. ಯೋಗವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಯೋಗ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಸರಣಿಯು, ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ಯೋಗದ ಪ್ರಭಾವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ನಿರಂತರ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ 2026 ರ ಸಾಲಿನ ಅರ್ಜಿಗಳನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದೆ. ಈ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಿಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪೋರ್ಟಲ್ www.awards.gov.in ನಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಬಹುದು. ಅರ್ಜಿ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಮಾರ್ಚ್ 21, 2026 ಕೊನೆಯ ದಿನಾಂಕವಾಗಿದೆ. ಅಗತ್ಯವಿದ್ದಲ್ಲಿ ನೋಂದಣಿ ದಿನಾಂಕವನ್ನು 15 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಆಯುಷ್ ಸಚಿವಾಲಯ ತಿಳಿಸಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತರು ಟ್ರೋಫಿ, ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರ ಮತ್ತು 25 ಲಕ್ಷ ರೂಪಾಯಿ ನಗದು ಬಹುಮಾನವನ್ನು ಪಡೆಯಲಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಯೋಗ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳು 2026 ರಲ್ಲಿ, ವೈಯಕ್ತಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ವಿಭಾಗಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ತಲಾ ಎರಡು ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು.





ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ಶಸ್ತ್ರಾಗಾರ ದಾಳಿಯ ವೀರ

ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರು ತಮ್ಮ ಕೊನೆಯ ಉಸಿರಿರುವವರೆಗೂ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಆಳ್ವಿಕೆಯ ವಿರುದ್ಧ ದ್ವಂದ್ವಿ ಎತ್ತಿದ್ದಲ್ಲದೆ, ಅದಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ಗಂಭೀರ ಪೆಟ್ಟುಗಳನ್ನು ನೀಡಿದರು. ಭಾರತಾಂಬೆಯ ವೀರ ಪುತ್ರ, ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ಶಸ್ತ್ರಾಗಾರ ದಾಳಿಯ ನಾಯಕ ಮತ್ತು 'ಮಾಸ್ಟರ್ ದಾ' ಎಂದೇ ಜನಪ್ರಿಯರಾದ ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರು ಬ್ರಿಟಿಷರ ವಿರುದ್ಧ ಹೋರಾಡಲು ವಿಭಿನ್ನ ತಂತ್ರವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು. ಕ್ರೂರ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಅವರಿಗೆ ಮರಣದಂಡನೆ ವಿಧಿಸುವ ಮುನ್ನವೇ ಅತೀವವಾಗಿ ಚಿತ್ರಹಿಂಸೆ ನೀಡಿದರು, ಆದರೂ ಅವರ ಅಚಲ ಮನೋಭಾವವನ್ನು ಮುರಿಯಲು ಅವರಿಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿಲ್ಲ...

ಜನನ: ಮಾರ್ಚ್ 22, 1894 ಮರಣ: ಜನವರಿ 12, 1934

ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರು ಮಾರ್ಚ್ 22, 1894 ರಂದು ಅಂದಿನ ಅವಿಭಜಿತ ಬಂಗಾಳದ (ಪ್ರಸ್ತುತ ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ) ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ನೋಪಾರಾದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರಾದ ರಾಮನಿರಂಜನ್ ಸೇನ್ ಅವರ ಪುತ್ರನಾಗಿ ಜನಿಸಿದರು. 1916 ರಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯತೆಯ ಸ್ಫೂರ್ತಿಯಿಂದ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಕಾಲೇಜು ಶಿಕ್ಷಕರಿಂದ ಪ್ರೇರಿತರಾಗಿ, ಅವರು ಬ್ರಿಟಿಷರನ್ನು ದೇಶದಿಂದ ಹೊರಹಾಕುವ ಏಕೈಕ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದ ಅನುಶೀಲನ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಸೇರಿದರು. ಅವರು ಅಸಹಕಾರ ಚಳವಳಿಯಲ್ಲೂ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತಮ್ಮ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ವಿರೋಧಿ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿ ಅವರು ಬಂಧನಕ್ಕೊಳಗಾಗಿದ್ದರು. ಜೈಲಿನಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾದ ನಂತರ, ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರು 'ಇಂಡಿಯನ್ ರೆವಲ್ಯೂಷನರಿ ಆರ್ಮಿ' (ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಸೈನ್ಯ) ಎಂಬ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರ ಗುಂಪನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಿದರು. ಬ್ರಿಟಿಷರ ವಿರುದ್ಧ ಸಂಘಟಿತ ಹೋರಾಟ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಅವರ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಸವಾಲು ಹಾಕುವುದು ಈ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗುರಿಯಾಗಿತ್ತು.

ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರು ದಾಳಿಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ಯುವಕರನ್ನು ಸಂಘಟಿಸಲು ಮತ್ತು ಅವರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು. ಅವರು ಬಾಂಬ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಪುಣರಾಗಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿಗಳಿಗಾಗಿ ಸ್ಫೋಟಕಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು ಹೊತ್ತಿದ್ದರು. ಏಪ್ರಿಲ್ 18, 1930 ರಂದು ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್, ಗಣೇಶ್ ಘೋಷ್, ಪ್ರೀತೀಲತಾ ವದ್ದೇದಾರ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಹಲವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ ವಿಂಗಡಿಸಲಾದ ಅರವತ್ತಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಅದರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಯೋಜಿತ ದಾಳಿಯನ್ನು ನಡೆಸಿದರು. ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸಂವಹನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಸ್ತವ್ಯಸ್ತಗೊಳಿಸುವುದು, ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ಪೂರಕ ಪಡೆಗಳ ಶಸ್ತ್ರಾಗಾರಗಳ ಮೇಲೆ ದಾಳಿ ಮಾಡುವುದು ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ವಶಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಅವರ ಉದ್ದೇಶವಾಗಿತ್ತು.

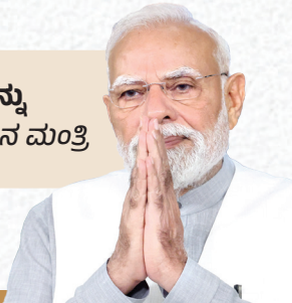
ವಶಪಡಿಸಿಕೊಂಡ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರಗಳನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷರ ವಿರುದ್ಧ ಸಶಸ್ತ್ರ ಹೋರಾಟವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಕ್ರಾಂತಿಕಾರಿ ಕಾರ್ಯಕರ್ತರಿಗೆ ವಿತರಿಸಬೇಕಿತ್ತು.

ಅಲ್ಲಿ, ಅವರು ಟೆಲಿಗ್ರಾಫ್ ಮತ್ತು ರೈಲ್ವೆ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಕಡಿತಗೊಳಿಸುವಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಶಸ್ತ್ರಾಗಾರವನ್ನು ಲೂಟಿ ಮಾಡುವಲ್ಲಿ ಯಶಸ್ವಿಯಾದರು. ಆದಾಗ್ಯೂ, ಅವರಿಗೆ ಮದ್ದುಗುಂಡುಗಳು ಸಿಗಲಿಲ್ಲ. ಅಷ್ಟಾದರೂ, ಅವರು ಚಿತ್ತಗಾಂಗ್ ಅನ್ನು ಸ್ವತಂತ್ರವೆಂದು ಘೋಷಿಸಿದರು, ಅಲ್ಲಿ ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಸರ್ಕಾರವನ್ನು ರಚಿಸಿದ್ದಾಗಿ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಚಳವಳಿಗೆ ಸೇರುವಂತೆ ಯುವಕರಿಗೆ ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಅನಿರೀಕ್ಷಿತ ಘಟನೆಯಿಂದ ದಂಗಾದ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಈ ಬೆಳವಣಿಗೆಗಳಿಂದ ಬೆಚ್ಚಿಬಿದ್ದರು ಮತ್ತು ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯದವರೆಗೆ ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟಿದರು. ಆದರೆ ಬ್ರಿಟಿಷರು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಇನ್ನಷ್ಟು ಪ್ರಬಲವಾಗಿ ಮರಳಿ ಬಂದರು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕರ್ತರನ್ನು ಕ್ರೂರವಾಗಿ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿದರು.

ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಹಚರರು ಜಲಾಲಾಬಾದ್ ಬೆಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಅಡಗಿಕೊಂಡರು. ಸೇನ್ ಅವರಿಗೆ ಅಲ್ಲಿನ ಗ್ರಾಮಸ್ಥರಿಂದ ಅಪಾರ ಬೆಂಬಲ ದೊರೆಯಿತು. ತನ್ನ ಅಡಗುಡಾಣದಿಂದ, ಅವರು ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಆಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಮೇಲೆ ಹಲವಾರು ಗೆರಿಲ್ಲಾ ದಾಳಿಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 16, 1933 ರಂದು ಸೆರೆಹಿಡಿಯುವ ಮೊದಲು ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಸುಮಾರು ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಕಾಲ ಬ್ರಿಟಿಷರಿಂದ ತಪ್ಪಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದರು.

ಜನವರಿ 12, 1934 ರಂದು ಸೇನ್ ಮತ್ತು ಅವರ ಸಹೋದ್ಯೋಗಿ ತಾರಕೇಶ್ವರ್ ದಸ್ತಿದಾರ್ ಅವರನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷರು ಗಲ್ಲಿಗೇರಿಸಿದರು. ತಮ್ಮ ಒಡನಾಡಿಗಳಿಗೆ ಬರೆದ ಕೊನೆಯ ಪತ್ರದಲ್ಲಿ, ಅವರ ಕೆಲವು ಸಾಲುಗಳು ಹೀಗಿದ್ದವು... "ನಾವು ಕದ ತಟ್ಟುತ್ತಿದ್ದೆ. ನನ್ನ ಮನಸ್ಸು ಶಾಶ್ವತತೆಯತ್ತ ಹಾರಿಹೋಗುತ್ತಿದೆ... ಇಂತಹ ಆಹ್ಲಾದಕರ, ಇಂತಹ ಗಂಭೀರ ಮತ್ತು ಇಂತಹ ಪವಿತ್ರ ಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ, ನಾನು ನಿಮಗಾಗಿ ಏನನ್ನು ಬಿಟ್ಟು ಹೋಗಲಿ? ಕೇವಲ ಒಂದೇ ಒಂದು ವಿಷಯ, ಅದು ನನ್ನ ಕನಸು, ಒಂದು ಸುವರ್ಣ ಕನಸು - ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಕನಸು..." ●

“ 1934ರಲ್ಲಿ ಮಾಸ್ಟರ್ ಸೂರ್ಯ ಸೇನ್ ಅವರನ್ನು ಗಲ್ಲಿಗೇರಿಸಿದಾಗ, ಅವರು ತಮ್ಮ ಒಡನಾಡಿಗಳಿಗೆ ಒಂದು ಪತ್ರವನ್ನು ಬರೆದಿದ್ದರು. ಆ ಪತ್ರವು ಒಂದೇ ಒಂದು ಪದವನ್ನು ಪ್ರತಿಧ್ವನಿಸುತ್ತಿತ್ತು: 'ವಂದೇ ಮಾತರಂ'- ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ





ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ದೃಢ ಪ್ರಯತ್ನ

ಶಾಸ್ತ್ರಗಳು ಹೇಳುತ್ತವೆ, "ತತ್ ತ್ವಮಸಿ!" ಅಂದರೆ, ಬ್ರಹ್ಮನಲ್ಲಿ ನಾವು ಏನನ್ನು ಹುಡುಕುತ್ತೇವೆಯೋ ಅದು ನಮ್ಮೊಳಗೆ ಇದೆ; ಅದು ನಾವೇ ಆಗಿದ್ದೇವೆ. ನಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನಾವು ಗುರುತಿಸಬೇಕು. ಕಳೆದ 11 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ಈ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ದೃಢವಾಗಿ ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ 27 ರಂದು ನ್ಯೂಸ್‌18 ರೈಸಿಂಗ್ ಭಾರತ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಕಳೆದ 11 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಜ್ಞೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಚೈತನ್ಯ ಹರಿದಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಹೇಳಿದರು...

ಯಾ ಎಂಬುದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿ ಇದ್ದಕ್ಕಿದ್ದಂತೆ ಉದ್ಭವಿಸುವುದಿಲ್ಲ; ಅದು ತಲೆಮಾರುಗಳಿಂದ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಜ್ಞಾನ, ಸಂಪ್ರದಾಯ, ಕಠಿಣ ಪರಿಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಅನುಭವದ ಮೂಲಕ ಹದಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ನ್ಯೂಸ್‌18 ರೈಸಿಂಗ್ ಭಾರತ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರದ ಗುಪ್ತ ಶಕ್ತಿಯು ಜಾಗೃತಗೊಂಡಾಗ, ಅದು ಹೊಸ ಸಾಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಚರ್ಚೆಯ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ. ಭಾರತವು ಕೇವಲ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಗ್ರಾಹಕವಾಗಿದ್ದ ಕಾಲವಿತ್ತು. ಇಂದು, ಭಾರತವು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸೃಷ್ಟಿಕರ್ತ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಮಾನದಂಡಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಭಾರತವು ತನ್ನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿ ಅವರು ನಾವು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿರುವಾಗ, ಜಗತ್ತು ನಮ್ಮನ್ನು ನೋಡುವ ರೀತಿಯೂ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಯಾವುದೇ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ವಿರಳವಾಗಿ ಚರ್ಚಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಿತ್ತು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನವನ್ನು ಪಡೆಯುತ್ತಿರಲಿಲ್ಲ. ಇಂದು, ಭಾರತವು ಏನೇ ಮಾಡಿದರೂ, ಇಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಕ್ರಮಗಳು ನಡೆದರೂ, ಅದನ್ನು ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ ವಿಶ್ಲೇಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಇದಕ್ಕೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. ●

ಹಡಗು ಮತ್ತು ಬಂದರು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ

ವಿದೇಶಿ ಹಡಗುಗಳ ಮೂಲಕ ಸಾಗಿಸುವ ಸರಕುಗಳಿಗಾಗಿ ಭಾರತವು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 6 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಡಿಗೆ (freight charges) ವೆಚ್ಚ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ರಸಗೊಬ್ಬರ ಅಮದು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 2.25 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ. ಹಾಗೂ ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಅಮದು 11 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂ. ವೆಚ್ಚವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರರ್ಥ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳು ವ್ಯಯವಾಗುತ್ತಿವೆ. ವಿದೇಶಿ ಹಡಗುಗಳಿಗೆ ನೀಡುವ ಈ 6 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಳನ್ನು ಉಳಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಭಾರತೀಯ ಹಡಗು ಮತ್ತು ಬಂದರು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ದೇಶೀಯ ರಸಗೊಬ್ಬರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಹೊಸ ಘಟಕಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ನ್ಯಾನೋ-ಯೂರಿಯಾವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಮೇಲಿನ ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಎಥೆನಾಲ್ ಮಿಶ್ರಣ, ಹಸಿರು ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಮಿಷನ್, ಸೌರಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.



"ನಾವು ಉತ್ಪಾದನಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ, 'ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ'ಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ, ನಮ್ಮ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿದ್ದೇವೆ, ಹಣದುಬ್ಬರವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಿದ್ದೇವೆ ಮತ್ತು ಭಾರತವನ್ನು ಜಾಗತಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಇಂಜಿನ್ ಆಗಿ ಮಾಡಿದ್ದೇವೆ. ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ದೇಶಗಳು ಭಾರತದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಒಪ್ಪಂದಗಳ ಮಾತುಕತೆ ನಡೆಸಲು ಮುಂದೆ ಬರುತ್ತಿರುವುದು ಭಾರತದ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿದೆ." ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ



ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಬಲಿಷ್ಠ ಅಡಿಪಾಯ

ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಗರ್ಭಕಂಠದ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ನಿಂದ (cervical cancer) ರಕ್ಷಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ರಾಜಸ್ಥಾನದ ಅಜ್ಜೀರ್ ನಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಹ್ಯೂಮನ್ ಪ್ಯಾಪಿಲೋಮವೈರಸ್ (HPV) ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಮೂಲಕ ಒಂದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ನಿರ್ಧಾರವನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ, ಸರ್ಕಾರವು 12 ರೀತಿಯ ಕಾಯಿಲೆಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ, ಇದರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಲಸಿಕಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಶೇಕಡಾ 99 ರಷ್ಟು ತಲುಪಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಸಿಕಾ ದಿನದಂದು (ಮಾರ್ಚ್ 16), ಲಸಿಕೆಯು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬಲಪಡಿಸಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳೋಣ...



ಭಾತ ಸರ್ಕಾರವು 2026 ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 28 ರಂದು ಮೂರು ತಿಂಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಎಚ್ ಪಿ ವಿ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಈಗ ಕೇಂದ್ರ, ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸರ್ಕಾರಗಳ ಬೆಂಬಲದೊಂದಿಗೆ, ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಇರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸರ್ಕಾರಿ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯ ಆರೋಗ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳು, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಉಪ-ಜಿಲ್ಲಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಕಾಲೇಜುಗಳು ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ 14 ವರ್ಷ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಯಸ್ಸಿನ ಹದಿಹರೆಯದ ಹುಡುಗಿಯರಿಗೆ ಈ ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಅಭಿಯಾನ ಆರಂಭವಾದ 90 ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ 15 ವರ್ಷ ತುಂಬುವ ಹುಡುಗಿಯರು ಸಹ ಈ ಮೂರು ತಿಂಗಳ ವಿಶೇಷ ಎಚ್ ಪಿ ವಿ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆ ಪಡೆಯಲು ಅರ್ಹರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

ಪ್ರಸ್ತುತ ಸುಮಾರು 1.15 ಕೋಟಿ ಹದಿಹರೆಯದ ಹುಡುಗಿಯರು ಈ ಲಸಿಕೆಗೆ ಅರ್ಹರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಗರಿಷ್ಠ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು, ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು 90 ದಿನಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರತಿದಿನ ನಡೆಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಅದರ ನಂತರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಲಸಿಕಾ ದಿನಗಳೆಂದೂ ಇದು ಲಭ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಈ ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಎಚ್‌ಪಿ‌ವಿ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನವು ಭಾರತೀಯ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ದೇಶಾದ್ಯಂತ

ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ, ಯುಐಪಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 2.6 ಕೋಟಿ ನವಜಾತ ಶಿಶುಗಳು ಮತ್ತು 2.9 ಕೋಟಿ ಗರ್ಭಿಣಿಯರು ಲಸಿಕೆ ಪಡೆಯುತ್ತಾರೆ. ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮಗುವೂ ಜೀವನದ ಮೊದಲ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಲಸಿಕೆ ಪಡೆಯುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಇದರ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ.

ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಹುಡುಗಿಯರ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ. ಈ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಅಭಿಯಾನದೊಂದಿಗೆ, ಎಚ್‌ಪಿ‌ವಿ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ 160 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳ ಸಾಲಿಗೆ ಭಾರತವು ಸೇರಿದೆ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನವು ಕೇವಲ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ತಾಯಂದಿರನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ, ಆರೋಗ್ಯವಂತ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಡಿಪಾಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಲಸಿಕಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗಾಗಿ 2014 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾದ ಮಿಷನ್ ಇಂದ್ರಧನುಷ್, ಈ ಅಡಿಪಾಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಿದೆ. ಎಐ ನಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಸುಮಾರು 99% ಲಸಿಕಾ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಸಹಾಯ



ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ಸಂಭವಿಸುವ ಗರ್ಭಕಂಠದ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಸಾವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಪಾಲನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಮಹಿಳೆಯರಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಕಂಠದ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಎರಡನೇ ಅತ್ಯಂತ ಸಾಮಾನ್ಯ ವಿಧವಾಗಿದೆ; ಇಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಸುಮಾರು 80,000 ಹೊಸ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಪತ್ತೆಯಾಗುತ್ತಿದ್ದು, 42,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸಾವುಗಳು ಸಂಭವಿಸುತ್ತಿವೆ.



ಇದು 'ನಾರಿ ಶಕ್ತಿ'ಯನ್ನು ಸಶಕ್ತಗೊಳಿಸಲು ಮತ್ತು ತಾಯಂದಿರು ಹಾಗೂ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳ ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಇಟ್ಟಿರುವ ಒಂದು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ.

“ತಾಯಿ ಅನಾರೋಗ್ಯಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದಾಗ ಇಡೀ ಕುಟುಂಬವೇ ಕುಸಿಯುತ್ತದೆ ಎಂಬುದು ನಮಗೆಲ್ಲರಿಗೂ ತಿಳಿದಿದೆ.

ತಾಯಿ ಆರೋಗ್ಯವಾಗಿದ್ದರೆ, ಕುಟುಂಬವು ಯಾವುದೇ ಸಂಕಷ್ಟವನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದೇ ಭಾವನೆಯೊಂದಿಗೆ, ಸರ್ಕಾರವು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ನೆರವು ನೀಡಲು ಹಲವಾರು ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ.”

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಕಳೆದ ಐದು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳು ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಜಾಗೃತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು ಇಲ್ಲಿವೆ:

- ನಿಯಮಿತ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ಬ್ಲಾಕ್ ಮಟ್ಟದ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಪಡೆಗಳನ್ನು (Vaccination Task Forces) ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಲಸಿಕಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವುದು, ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವಿಕೆ, ಮನೆ-ಮನೆಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ಸಂವಹನ ನಡೆಸುವುದು ಮತ್ತು ಮಾಧ್ಯಮಗಳ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಂತಹ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಕಡಿಮೆ ಲಸಿಕಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಲಸಿಕೆಯಿಂದ ವಂಚಿತರಾದ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಗರ್ಭಿಣಿಯರಿಗೆ ಲಸಿಕೆ ನೀಡಲು ವಿಶೇಷ 'ಕ್ಯಾಚ್-

- ಅಪ್' ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನವಾದ 'ಮಿಷನ್ ಇಂದ್ರಧನುಷ್' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪಲ್ಸ್ ಪೋಲಿಯೋ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಲಸಿಕಾ ದಿನದಂತಹ (NID) ವಿಶೇಷ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಲಸಿಕಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗಾಗಿಯೇ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ದಿನಗಳಂದು ಗ್ರಾಮ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ 'ಗ್ರಾಮ ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಪೌಷ್ಟಿಕಾಂಶ ದಿನಗಳನ್ನು' ಆಯೋಜಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಕುಟುಂಬ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವಾಲಯವು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಗರ್ಭಿಣಿಯರ ಎಲ್ಲಾ ಲಸಿಕಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳ ಡಿಜಿಟಲ್ ನೋಂದಣಿ ಮತ್ತು ದಾಖಲಾತಿಗಾಗಿ 'U-WIN' ಪೋರ್ಟಲ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ.

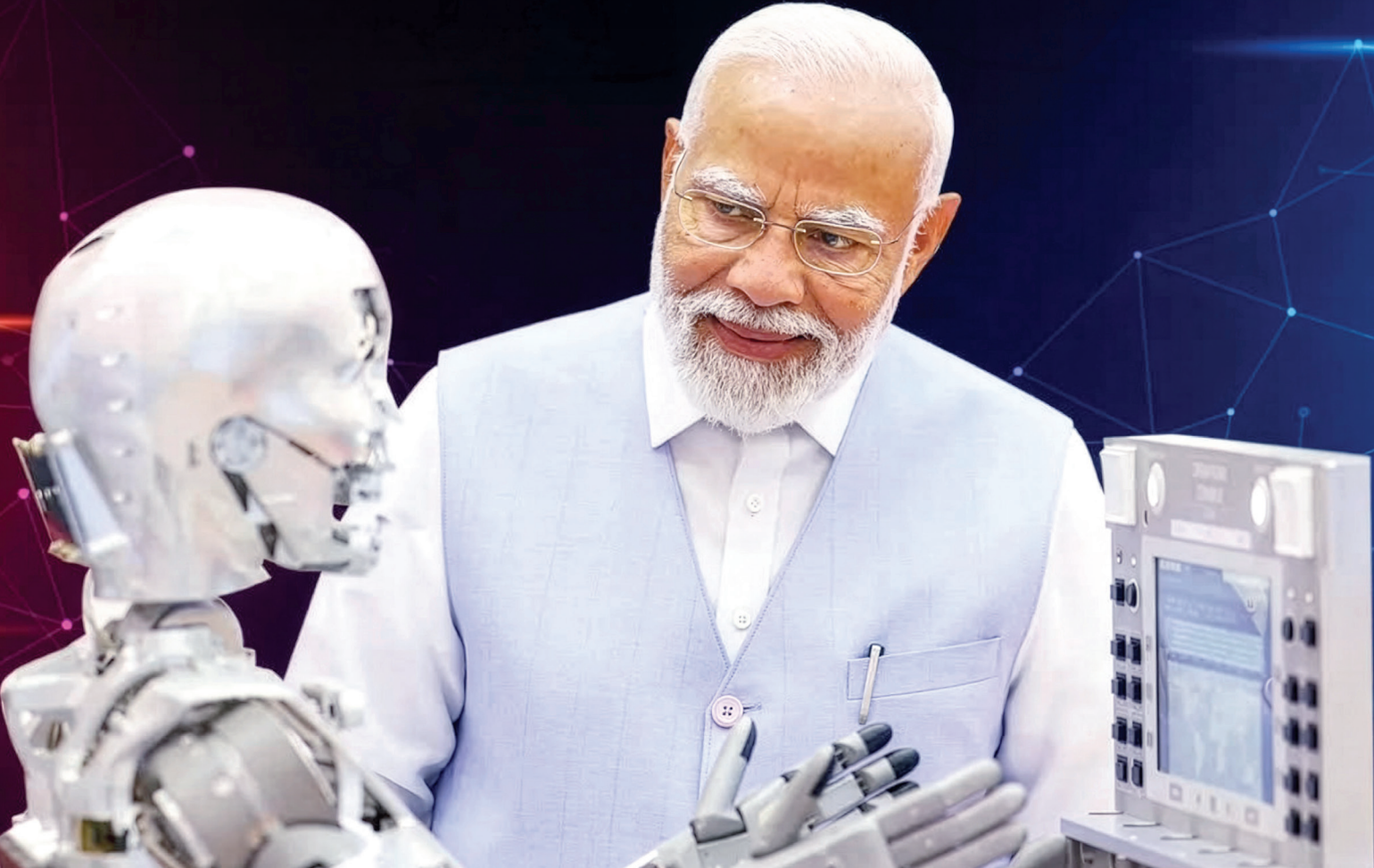
ಮಾಡಿವೆ.ಫೆಬ್ರವರಿ 8, 2026 ರ ಹೊತ್ತಿಗೆ, 11.12 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು 3.78 ಕೋಟಿ ಗರ್ಭಿಣಿಯರು ಯು-ವಿನ್ (U-WIN) ಪೋರ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ ಎಂಬ ಅಂಶದಿಂದ ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವವನ್ನು ಅಳೆಯಬಹುದು.

ಲಸಿಕೆಯಿಂದ ತಡೆಗಟ್ಟಬಹುದಾದ 13 ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಈಗ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಡಿಪ್ಟೀರಿಯಾ, ಪರ್ಟುಸಿಸ್ (Pertussis), ಟೆಟನಸ್,

ಪೋಲಿಯೋ, ದಡಾರ (Measles), ರುಬೆಲ್ಲಾ, ಬಾಲ್ಯದ ಕ್ಷಯರೋಗ (TB), ರೋಟವೈರಸ್ ಅತಿಸಾರ, ಹೆಪಟೈಟಿಸ್ ಬಿ, ಮೆನಿಂಜೈಟಿಸ್ ಮತ್ತು 'ಹೀಮೋಫಿಲಸ್ ಇನ್ಫ್ಲುಯೆಂಜಾ ಟೈಪ್ ಬಿ' ಹಾಗೂ 'ನ್ಯೂಮೋಕೊಕಲ್'ನಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ನ್ಯೂಮೋನಿಯಾ ಸೇರಿದಂತೆ 11 ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾಯಿಲೆಯಿಂದ ಪೀಡಿತವಾಗಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಜಪಾನೀಸ್ ಎನ್ಸೆಫಾಲಿಟಿಸ್ (JE) ವಿರುದ್ಧವೂ ಲಸಿಕಾ ಅಭಿಯಾನಗಳನ್ನು ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ●



ಭಾರತವು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಕೇಂದ್ರವಾಗುತ್ತಿದೆ





ಮುಖಪುಟ ಲೇಖನ

ಭಾರತವು ಪ್ರಗತಿ ಹೊಂದಿದಾಗ, ಜಗತ್ತು ಪ್ರಗತಿ ಹೊಂದುತ್ತದೆ. ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದೊಂದಿಗೆ, ಭಾರತವು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (ಎಐ) ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ 'ಸರ್ವಜನ ಹಿತಾಯ, ಸರ್ವಜನ ಸುಖಾಯ' ಎಂಬ ಮಂತ್ರವನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಮಾನವೀಯ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರ ನಾಯಕತ್ವವನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದೆ. ಇಂಡಿಯಾ-ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಸಮ್ಮಿಟ್ 2026 ರಲ್ಲಿನ 'ಮಾನವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ'ದ ಮೂಲಕ, ಮನುಕುಲದ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೇಗೆ ಬಳಸಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಭಾರತವು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಈ ಜಾಗತಿಕ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಭಾರತವು ಎಐ ಕ್ರಾಂತಿಯ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾಬೀತುಪಡಿಸಿತು...

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾಗ, ನೈಜ-ಸಮಯದ ಎಐ ಉಪಕರಣವೊಂದು ಕಿವುಡ ಮತ್ತು ಶ್ರವಣ ದೋಷವಿರುವ ಸಮುದಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾದ ವೀಡಿಯೋದ ಮೂಲಕ ಅವರ ಭಾಷಣವನ್ನು ಸಂಕೇತ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಯಥಾವತ್ತಾಗಿ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡಿತು.

ನ್ಯಾಯಾಂಗಕ್ಕಾಗಿ ಜನರೇಟಿವ್ ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಕಾನೂನು ಸಂಶೋಧನಾ ವಿಶ್ಲೇಷಣಾ ಸಾಧನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿರುವ ಈ ಉಪಕರಣದಲ್ಲಿನ ಎಐ ಬಾಟ್, 1950 ರಿಂದ ಈಚೆಗಿನ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟಿನ ತೀರ್ಪುಗಳು ಅಥವಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

'ಎಐ ವಿಹಂಗಮ್ ದೃಷ್ಟಿ' ನಗರ ಮತ್ತು ಗ್ರಾಮೀಣ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಉಪಗ್ರಹ ಮತ್ತು ವೈಮಾನಿಕ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತದೆ. 30,000 ಹಳ್ಳಿಗಳ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಛಾವಣಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಸೌರ ಫಲಕಗಳಿಗಾಗಿ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವನ್ನು ಅಂದಾಜು ಮಾಡಲು ಈ ಸೇವೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ.

'ಸಭಾಸಾರ್' ಎನ್ನುವುದು ಎಐ-ಚಾಲಿತ ಧ್ವನಿಯಿಂದ ಪಠ್ಯಕ್ಕೆ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಸಭೆಯ ಸಾರಾಂಶ ಸಾಧನವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಗ್ರಾಮ ಸಭೆ ಮತ್ತು ಪಂಚಾಯತ್ ಸಭೆಗಳ ಆಡಿಯೋ ಅಥವಾ ವೀಡಿಯೋ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು 14 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಭೆಯ ನಿಖರವಾದ, ಪಕ್ಷಪಾತವಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾದ ನಡವಳಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತದೆ.

ದೇಶದಲ್ಲಿ ಚಂಡಮಾರುತ ಅಥವಾ ವಿಪತ್ತು ಸಂಭವಿಸಿದಲ್ಲಿ, ಐಐಟಿ ಬಾಂಬೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿರುವ 'ಸ್ಟೇಷಿಯಲಿ ಅವೇರ್ ಡೊಮೇನ್ ಅಡಾಪ್ಟೇಶನ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್' ಮಾದರಿಯು ವೈಮಾನಿಕ ಚಿತ್ರಣವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಹಾನಿಯನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿ ಅಂದಾಜು ಮಾಡಬಲ್ಲದು. ಕಡಿಮೆ ದತ್ತಾಂಶದ ಲಭ್ಯತೆ ಇದ್ದಾಗಲೂ ಇದು ನಿಖರವಾದ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ನೀಡಬಲ್ಲದು, ಇದರಿಂದಾಗಿ ವಿಪತ್ತಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತ್ವರಿತ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಪರಿಹಾರ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ.



ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಈ ಎಣ ಪರಿಹಾರಗಳು ಇಂದು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಯೋಜನೆಗಳು ನ್ಯಾಯಾಂಗದಿಂದ ಭಾಷಾ ಪ್ರವೇಶದವರೆಗೆ, ವಿಪತ್ತು ನಿರ್ವಹಣೆಯಿಂದ ಸಾಕ್ಷರತೆಯವರೆಗೆ, ರೈತರಿಂದ ವೈದ್ಯರವರೆಗೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ನವೋದ್ಯಮಗಳವರೆಗೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆಯರಿಂದ ಯುವಜನರವರೆಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನೂ ತಲುಪುತ್ತಿವೆ ಎಂಬುದನ್ನು ತೋರಿಸಿಕೊಡುತ್ತವೆ. ಭಾರತವು ಎಣ ಸೂಪರ್ ಪವರ್ ಆಗುವತ್ತ ವೇಗವಾಗಿ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತವು ವೇಗವಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ಎಣ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ, ನಾವೀನ್ಯತೆ, ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಹೊಸ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿದೆ. ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ರಾಂತಿಯಾದ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯನ್ನು (ಎಣ) ಈಗ ಭಾರತವು ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ, ಇದು ಕೇವಲ ಒಂದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿ ಉಳಿಯದೆ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಶಕ್ತಿಯ ಹೊಸ ಇಂಜಿನ್ ಕೂಡ ಆಗುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಣ ಬಳಕೆಯು ವಿಶ್ವದ ಇತರ ದೇಶಗಳಿಗಿಂತ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಪಂಚವು ತನ್ನ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಎಣ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರೆ, ಭಾರತವು "ಸಬ್ಯಾ ಸಾಥ್, ಸಬ್ಯಾ ವಿಕಾಸ್" ದೃಷ್ಟಿಕೋನದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾಜದ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಜನರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇಡೀ ಮಾನವಕುಲಕ್ಕೆ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗುವಂತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿದೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಆಯ್ದು ಕೆಲವರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಬಾರದು, ಬದಲಾಗಿ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಯುವಕ, ರೈತ, ಉದ್ಯಮಿ ಮತ್ತು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗೆ ತಲುಪಬೇಕು ಎಂಬುದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ಸ್ಪಷ್ಟ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಭಾರತೀಯ ಎಣ ಎಂದರೆ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಣ, ಅಂದರೆ ಎಣ ನಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಲಭ್ಯವಿರಬೇಕು ಎಂದರ್ಥ.

ಭಾರತವು ತನ್ನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪಯಣದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಹಂತದಲ್ಲಿದೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು (ಎಣ) ಈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಚಾಲಕಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮುತ್ತಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಭಾರತದಲ್ಲಿ 6 ಮಿಲಿಯನ್ ಗಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಎಣ ವೃತ್ತಿಪರರು ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. 1,800 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಾಗತಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ, 500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಕೇಂದ್ರಗಳು ಕೇವಲ ಎಣ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಭಾರತವು ಈಗ ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಣ ಪ್ರತಿಭಾ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ಮಾರ್ಪಡುತ್ತಿದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಉದಾಹರಣೆಯೆಂದರೆ, ಸುಮಾರು 2,00,000 ನವೋದ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 89 ರಷ್ಟು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ತಮ್ಮ ಪರಿಹಾರಗಳಲ್ಲಿ ಎಣ ಅನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿವೆ. ನಾಸ್ಮಾ ಪ್ರಕಾರ, ಶೇಕಡಾ 87 ರಷ್ಟು ಭಾರತೀಯ ಉದ್ಯಮ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಎಣ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಂಡಿವೆ. ಆಟೋಮೊಬೈಲ್, ರಿಟೇಲ್, ಬಿ ಎಫ್ ಎಸ್ ಐ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಎಂಬ ನಾಲ್ಕು ವಲಯಗಳು ದೇಶದ ಒಟ್ಟು ಎಣ ಮೌಲ್ಯದ ಶೇಕಡಾ 60 ರಷ್ಟನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ. ಆದರೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವು ನಿಜವಾದ ಆಟವನ್ನೇ ಬದಲಿಸುವ ಅಂಶವಾಗಿದೆ. ಎಣ ಡೇಟಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಸುಮಾರು \$70 ಬಿಲಿಯನ್



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಮಾನವ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಒಂದು ದೊಡ್ಡ ರೂಪಾಂತರವಾಗಿದೆ. ಇಂದು ನಾವು ಏನನ್ನು ನೋಡುತ್ತಿದ್ದೇವೆಯೋ ಅಥವಾ ಏನನ್ನು ಊಹಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆಯೋ, ಅವು ಕೇವಲ ಅದರ ಪ್ರಭಾವದ ಆರಂಭಿಕ ಲಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ. ಎಣ ಯಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬುದ್ಧಿವಂತವಾಗಿ ಸುತ್ತಿದೆ, ಆದರೆ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ, ಇದು ಮಾನವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹಲವು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಬಾರಿಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸವೆಂದರೆ ಇದರ ವೇಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಎರಡೂ ಅಭೂತಪೂರ್ವವಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಹೂಡಿಕೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚುವರಿ \$90 ಬಿಲಿಯನ್ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಕೇವಲ ಆರಂಭವಷ್ಟೇ. ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಜೆಟ್ 2026-27 ಎಣ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿದೆ. ಭಾರತವು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗುವ 2047 ರ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಈ ಬಜೆಟ್ ತೆರಿಗೆ ವಿನಾಯಿತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾವಿಸಿದೆ. ಡೇಟಾ ಸೆಂಟರ್ ಪೂರೈಕೆದಾರರಿಗಾಗಿ 15 ಪ್ರತಿಶತ 'ಸೇಫ್ ಹಾರ್ಬರ್' ಅಥವಾ ಕಾನೂನು ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು



ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (ಎಐ) ಎಂದರೆ ಏನು?

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (ಎಐ) ಎನ್ನುವುದು ಯಂತ್ರಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಮಾನವನ ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಆಲೋಚನೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುವ ಒಂದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿದೆ. ಇದು ಯಂತ್ರಗಳಿಗೆ ಅನುಭವದಿಂದ ಕಲಿಯಲು, ಹೊಸ ಸಂದರ್ಭಗಳಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಎಐ ದತ್ತಾಂಶ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತದೆ, ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಮಾದರಿಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಅಥವಾ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಕಾಲಾನಂತರದಲ್ಲಿ, ಇದು ತನ್ನ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ, ತರ್ಕಿಸುವ, ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮತ್ತು ಮಾನವರಂತೆ ಸಂವಹನ ಮಾಡುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ.

ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಉದ್ದೇಶ ಮತ್ತು ವಿಷಯ

ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಸಮ್ಮಿಟ್ 2026 ರ ವಿಷಯವು "ಸರ್ವಜನ ಹಿತಾಯ, ಸರ್ವಜನ ಸುಖಾಯ", ಅಂದರೆ "ಎಲ್ಲರ ಕಲ್ಯಾಣ, ಎಲ್ಲರ ಸಂತೋಷ" ಎಂಬುದಾಗಿದೆ. ಇದು ಭಾರತವನ್ನು ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇಶವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಎಐ ಮಾನವೀಯತೆಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವ, ಸಮಗ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ಗ್ರಹವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ಕಲ್ಪಿಸುತ್ತದೆ.



ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಸಿಇಒ ದುಂದುಮೇಜಿನ ಸಭೆಯು ಎಐ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಪ್ರಪಂಚದ ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿತು. ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತವಾಗಿ ಎಐ ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು, ಜಾಗತಿಕ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಅನ್ವೇಷಿಸುವುದು ಅದರ ಗಮನವಾಗಿತ್ತು. ಮಾನವ ಪ್ರಗತಿ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸುವ ಹಂಚಿಕೆಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ನೋಡುವುದು ಉತ್ತೇಜನಕಾರಿಯಾಗಿತ್ತು.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಇದರ ಮಿತಿಯನ್ನು ₹300 ಕೋಟಿಯಿಂದ ₹2,000 ಕೋಟಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರರ್ಥ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಎಐ ಗಾಗಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಮಹತ್ವದ ಉಪಕ್ರಮವೆಂದರೆ ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಸಮ್ಮಿಟ್. ಭಾರತವು ಫೆಬ್ರವರಿ 16-20, 2026 ರವರೆಗೆ ವಿಶ್ವದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತು. ಇದು ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ನಾಯಕತ್ವದ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿದೆ.

ವಿಶ್ವವು ನವದೆಹಲಿ ಎಣಿ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿದೆ

ನವದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಎಣಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಘೋಷಣೆ' ಯನ್ನು ಇಡೀ ವಿಶ್ವವೇ ಅಂಗೀಕರಿಸಿದೆ. ಸಮಾನತೆ, ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಸಹಕಾರದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಭಾರತವು "ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಣಿ" ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಮುಂದಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಿದೆ. 91 ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಈ 'ನವದೆಹಲಿ ಘೋಷಣೆ'ಯು ಸಹಕಾರಿ, ನಂಬಿಕಸ್ಥ, ದೃಢ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಎಣಿ ಗಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆಯ ಜಾಗತಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಮೇಲಿನ ಜಾಗತಿಕ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮೈಲಿಗಲ್ಲನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ.

ಎಣಿ ಗಾಗಿ ಹಂಚಿಕೆಯ ಜಾಗತಿಕ ದೃಷ್ಟಿಕೋನ

"ಸರ್ವಜನ ಹಿತಾಯ, ಸರ್ವಜನ ಸುಖಾಯ" (ಎಲ್ಲರ ಕಲ್ಯಾಣ, ಎಲ್ಲರ ಸಂತೋಷ) ಎಂಬ ತತ್ವದಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾದ ಈ ಘೋಷಣೆಯು, ಎಣಿ ನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಇಡೀ ಮಾನವಕುಲದೊಂದಿಗೆ ಸಮಾನವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ. ಇದು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಗೆ ಒತ್ತು ನೀಡುತ್ತದೆ:

- ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಬಹುಪಕ್ಷೀಯ ಪಾಲುದಾರರೊಂದಿಗೆ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವವನ್ನು ಗೌರವಿಸುವುದು.
- ಸುಲಭವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಚೌಕಟ್ಟುಗಳ ಮೂಲಕ ಎಣಿ ಅನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುವುದು.



ಜಾಗತಿಕ ಎಣಿ ಭೂದೃಶ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಹೊಸ ಗುರುತು ಕುಶೂಷಾ ಶ್ರವಣಂ ಚೈವ ಗ್ರಹಣಂ ಧಾರಣಂ ತಥಾ | ಊಹಾಪೋಹೋಽರ್ಥವಿಜ್ಞಾನಂ ತತ್ತಜ್ಞಾನಂ ಚ ಧೀರುಣಾಃ ||

ಅಂದರೆ, ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆ, ತರ್ಕಬದ್ಧತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರಿಗೂ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿಸುತ್ತದೆ. ಇಂಡಿಯಾ ಎಣಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ರ ಉದ್ದೇಶವೂ ಸಹ ಎಣಿ ಅನ್ನು ಎಲ್ಲರ ಅನುಕೂಲಕ್ಕಾಗಿ ಹೇಗೆ ಬಳಸಬಹುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವುದಾಗಿತ್ತು. ಆದ್ದರಿಂದ, ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯ

ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಣಿ ಅಳವಡಿಕೆಗಾಗಿ ಗಿನ್ನೆಸ್ ವಿಶ್ವ ದಾಖಲೆ

ಭಾರತವು ಕೇವಲ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಅನ್ವಯಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ತರುತ್ತಿಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಣಿ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಕೇವಲ 24 ಗಂಟೆಗಳಲ್ಲಿ 2,50,946 ಜನರು 'ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಣಿ ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ' ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತವು ಗಿನ್ನೆಸ್ ವಿಶ್ವ ದಾಖಲೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಅಭಿಯಾನವು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರನ್ನು ನೈತಿಕ, ಪಾರದರ್ಶಕ ಮತ್ತು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಣಿ ಬಳಕೆಗೆ ಬದ್ಧರಾಗಲು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿತು.

ಸ್ವಾರ್ಥ-ಅಪ್ ಬುಕ್

ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯವು ಇಂಡಿಯಾ ಎಣಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ರಲ್ಲಿ 'ಎಣಿ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಸ್ವಾರ್ಥ-ಅಪ್ ಬುಕ್' ಅನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಈ ಪುಸ್ತಕವು ಭಾರತದ ಎಣಿ ಮತ್ತು ಡಿಫ್-ಟೆಕ್ ನವೋದ್ಯಮ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಜಾಗತಿಕ ಪ್ರಭಾವದ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ.

ಭವಿಷ್ಯದ ಹೂಡಿಕೆಗಳು

ಮುಂಬರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಎಣಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಮೂಲಭೂತ ಮಾದರಿಗಳು, ಹಾರ್ಡ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಶತಕೋಟಿ ಡಾಲರ್ ಗಳಷ್ಟು ಹೂಡಿಕೆಯಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ:

\$110

ಬಿಲಿಯನ್ ರಿಲಯನ್ಸ್ ಇಂಡಸ್ಟ್ರೀಸ್ ಮುಂದಿನ ಏಳು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಿದೆ.

\$100

ಬಿಲಿಯನ್ ಅನ್ನು ಅದಾನಿ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಿಸ್ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲು ಪ್ರತಿಜ್ಞೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಇದನ್ನು 2035 ರ ವೇಳೆಗೆ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.

\$15

ಬಿಲಿಯನ್ ಅನ್ನು ಗೂಗಲ್ ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಿದೆ.

- ಜನರಲ್ ಕ್ಯಾಟಲಿಸ್ಟ್ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ \$5 ಬಿಲಿಯನ್ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಿದೆ
- ಲೈಟ್‌ಸ್ಟೀಡ್ ವೆಂಚರ್ ಪಾರ್ಟ್ನರ್ಸ್ ನಿಂದ \$10 ಬಿಲಿಯನ್ ಹೂಡಿಕೆಯಾಗಲಿದೆ
- ಟಾಟಾ ಸಮೂಹದಿಂದ ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ \$11 ಬಿಲಿಯನ್ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಲಾಗುವುದು

ವಿಷಯವು "ಸರ್ವಜನ ಹಿತಾಯ, ಸರ್ವಜನ ಸುಖಾಯ" ಎಂಬ ತತ್ವದ ಮೇಲೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿತ್ತು, ಅಂದರೆ ಎಲ್ಲರ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರ ಸಂತೋಷ. 2026 ರ ಜಾಗತಿಕ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿರುವಂತೆ, ಎಣಿ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಪ್ರಭಾವವು ನಿರಂತರವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿದೆ ಎಂಬುದರಲ್ಲಿ ಸಂದೇಹವಿಲ್ಲ. ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಜಾಗತಿಕ ಎಣಿ ಭೂದೃಶ್ಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಹೊಸ ಗುರುತಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಈಗ ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅತಿಮೊದಲ 'ಗೇಮ್-ಚೇಂಜರ್' ಆಗಿದೆ. ಪ್ರಪಂಚದ ಪಾಲಿಗೆ ಎಣಿ ಎಂದರೆ ಕೇವಲ ಆರ್ಟಿಫಿಶಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ (ಕೃತಕ

2032ರ ವೇಳೆಗೆ ಭಾರತದ ಎಐ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು \$131 ಬಿಲಿಯನ್ ದಾಟಲಿದೆ

ಭಾರತೀಯ ಸ್ಪರ್ಧಾ ಆಯೋಗ (ಸಿಸಿಐ) ಪ್ರಕಟಿಸಿದ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಜಾಗತಿಕ ಎಐ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಗಾತ್ರವು 2020 ರಲ್ಲಿದ್ದ \$103.6 ಬಿಲಿಯನ್ ನಿಂದ 2024 ರಲ್ಲಿ \$288.8 ಬಿಲಿಯನ್ ಗೆ ಬೆಳೆದಿದೆ. ಇದೇ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ, ಭಾರತದ ಎಐ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು \$2.97 ಬಿಲಿಯನ್ ನಿಂದ \$7.63 ಬಿಲಿಯನ್ ಗೆ ಬೆಳೆದಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಎಐ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು ಶೇ. 42.2 ರಷ್ಟು ಸಂಯುಕ್ತ ವಾರ್ಷಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆ ದರದಲ್ಲಿ (ಸಿಎಜಿಆರ್) ಬೆಳೆಯುವ ಮೂಲಕ 2032 ರ ವೇಳೆಗೆ \$131.31 ಬಿಲಿಯನ್ ತಲುಪುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ 118 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆ

ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ 118 ದೇಶಗಳ 5,00,000 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ 20 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳ ಸರ್ಕಾರಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. 100 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜಾಗತಿಕ ಎಐ ನಾಯಕರು, ಸಿಇಒ ಗಳು, ಸಿಎಕ್ಒ ಗಳು ಮತ್ತು 500 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮುಖ ಎಐ ತಜ್ಞರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಎಐ ಬಳಕೆಯ ಹೆಜ್ಜೆ

■ ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026ರಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹೊಸ ಡಿಜಿಟಲ್ ಆರೋಗ್ಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು - SAHI (ಭಾರತಕ್ಕಾಗಿ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ) ಮತ್ತು BODH (ಆರೋಗ್ಯ ಎಐ ಗಾಗಿ ಬೆಂಚ್‌ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಮುಕ್ತ ದತ್ತಾಂಶ ವೇದಿಕೆ). ಈ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಭಾರತದ ಆರೋಗ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಎಐ ನ ಸುರಕ್ಷಿತ, ನೈತಿಕ ಮತ್ತು ಪುರಾವೆ ಆಧಾರಿತ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



**ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿತ್ರಗಳ
(ಉದಾಹರಣೆಗೆ ಎಕ್ಸ್ ರೇ ಅಥವಾ
ಸ್ಯಾನ್) ಎಐ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು
ಕ್ಷಯರೋಗ, ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಮತ್ತು
ಇತರ ಕಾಯಿಲೆಗಳನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿ
ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಬಲ್ಲದು.**

- ಎಐ ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಾಗೂ ದೂರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.
- ಎಐ-ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದ ರೋಗನಿರ್ಣಯದ ಸಾಧನಗಳು ಕಾಯಿಲೆಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.
- ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಟೆಲಿಮೆಡಿಸಿನ್ ಗ್ರಾಮೀಣ ರೋಗಿಗಳನ್ನು ವೈದ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದ ಪ್ರಯಾಣ ಮತ್ತು ಕಾಯುವ ಸಮಯ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ.
- ಕಾಯಿಲೆಗಳ ಹರಡುವಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮುನ್ನೆಚ್ಚರಿಕೆ ನೀಡಲು ಎಐ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ಇದು ಔಷಧ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ರೋಗಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ನೀಡಲು ಬೆಂಬಲಿಸುತ್ತದೆ.

ಭಾರತ-ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಆರೋಗ್ಯ ಎಐ ಕೇಂದ್ರ

ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಸಮ್ಮುಖದಲ್ಲಿ ದೆಹಲಿಯ ಅಖಿಲ ಭಾರತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ (ಐಮನ್) ಇಂಡೋ-ಫ್ರೆಂಚ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಎಐ ಇನ್ ಹೆಲ್ತ್ (IF-CAIH) ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಇದರ ಉದ್ದೇಶವು ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಸಂಶೋಧನೆ, ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಂಕೀರ್ಣ ಆರೋಗ್ಯ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸುವುದಾಗಿದೆ. ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಮ್ಯಾನುಯೆಲ್ ಮ್ಯಾಕ್ರನ್ ಅವರು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ತಮ್ಮದೇ ಆದ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸುಧಾರಿತ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿವೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಇತರ ದೇಶಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಮಾತ್ರ ನಾವು ಅವಲಂಬಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.

ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ), ಆದರೆ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಇದು ಎರಡು ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತದೆ: ಆರ್ಟಿಫಿಷಿಯಲ್ ಇಂಟೆಲಿಜೆನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಆಸ್ಪಿರೇಷನಲ್ ಇಂಡಿಯಾ (ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ ಭಾರತ). ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಲು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ದೊಡ್ಡ ಅವಕಾಶವಾಗಿದೆ. ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ವಿಶ್ವದ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ. ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಭಾರತದ ಎಐ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಘೋಷಣೆಯಾಗಿದೆ. ಯಾವುದೇ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ ಜಾಗತಿಕ ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆ ಇದಾಗಿದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಮ್ಯಾನುಯೆಲ್

ಮ್ಯಾಕ್ರನ್, ಬ್ರೆಜಿಲ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಲೂಲಾ ಡಾ ಸಿಲ್ವಾ ಅವರಂತಹ ಅನೇಕ ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕರು ಸೇರಿದಂತೆ 15 ರಿಂದ 20 ಸರ್ಕಾರಿ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು, 50 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಚಿವರು ಮತ್ತು 100 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದು ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಪ್ರಾಮುಖ್ಯತೆಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ. ಗೂಗಲ್ ನ ಸುಂದರ್ ಪಿಚೈ ಮತ್ತು ಓಪನ್ ಎಐನ ಸ್ಯಾಮ್ ಆಲ್ಟ್‌ಮನ್ ಅವರಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಇದರಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ದೇಶಕ್ಕೆ ಒಂದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಅವಕಾಶವಾಗಿದ್ದು, ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಹೊಸ ವೇಗವನ್ನು ನೀಡಿದೆ. ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ, ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್‌ಗಳು



ಮಹಿಳಾ ನೇತೃತ್ವದ ಎಐ

ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಲ್ಯಾಣ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಮಹಿಳಾ ನೇತೃತ್ವದ ಎಐ ಅನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ, ವಿಸ್ತರಿಸಬಹುದಾದ ಮತ್ತು ಪ್ರಭಾವಕ್ಕೆ ಮೊದಲ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ ಎಐ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಪ್ರವರ್ತಿಸಿದ ಹತ್ತು ಮಹಿಳಾ ನೇತೃತ್ವದ ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಗೌರವಿಸಲಾಯಿತು.

ಕೃಷಿಯಲ್ಲಿ ಎಐ ಬಳಕೆ

ಉಪಗ್ರಹ ಚಿತ್ರಣ, ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ, ಮಣ್ಣಿನ ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಬೆಳೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುವ ಮೂಲಕ, ಯಾವ ಬೆಳೆಯನ್ನು ಬಿತ್ತಬೇಕು, ಯಾವಾಗ ಬಿತ್ತಬೇಕು, ಎಷ್ಟು ಗೊಬ್ಬರ ಹಾಕಬೇಕು ಮತ್ತು ಕೊಯ್ಲು ಮಾಡಲು ಸರಿಯಾದ ಸಮಯ ಯಾವುದು ಎಂಬುದನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಎಐ ರೈತರಿಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಮಯೋಚಿತ ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದರಿಂದ ಹಿಡಿದು ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ರಸಗೊಬ್ಬರ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಯೋಜಿಸುವವರೆಗೆ, ಎಐ ಕೃಷಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರ, ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಅಪಾಯಕಾರಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

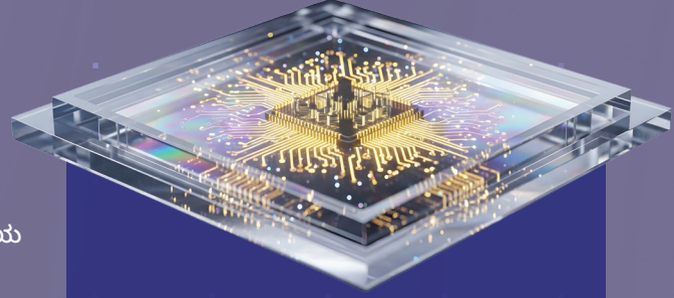
- "ಭಾರತ್-ವಿಸ್ತಾರ್" ಎಂಬ ಹೊಸ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹವರ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ವೇದಿಕೆಯು ಫೋನ್ ಕರೆಗಳು, ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಪ್ತ ಮೂಲಕ ಹವಾಮಾನ, ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಗಳು, ಕೀಟಗಳು ಮತ್ತು ರೋಗಗಳು, ಮಣ್ಣು, ಬೆಳೆ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಯೋಜನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ರೈತರಿಗೆ ಏಕ-ನಿಲುಗಡೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ರೈತರು ಈಗ 155261 ಗೆ ಡಯಲ್ ಮಾಡಬಹುದು ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ತಕ್ಷಣದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದು.



ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಗಳ ನಡುವೆ ಉತ್ತಮ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು. ರಾಜ್ಯ ಮತ್ತು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಗಳ ನಡುವೆ ಉತ್ತಮ ಸಹಯೋಗವನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲಾಗುವುದು. ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುವುದು. ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮತ್ತು ನೈತಿಕ ಎಐ ಗೆ ಬದ್ಧವಾಗಿರಲು ನೀತಿ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗುವುದು.

ಭಾರತದ 'ಮಾನವ' (MANAV) ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾದ ಎಐ

ಫೆಬ್ರವರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಇಂಡಿಯಾ-ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್



ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಐ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಬಲವರ್ಧನೆ

ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ 38,000 ಜಿಪಿಯುಗಳ ಜೊತೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಐ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಇನ್ನೂ 20,000 ಜಿಪಿಯುಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ರಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಮತ್ತು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಚಿವ ಅಶ್ವಿನಿ ವೈಷ್ಣವ್ ಇದನ್ನು ಘೋಷಿಸಿದರು. ಜಿಪಿಯು (ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್) ಒಂದು ಶಕ್ತಿಯುತ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಚಿಪ್ ಆಗಿದೆ. ಇದು ಯಂತ್ರಗಳು ಡೇಟಾವನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸಲು, ಎಐ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಗಳನ್ನು ಚಲಾಯಿಸಲು ಮತ್ತು ಸಂಕೀರ್ಣ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ ಗಿಂತ ವೇಗವಾಗಿ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣ, ಮಾನವ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಅದರ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತ ಹಾಗೂ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗೆ ಅಡಿಪಾಯವಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿತು. ಈ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿಯವರು 'ಮಾನವ' (MANAV) ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು. ಇದರರ್ಥ ಎಐ ಉದ್ಯೋಗದ ಶಕ್ತುವಾಗದೆ ಮಿತ್ರನಾಗಬೇಕು, ಗ್ರಾಮೀಣ ಮತ್ತು ಬಡ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ತಲುಪಬೇಕು, ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಬೇಕು ಮತ್ತು ಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸಬೇಕು. ಭಾರತದ ಮಾದರಿಯು

...ಅವಕಾಶಗಳ ಲಾಭ ಪಡೆಯಲು

ಶಾಲೆಗಳಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಎಐ ಸಾಕ್ಷರತೆ

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿ (ಎನ್ ಇ ಪಿ) 2020 ಡಿಜಿಟಲ್ ಮತ್ತು ಎಐ ಸಾಕ್ಷರತೆಯನ್ನು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳೆಂದು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತದೆ.
- 'ಎಐ ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟೇಶನಲ್ ಥಿಂಕಿಂಗ್' ಉಪಕ್ರಮವು 3 ನೇ ತರಗತಿಯಿಂದಲೇ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುತ್ತದೆ.
- 'ಯಂಗ್ ಎಐ ಫಾರ್ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್‌ಮೆಂಟ್ ವಿಥ್ ಎಐ' ಎನ್ನುವುದು 8-12 ನೇ ತರಗತಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಎಂಟು ವಿಷಯಾಧಾರಿತ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಎಐ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- 'ಯಂಗ್ ಎಐ ಫಾರ್ ಆಲ್' ಎಂಬುದು 11 ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿನ ಉಚಿತ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಎಐ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಪಠ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದು, ಇದು 10 ಮಿಲಿಯನ್ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಮೂಲಭೂತ ಎಐ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ನೀಡುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಎಐ ಬಳಕೆ

ಎಐ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ವೈಯಕ್ತಿಕಗೊಳಿಸಿ, ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಮತ್ತು ಸುಲಭವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ವೇದಿಕೆಗಳು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯ ಅಗತ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಲಿಯುವ ವೇಗಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕಲಿಕಾ ವಿಷಯವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುತ್ತವೆ, ಇದು ನಿಧಾನವಾಗಿ ಕಲಿಯುವವರು ಮತ್ತು ವೇಗವಾಗಿ ಕಲಿಯುವವರು ಇಬ್ಬರಿಗೂ ಸಮನಾಗಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಎಐ ಭಾಷಾ ಅನುವಾದವನ್ನೂ ಸುಗಮಗೊಳಿಸಿದೆ, ಇದರಿಂದಾಗಿ ಕಲಿಕಾ ವಿಷಯಗಳು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಾಗುತ್ತಿವೆ. ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಬೋಧನಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ತಕ್ಷಣದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ ಮತ್ತು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಕಲಿಕೆಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುತ್ತವೆ. ದೀಕ್ಷಾ (DIKSHA) ದಂತಹ ವೇದಿಕೆಗಳು ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಗುಂಪುಗಳಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತ ಮತ್ತು ಸರಳವಾದ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಷಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿವೆ. ಸರ್ಕಾರವು ಐಐಟಿ ಮದ್ರಾಸ್ ನಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ 'ಎಐ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತಾ ಕೇಂದ್ರ'ವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ.



ಪಾಶ್ಚಿಮಾತ್ಯ ದೇಶಗಳಿಗಿಂತ ಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ, ಎಐ ಅನ್ನು ಕೇವಲ ಒಂದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಪ್ರಯೋಜನವಾಗಿ ನೋಡದೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಾಧನವಾಗಿ ನೋಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಭಾರತದ ಎಐ ಗಾಗಿ 'ಮಾನವ' (MANAV) ದೃಷ್ಟಿಕೋನವನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದರು. ಅವರು 'MANAV' ಪದದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ ವಿವರಿಸಿದ್ದಾರೆ:

M- Moral and Ethical System (ನೈತಿಕ ಮತ್ತು ಸದಾಚಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ): ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ನೈತಿಕ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಮೇಲೆ ಆಧಾರಿತವಾಗಿರಬೇಕು.

A- Accountable Governance (ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಆಡಳಿತ): ಪಾರದರ್ಶಕ ನಿಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಬಲವಾದ

ವೃತ್ತಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ-ಸಂಯೋಜಿತ ತರಬೇತಿ

- 'ಕೌಶಲ್ ಭಾರತ್ ಮಿಷನ್' ಮತ್ತು 'ಸೋರ್' (SOAR) ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ 'ಎಐ ಸಿದ್ಧತೆಗಾಗಿ ಕೌಶಲ' ಅಭಿಯಾನವು ಡಿಸೆಂಬರ್ 2025 ರ ವೇಳೆಗೆ ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವದಲ್ಲಿ 1.34 ಲಕ್ಷ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಕರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಿದೆ.
- ಭಾರತವನ್ನು ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರತಿಭಾ ರಾಷ್ಟ್ರವನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುವ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ 'ಪ್ಯೂಚರ್‌ಸ್ಟಿಲ್ಸ್ ಪ್ರೈಮ್' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಎಐ, ಬಿಗ್ ಡೇಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್, ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ, ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್, ಕ್ಲೌಡ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಉದ್ಯೋಗನುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಮರು-ಕೌಶಲ) ಮತ್ತು ಕೌಶಲ ಉನ್ನತೀಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೋರ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತದೆ.
- ಅರ್ಹತೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಕಾಂಕ್ಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಕೌಶಲ ಪ್ರಮಾಣಪತ್ರಗಳನ್ನು <http://futureskillsprime.in/> ನಲ್ಲಿ ಪಡೆಯಬಹುದು. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 2.62 ಮಿಲಿಯನ್ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡಿದ್ದಾರೆ, ಅವರಲ್ಲಿ 1.66 ಮಿಲಿಯನ್ ಜನರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.
- 'ಸ್ಟಿಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಡಿಜಿಟಲ್ ಹಬ್' ಆರಂಭಿಕ ಹಂತದಿಂದ ಮುಂದುವರಿದ ಹಂತದವರಿಗನ ಎಐ ಮತ್ತು ಮೆಷಿನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಕೋರ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, ಇದು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ವೃತ್ತಿಪರರು ಎಐ-ಕೇಂದ್ರಿತ ವೃತ್ತಿಜೀವನವನ್ನು ರೂಪಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ.

N- National Sovereignty (ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವ): ದತ್ತಾಂಶವು (Data) ಅದರ ನಿಜವಾದ ಮಾಲೀಕರಿಗೆ ಸೇರಿದ್ದು.

A- Accessible and Inclusive (ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ): ಎಐ ಎನ್ನುವುದು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ವೃದ್ಧಿಸುವ ಸಾಧನವಾಗಬೇಕೇ ಹೊರತು ಏಕಸ್ವಾಮ್ಯವಾಗಬಾರದು.

V- Valid and Legitimate (ಮಾನ್ಯ ಮತ್ತು ಕಾನೂನುಬದ್ಧ): ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಕಾನೂನುಬದ್ಧ ಮತ್ತು ಪರಿಶೀಲಿಸಬಹುದಾದದ್ದಾಗಿರಬೇಕು.

ಭಾರತದ ಈ ಮಾನವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು 21 ನೇ ಶತಮಾನದ

ಸುಧಾರಿತ ಎಐ ಪ್ರತಿಭೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

- ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಪ್ಯೂಚರ್ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಪದವಿ, ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ಮತ್ತು ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಕೌಶಲ-ವರ್ಧನೆ ಕೋರ್ಸ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ಎಐ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದೆ.
- ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಪ್ಯೂಚರ್ ಸ್ಕಿಲ್ಸ್ ಡಿಸೆಂಬರ್ 2025 ರ ವೇಳೆಗೆ 500 ಪಿ ಎಚ್ ಡಿ ಸಂಶೋಧಕರು, 5,000 ಸ್ನಾತಕೋತ್ತರ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು 8,000 ಪದವಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡಿದೆ. ಇದು ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಿದೆ.
- ದತ್ತಾಂಶ ಟಿಪ್ಪಣಿ, ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ, ದತ್ತಾಂಶ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಮತ್ತು ದತ್ತಾಂಶ ವಿಜ್ಞಾನದಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೋರ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ನೀಡಲು 2 ಮತ್ತು 3ನೇ ಶ್ರೇಣಿ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ 27 ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಡೇಟಾ ಮತ್ತು ಎಐ ಲ್ಯಾಬ್ ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಐಟಿಐಐ ಮತ್ತು ಪಾಲಿಟೆಕ್ನಿಕ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿ 543 ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಡೇಟಾ ಮತ್ತು ಎಐ ಲ್ಯಾಬ್ ಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಮೆಟ್ರೋ ನಗರಗಳ ಹೊರತಾಗಿಯೂ ಎಐ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳ ಸಮಾನ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ.



ಎಐ-ಚಾಲಿತ ಜಗತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಮನುಕುಲದ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಕೊಂಡಿಯಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿಯವರು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ದಶಕಗಳ ಹಿಂದೆ ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಅನ್ನು ಮೊದಲು ಪರಿಚಯಿಸಿದಾಗ, ಅದು ಇಷ್ಟೊಂದು ಉದ್ಯೋಗಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಯಾರೂ ಊಹಿಸಿರಲಿಲ್ಲ ಎಂದು ಅವರು ನೆನಪಿಸಿಕೊಂಡರು. ಇಂದು ಎಐ ವಿಷಯದಲ್ಲೂ ಅದೇ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ, ಏಕೆಂದರೆ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಊಹಿಸುವುದು ಕಷ್ಟ. ಎಐ ನ ಬಳಕೆಯು ಅದರ ಭವಿಷ್ಯದ ದಿಕ್ಕನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ

ಹಣಕಾಸು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಎಐ

ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್‌ಗಳು

ಬ್ಯಾಲೆನ್ಸ್ ಚೆಕ್ ಮತ್ತು ಹಣ ವರ್ಗಾವಣೆಯಂತಹ ದಿನನಿತ್ಯದ ಸೇವೆಗಳಿಗಾಗಿ 24/7 ಸಹಾಯವನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ, ಇದು ಕಾಯುವ ಸಮಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.



- ಎಐ ಹಣಕಾಸಿನ ಭದ್ರತೆ, ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ದಕ್ಷತೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ.
- ಎಐ-ಚಾಲಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ನೈಜ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಂಚನೆಯನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ವಹಿವಾಟುಗಳನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುತ್ತವೆ.
- ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಸ್ಕೋರಿಂಗ್ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಸೌಲಭ್ಯವಿಲ್ಲದ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆ ಸೌಲಭ್ಯವಿರುವ ಜನರಿಗೆ ಸಾಲದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ.
- ಎಐ-ಚಾಲಿತ ವೈಯಕ್ತಿಕೀಕರಣವು ಕಸ್ಟಮೈಸ್ ಮಾಡಿದ ಹಣಕಾಸು ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.

ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳಲ್ಲಿ ಎಐ

- ಎಐ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳ ದಕ್ಷತೆ, ಲಭ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತಿದೆ.
- ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ತೀರ್ಪುಗಳನ್ನು ಸ್ಥಳೀಯ ಭಾಷೆಗಳಿಗೆ ಅನುವಾದಿಸಲು ಎಐ ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದು, ಇದು ನ್ಯಾಯದ ಲಭ್ಯತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.
- ಎಐ ಯೋಜನೆಗಳು ಮತ್ತು ಅರ್ಜಿಗಳ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಸಮಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ನ್ಯಾಯಾಂಗದಲ್ಲಿ, ಎಐ ಪ್ರಕರಣ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಕಾನೂನು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ.

ಎಐ ಸಂಚಾರ ನಿಯಂತ್ರಣ, ತ್ಯಾಜ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಮೋದಿಯವರು ಎಐ ನಲ್ಲಿ ಕೆಲಸದ ಭವಿಷ್ಯವು ಮೊದಲೇ ನಿರ್ಧರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿಲ್ಲ, ಆದರೆ ಸಾಮೂಹಿಕ ನಿರ್ಧಾರಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ರಮಗಳ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಸರಿಯಾದ ಉದ್ದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಸರಿಯಾದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಾಗ ಮಾತ್ರ ಎಐ ನ ನಿಜವಾದ ಪ್ರಭಾವವು ಗೋಚರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂಬ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಭಾರತವು ಈ ವೇದಿಕೆಯಿಂದ ರವಾನಿಸಿದೆ.

'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಐ' ಮೂಲಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತದ ನಿರ್ಮಾಣ

ಚಂಡಮಾರುತದ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ

■ ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯು ಬಿರುಗಾಳಿ ಮತ್ತು ಚಂಡಮಾರುತಗಳನ್ನು ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ ಮಾಡಲು ಉಪಗ್ರಹ ಆಧಾರಿತ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದೆ. ಸುಧಾರಿತ ಡೊವೊರಾಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಬಿರುಗಾಳಿಯ ತೀವ್ರತೆಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಭಾರತೀಯ ಹವಾಮಾನ ಇಲಾಖೆಯು ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆಗಾಗಿ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಮೀಡಿಯಂ-ರೇಂಜ್ ವೆದರ್ ಫೋರ್ಕಾಸ್ಟ್‌ನಿಂದ ನಿಂದ ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನವನ್ನು ಸಹ ಬಳಸುತ್ತದೆ.



ಭೂಕುಸಿತ, ಪ್ರವಾಹ ಮತ್ತು ಹಿಮನದಿಗಳ ಪರಿವೀಕ್ಷಣೆ

- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ಸ್ಥಳೀಯ ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ಭೂಕುಸಿತ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಈಗ ಭೂಕುಸಿತ ಸಂಭವಿಸುವ ಮೂರು ಗಂಟೆಗಳ ಮೊದಲೇ ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಇದರ ನಿಖರತೆಯು ಶೇಕಡಾ 90 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿದೆ. ಇದನ್ನು ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದ 60 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಇಸ್ರೋ ಧನಸಹಾಯ ನೀಡಿದ (2021-24) ಇಂಡಿಯನ್ ಲ್ಯಾಂಡ್ ಡೇಟಾ ಅಸಿಮಿಲೇಷನ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ (ILDAS), ನೆಲದ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಹ ಪೀಡಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿ ಮುನ್ಸೂಚಿಸಲು ರಿಮೋಟ್ ಸೆನ್ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ವಿಶೇಷ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಬಳಸುತ್ತದೆ.
- 'ಬ್ರಹ್ಮಸತರ್ಕ' ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಪ್ರವಾಹ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ, ಹಾಗೆಯೇ 'GBM-CLIMPACT' ಎನ್ನುವುದು ಗಂಗಾ, ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ಮತ್ತು ಮೇಘನಾ ಜಲಾನಯನ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪರಿಣಾಮಗಳು ಮತ್ತು ಜಲ ವಲಯದ ಸಿದ್ಧತೆಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ.
- ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಸಮಯೋಚಿತ ವಿಪತ್ತು ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ, ಇದು ಸ್ಥಳಾಂತರ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
- ಎಐ ವಿದ್ಯುತ್ ಮತ್ತು ನೀರಿನಂತಹ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಹಾಗೂ ಕಟ್ಟಡಗಳಿಗೆ ಉಂಟಾಗುವ ಹಾನಿಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆಗೆ ತುತ್ತಾಗುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಇದರಿಂದ ರಕ್ಷಿಸಬಹುದು.

ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಸಚಿವಾಲಯವು 22 ಪೆಟಾಫ್ಲಾಪ್ ಗಳ ಬೃಹತ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಉನ್ನತ ಶಕ್ತಿಯ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು (ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳು) ಅಳವಡಿಸಿದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸುಮಾರು 10 ಪ್ರತಿಶತವನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಎಐ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.



- ಇದರ ಜೊತೆಗೆ, ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯಲ್ಲಿ ಎಐ ಮತ್ತು ಮೆಷಿನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಮೀಸಲಾದ ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್ ಗಳನ್ನು (ಜಿಪಿಯು) ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಈ ಶಕ್ತಿಯುತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರವಾದ ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.



'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಐ' ಸ್ಪೂರ್ತಿಯಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾದ ಭಾರತವು, ಎಐ ನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಭಾರತದ ಮಟ್ಟಿಗೆ ಎಐ ಎಂದರೆ ಕೇವಲ ದೊಡ್ಡ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಲ್ಲ; ಅದು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಂಬುದು ಪ್ರಧಾನಿ ಮೋದಿಯವರ ಸ್ಪಷ್ಟ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಐ ನ ಈ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣವು ಸಮಗ್ರ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಹೊಸ ಅಡಿಪಾಯವನ್ನು ಹಾಕುತ್ತಿದೆ. ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಪ್ರಯಾಣದಲ್ಲಿ 'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಐ' ಈಗ ಒಂದು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಸ್ತಂಭವಾಗಿದೆ. ಭಾರತವು ಎಐ ಅನ್ನು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ, ಅಂದರೆ

ಕೈಗೆಟುಕುವ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಮುಕ್ತ ದತ್ತಾಂಶಕ್ಕೆ ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎಐ ಅನ್ನು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಎಂದರೆ ಎಐ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳು, ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನಗಳ ಸಮಾನ ವಿತರಣೆ ಎಂದರ್ಥ. ಇದು ಕೇವಲ ಬೆರಳೆಣಿಕೆಯಷ್ಟು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ತಜ್ಞರು ಅಥವಾ ಕಂಪನಿಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಬಾರದು, ಬದಲಾಗಿ ಎಐ ನಂತಹ ವಿಶೇಷ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಪ್ರತಿ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್, ಪ್ರತಿ ಸಂಶೋಧಕರು, ಪ್ರತಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೂ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಆದ್ದರಿಂದ, ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್ ಮೂಲಕ, ಭಾರತವು ದೇಶದ ಮೂಲೆ ಮೂಲೆಗೂ ಎಐ ಸಂಶೋಧನೆ, ಕೌಶಲ



ವಾಯುಗುಣ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆಗಾಗಿ ಹೊಸ ಎಐ ಉಪಕರಣಗಳು



- ರೈತರಿಗೆ ಮತ್ತು ಇತರರಿಗೆ ಹವಾಮಾನ ಹಾಗೂ ಹವಾಮಾನದ ಬಗ್ಗೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುವ 'ಮೌಸಮ್ ಜಿಪಿಟಿ' ಎಂಬ ಎಐ ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಮಳೆ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಮುನ್ಸೂಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಅಂದಾಜಿಸಲು ಎಐ ಸಂಶೋಧನೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.
- ಬೆಂಕಿ, ಮಂಜು, ಮಿಂಚು ಮತ್ತು ಗುಡುಗು ಸಹಿತ ಮಳೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಮುನ್ಸೂಚನೆ ನೀಡಲು ಈಗ ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಡೀಪ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ತಂತ್ರಗಳು ಮಳೆಯ ಮುನ್ಸೂಚನೆಗಳ ನಿಖರತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.

ಎಐ ಮೂಲಕ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಭಾರತ

ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಐದು ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ ₹10,300 ಕೋಟಿಗೂ ಅಧಿಕ ಮೊತ್ತವನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 38,000 ಗ್ರಾಫಿಕ್ಸ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್ ಗಳು (ಜಿಪಿಯು) ಅಂತರ್ಗತ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುತ್ತಿವೆ.

60

ಲಕ್ಷಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಎಐ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ.

ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಆದಾಯವು ಈ ವರ್ಷ \$280 ಬಿಲಿಯನ್ ದಾಟುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.

ಎಐ ನಿಂದಾಗಿ 2035 ರ ವೇಳೆಗೆ ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ

\$1.7

ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಸೇರ್ಪಡೆಯಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ.



ದೈನಂದಿನ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಕೆಲಸದಲ್ಲಿ ಎಐ

- ಹೊಸ ಅಲೆಯ ಎಐ ನಾವೀನ್ಯತೆ ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದು, ಇದು ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕೃಷಿಯಿಂದ ಹಿಡಿದು ಶಿಕ್ಷಣ, ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು ಹವಾಮಾನ ಮುನ್ಸೂಚನೆಯವರೆಗೆ ದೈನಂದಿನ ಜೀವನದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಅಂಶದ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುತ್ತಿದೆ.
- ಇದು ವೈದ್ಯರಿಗೆ ರೋಗಗಳನ್ನು ವೇಗವಾಗಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ರೈತರಿಗೆ ದತ್ತಾಂಶ ಆಧಾರಿತ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಬೆಂಬಲ ನೀಡುತ್ತದೆ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ದಕ್ಷ ಹಾಗೂ ಪಾರದರ್ಶಕವಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ಈ ರೂಪಾಂತರದ ಕೇಂದ್ರಭಾಗದಲ್ಲಿ ಲಾರ್ಜ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಮಾಡೆಲ್ ಇದೆ. ಇದು ಸುಧಾರಿತ ಎಐ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದ್ದು, ಮಾನವನಂತಹ ಪಠ್ಯವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ರಚಿಸಲು ಅಪಾರ ಪ್ರಮಾಣದ ದತ್ತಾಂಶದಿಂದ ಕಲಿಯುತ್ತದೆ.
- ಭಾರತದ ಎಐ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು ಕೇವಲ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಇದು ಒಳಗೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣದ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಸಹಯೋಗಗಳ ಮೂಲಕ, ನೈಜ ಪ್ರಪಂಚದ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ನಾಗರಿಕನಿಗೂ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸುಲಭವಾಗಿ ತಲುಪಿಸಲು ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಮತ್ತು ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಡೇಟಾ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಂದ ಹಿಡಿದು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದವರೆಗೆ, ಭಾರತವು ಬಲವಾದ ಎಐ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದೆ, ಇದರ ಪ್ರಭಾವವು ಈಗ ನೆಲಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಗೋಚರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎಐ ರೈತರಿಗೆ ನಿಖರವಾದ ಹವಾಮಾನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಯಕ್ತಿಕಗೊಳಿಸಿದ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು, ವೈದ್ಯರಿಗೆ ನಿಖರವಾದ ರೋಗನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಮತ್ತು ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಅವಕಾಶ ನೀಡುವುದು ಮತ್ತು

'ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಐ' ಎಂಬುದು ಭಾರತದ ಸಂಕಲ್ಪವಾಗಿದೆ. ಭಾರತದಿಂದ ಎಐ, ಜಗತ್ತಿಗೆ ಎಐ - ಮತ್ತು ಇದು ಎಐ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ನಿಜವಾದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವೀಕರಣವಾಗಿದೆ. ಇದು ನವ ಭಾರತದ ಗುರುತಾಗಿದ್ದು, ಇಲ್ಲಿ ಮನುಕುಲದ ಕಲ್ಯಾಣಕ್ಕಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸುವುದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವದ ಇತರ ದೇಶಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಭಾರತದ ಎಐ ಕ್ರಾಂತಿಯು ವಿಶಿಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ, ಎಐ ಅನ್ನು ಕೇವಲ ಆರ್ಥಿಕ ಲಾಭಕ್ಕಾಗಿ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಬದಲಾವಣೆಯ ಪ್ರಬಲ ಸಾಧನವಾಗಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ-ಸಶಕ್ತ ಭಾರತ

ಎಐ ನ ಅಪಾಯಗಳನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲು ಕಾನೂನುಗಳು

ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ನಿರ್ಧಾರಗಳಲ್ಲಿ ಎಐ ನ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಬಳಕೆಯು ಗೊಂದಲ, ಪಕ್ಷಪಾತ, ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಡಿಫ್ ಫೇಕ್ ಗಳಂತಹ ಬೆದರಿಕೆಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಈ ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವುದು ಹಾಗೂ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹೊಸ ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಎಐ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಅಗತ್ಯ ಎಂದು ಭಾರತ ನಂಬುತ್ತದೆ.

ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯಿದೆ, 2000

- ಡಿಫ್ ಫೇಕ್ ಗಳ ಮೂಲಕ ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿ, ವಂಚನೆ ಅಥವಾ ಗುರುತಿನ ಕಳ್ಳತನ, ವಂಚನೆಗಾಗಿ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳ ಬಳಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಅವರ ಖಾಸಗಿ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಸೆರೆಹಿಡಿಯುವುದು, ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಅಥವಾ ರವಾನಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಲು ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.
- ಡಿಫ್ ಫೇಕ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿ ರಚಿಸಲಾದ ಅಶ್ಲೀಲ ಕಂಟೆಂಟ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು ಅಥವಾ ರವಾನಿಸುವುದನ್ನು ಶಿಕ್ಷಾರ್ಹ ಅಪರಾಧ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ.

ಭಾರತೀಯ ನ್ಯಾಯ ಸಂಹಿತೆ, 2023

- ಬಿ ಎನ್ ಎಸ್ ನ ಸೆಕ್ಷನ್ 111 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಸಂಘಟಿತ ಅಪರಾಧ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ನ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಅಥವಾ ಅಂತಹ ಸಿಂಡಿಕೇಟ್ ನ ಪರವಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ಅಪರಾಧಗಳು ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನುಬಾಹಿರ ಚಟುವಟಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗುವ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿ ಅಥವಾ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಗುಂಪಿಗೆ ಶಿಕ್ಷೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- ಬಿ ಎನ್ ಎಸ್ ನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ವಿಭಾಗಗಳು ಮಾನಹಾನಿ, ವಂಚನೆ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನೂ ಸಹ ತಿಳಿಸುತ್ತವೆ.



ಡಿಜಿಟಲ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ, 2023



- ಡಿಜಿಟಲ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ, 2023 ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ನಿಯಮಗಳು, 2025 ಅನ್ನು ನವೆಂಬರ್ 13, 2025 ರಂದು ಅಧಿಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಈ ಕಾಯಿದೆಯು ಡಿಜಿಟಲ್ ವೈಯಕ್ತಿಕ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯನ್ನು 'ಡೇಟಾ ಫಿಡುಷಿಯರಿ'ಗಳಿಗೆ (ದತ್ತಾಂಶ ರಕ್ಷಕರಿಗೆ) ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಹೊಣೆಗಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
- ಇದು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಅವರ ದತ್ತಾಂಶದ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಸ್ಥೆಯು ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸುವಂತಿಲ್ಲ.
- ಎಸ್ ಪಿ ಡಿ ಐ ನಿಯಮಗಳು ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಕೇವಲ ತಿಳಿಸಲಾದ ಉದ್ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು ಎಂದು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ. ಯಾವುದೇ ಮೂರನೇ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ನೀಡುವ ಮೊದಲು ಪೂರ್ವ ಒಪ್ಪಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿದೆ.

ಭಾರತವು ಮಾನವ ಕೇಂದ್ರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದತ್ತ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ

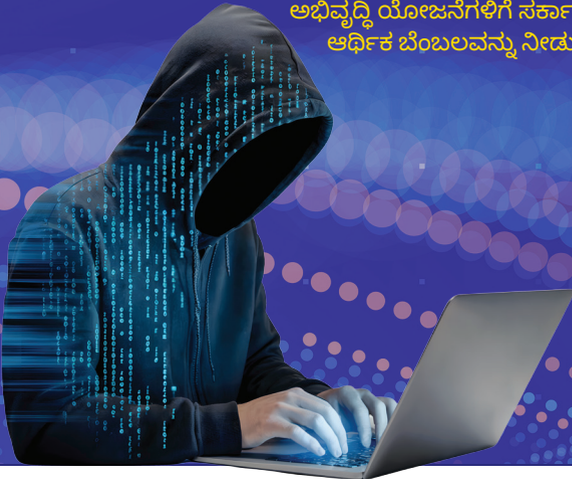
ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026 ಕೇವಲ ಒಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಾನವೀಯತೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಜದೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸುವ ನವ ಭಾರತದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪಾಂತರದ ಪಯಣವು ಈಗ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ದೊಡ್ಡ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿ ವಿಕಸನಗೊಂಡಿದೆ. ಸರಳವಾಗಿ ಹೇಳುವುದಾದರೆ, ಎಐ ಎನ್ನುವುದು ಯಂತ್ರಗಳು ಆಲೋಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಕಲಿಯಲು

ಶಕ್ತಿ ನೀಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿದೆ. ಮಾನವರು ಅನುಭವದಿಂದ ಕಲಿಯುವಂತೆ, ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸುವಂತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ, ಎಐ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು ಸಹ ದತ್ತಾಂಶದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಕಲಿಯುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ. ಉದಾಹರಣೆಗೆ ನಿಮ್ಮ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ನಲ್ಲಿರುವ ಫೇಸ್ ಅನ್‌ಲಾಕ್, ಗೂಗಲ್ ಮ್ಯಾಪ್ ನಲ್ಲಿನ ಸಂಚಾರ ಮಾಹಿತಿ, ಆನ್‌ಲೈನ್ ಶಾಪಿಂಗ್ ಗಾಗಿ ಸಲಹೆಗಳು ಮತ್ತು ಚಾಟ್‌ಬಾಟ್ ಗಳ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಳು. ಇವೆಲ್ಲವೂ ಎಐ ನ ರೂಪಗಳಾಗಿವೆ. ಮೆಷಿನ್ ಲರ್ನಿಂಗ್, ಡಿಫ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಚುರಲ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ಗಳು

ಐಟಿ ನಿಯಮಗಳು, 2021

- ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಒದಗಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮಾಧ್ಯಮ ವೇದಿಕೆಗಳ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಐಟಿ ನಿಯಮಗಳು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಕಾನೂನು ಬಾಹ್ಯತೆಗಳನ್ನು ವಿಧಿಸುತ್ತವೆ. ಇದು ತಪ್ಪು ಮಾಹಿತಿ, ಸುಳ್ಳು ಮಾಹಿತಿ ಮತ್ತು ಡೀಪ್ ಫೇಕ್ ಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ತ್ವರಿತ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.
- ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳು ತಮ್ಮ ಕಾನೂನು ಬಾಹ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಪಾಲಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಫಲರಾದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಕಾನೂನುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಅಥವಾ ಕಾನೂನು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ಒಳಗಾಗಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.
- ಮಧ್ಯವರ್ತಿಗಳಿಗಾಗಿ ಕುಂದುಕೊರತೆ ನಿವಾರಣಾ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಇತರ ವಿಷಯಗಳ ಜೊತೆಗೆ, ಸಂತ್ರಸ್ತ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ವಿರೂಪಗೊಂಡ ಅಥವಾ ಕೃತಕವಾಗಿ ಸೃಷ್ಟಿಸಿದ ಚಿತ್ರಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ದೂರನ್ನು 24 ಗಂಟೆಗಳ ಒಳಗೆ ಪರಿಹರಿಸಲು ಕಾಲಮಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ.

ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯವು ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ವರದಿ ಮಾಡಲು ಮೀಸಲಾದ ಪೋರ್ಟಲ್ (cybercrime.gov.in) ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಸಹಾಯವಾಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ 1930 ಕ್ಕೂ ಕರೆ ಮಾಡಬಹುದು. ಭಾರತವು ಕಾನೂನು ರಕ್ಷಣೆಗಳನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕ ಪರಿಹಾರಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ. ಡೀಪ್ ಫೇಕ್ ಗಳನ್ನು ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು, ಗೌಪ್ಯತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಗಾಗಿ ಎಫ್ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಲ್ಲಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸರ್ಕಾರವು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಂಬಲವನ್ನು ನೀಡುತ್ತಿದೆ.



ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳಿಗೆ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು, ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು ಮತ್ತು ಮುನ್ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲು ಅನುವು ಮಾಡಿಕೊಡುತ್ತವೆ. ಇಂದು ಎಫ್ ಕೇವಲ ಒಂದು ಸೌಕರ್ಯವಲ್ಲ, ಬದಲಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಇಂಜಿನ್ ಆಗಿದೆ. ಜಾಗತಿಕವಾಗಿ, ಮುಂಬರುವ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಫ್ ಜಾಗತಿಕ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಟ್ರಿಲಿಯನ್ ಗಟ್ಟಲೆ ಡಾಲರ್ ಗಳನ್ನು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲಿದೆ ಎಂದು ಅಂದಾಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕೈಗಾರಿಕಾ ಆಟೋಮೇಷನ್ ಆಗಿರಲಿ, ವೇಗವಾದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ವೆಚ್ಚ ಕಡಿತ ಅಥವಾ ಉತ್ತಮ ಸೇವೆಗಳಾಗಿರಲಿ, ಎಫ್ ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಕೋಟಿ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಿಸುತ್ತದೆ. ಇದು ಜೀವನವನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ರೋಗಗಳ

ಸುರಕ್ಷಿತ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಎಫ್ ಗಾಗಿ ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮಗಳು

- ವಿವಿಧ ಪಾಲುದಾರರ ನಡುವೆ ಎಫ್ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಬೆಳೆಸಲು ಭಾರತ ಸುರಕ್ಷತಾ ಸಂಸ್ಥೆ (ಇಂಡಿಯಾ ಎಫ್ ಸೇಫ್ಟಿ ಇನ್ ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್) ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.
- ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರ, ನವೋದ್ಯಮಗಳು, ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಪಾಲುದಾರರು 'ಹಬ್-ಅಂಡ್-ಸ್ಪೋರ್ಕ್' ಮಾದರಿಯ ಮೂಲಕ ಪರಸ್ಪರ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ.
- ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಫ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ 10 ವಿಷಯಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿ ಸಾಧನಗಳು ಮತ್ತು ಚೌಕಟ್ಟುಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಮೆಷಿನ್ ಅನ್‌ಲರ್ನಿಂಗ್, ಎಫ್ ಪಕ್ಷಪಾತ ತಗ್ಗಿಸುವಿಕೆ, ಗೌಪ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಿಸುವ ಸಾಧನಗಳು, ಎಫ್ ಆಡಳಿತ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನವುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಎಂಟು ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಫ್ ಯೋಜನೆಗಳು ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿವೆ.
- ವಾಟರ್ ಮಾರ್ಕಿಂಗ್, ತತ್ತ್ವ ಆಧಾರಿತ ಎಫ್, ಅಪಾಯದ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ, ಒತ್ತಡದ ಪರೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಡೀಪ್ ಫೇಕ್ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚುವ ಸಾಧನಗಳಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತಾದ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನೂ ಸಹ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ನಾಲ್ಕು ಎಫ್ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಫ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವ ಮತ್ತು ಎಫ್ ಮೂಲಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 2023-24 ರ ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿದಂತೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ, ಐಐಟಿ ಕಾನ್ಪುರ ಮತ್ತು ಐಐಟಿ ರೋಪರ್ ನಲ್ಲಿ ಮೂರು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದೆ. ಈ ಮೂರು ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಒಟ್ಟು ₹990 ಕೋಟಿ ಬಜೆಟ್ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ತರುವಾಯ, 2025-26 ರ ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಘೋಷಿಸಿದಂತೆ ಐಐಟಿ ಮದ್ರಾಸ್ ನಲ್ಲಿ ₹500 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಉತ್ಕೃಷ್ಟತಾ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ.



ರೋಗನಿರ್ಣಯವಾಗಲಿ, ರೈತರಿಗೆ ನಿಖರವಾದ ಹವಾಮಾನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದಾಗಲಿ ಅಥವಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸುವುದಾಗಲಿ, ಎಫ್ ಅದನ್ನು ಸುಲಭಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಮುಖ ದೇಶಗಳು ಎಫ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡುತ್ತಿವೆ. ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿಗಳು ಬೃಹತ್ ಎಫ್ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತಿವೆ. ರೊಬೊಟಿಕ್ಸ್, ಆಟೋಮೇಷನ್, ದತ್ತಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣೆ ಹಾಗೂ ಸೈಬರ್ ಸುರಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಎಫ್ ಬಳಕೆಯ ಪ್ರಗತಿಯೊಂದಿಗೆ, ಎಫ್ ನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯುತ್ತಮವಾಗಿರುವ ದೇಶಗಳು ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ನೇತೃತ್ವ ವಹಿಸಲಿವೆ ಎಂಬುದು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ. ಭಾರತವು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ

ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ನವೋದ್ಯಮಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ

- ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ 100 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನವೋದ್ಯಮಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 10 ಭಾರತೀಯ ಎಐ ನವೋದ್ಯಮ ಯುರೋಪಿನಲ್ಲಿ ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡಲು ಸ್ಟೇಷನ್ ಎಫ್ ಮತ್ತು ಎಚ್ ಇ ಸಿ ಪ್ಯಾರಿಸ್ ಜೊತೆಗೆ 'ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಸ್ಟಾರ್ಟ್-ಅಪ್ ಗ್ಲೋಬಲ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ' ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಐ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಯಲ್ಲಿ ಎಐ ನಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಈ ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಪ್ರಸ್ತುತ ಸ್ಟೇಷನ್ ಎಫ್ ನಲ್ಲಿ ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿವೆ.
- ತರಬೇತಿ ಪಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಕೆಲವು ನವೋದ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಪೈವೆಸಿ ಎನ್‌ಹಾನ್ಸಿಂಗ್ ಎಐ ಮತ್ತು ಸೆಕ್ಯೂರ್ ಬ್ಲಿಂಕ್ ಸೇರಿವೆ, ಇವು ಎಐ-ಚಾಲಿತ ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ, ಕಣ್ಗಾವಲು, ಎಐ ಬಳಸಿ ಭೂ ವೀಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಕೈಗಾರಿಕಾ ತಪಾಸಣೆಗಾಗಿ ಎಐ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸಿವೆ.

ಯುವಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಎಐ... ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

ಭಾರತದ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯ ಶೇಕಡಾ 65 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಜನರು 35 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಈ ಯುವಜನರು ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದುವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಯುವಜನರ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಮತ್ತು ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಎಐ ಒಂದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ ಸಾಧನ ಎಂದು ಭಾರತ ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಎಐ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ಕೌಶಲಗಳನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸಲು ದೊಡ್ಡ ಪ್ರಮಾಣದ ಎಐ ಪ್ರತಿಭಾ ಸಮೂಹವನ್ನು ರಚಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಶಾಲಾ ಶಿಕ್ಷಣ, ವೃತ್ತಿಪರ ತರಬೇತಿ, ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಶೋಧನಾ ಫೆಲೋಶಿಪ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಎಐ ಕೌಶಲಗಳು ಮತ್ತು ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳು

- ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕಿನ ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಎಐ-ಸಂಬಂಧಿತ ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 2025 ರಲ್ಲಿ ವೈಟ್-ಕಾಲರ್ ಉದ್ಯೋಗ ಪಟ್ಟಿಗಳಲ್ಲಿ ಶೇಕಡಾ 5.8 ರಷ್ಟು ಎಐ ಪರಿಣತಿಯ ಅಗತ್ಯವಿತ್ತು, ಇದರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು (ಶೇ.11 ಎಐ ಉದ್ಯೋಗಗಳ ಪಾಲು) ಮತ್ತು ಹೈದರಾಬಾದ್ (ಶೇ.9.57) ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ನಂತರದ ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪುಣೆ (ಶೇ.6.95) ಮತ್ತು ಚೆನ್ನೈ (ಶೇ.6.62) ಇವೆ.
- ಎಐ-ಸಂಬಂಧಿತ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ವೇತನ ಹೆಚ್ಚಳವನ್ನೂ ಕಂಡಿವೆ. ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕ್ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಕೌಶಲಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಸರಾಸರಿ ಶೇ. 12 ವೇತನ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಅನ್ನು ನೀಡಿದರೆ, ಎಐ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಶೇ. 28 ರವರೆಗೆ ಪ್ರೀಮಿಯಂ ಅನ್ನು ನೀಡುತ್ತವೆ.
- ಜನವರಿ 2023 ಮತ್ತು ಮಾರ್ಚ್ 2025 ರ ನಡುವೆ, ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಎಐ-ಸಂಬಂಧಿತ ಉದ್ಯೋಗ ಪೋಸ್ಟಿಂಗ್‌ಗಳು ಒಟ್ಟು ಹುದ್ದೆಗಳ ಶೇಕಡಾ 2.9 ರಿಂದ 6.5 ಕ್ಕೆ ಏರಿವೆ. ಎಐ ಕೌಶಲಗಳ ಬೇಡಿಕೆಯು ಎಐಯೇತರ ಉದ್ಯೋಗಗಳಿಗಿಂತ ಶೇ.75 ರಷ್ಟು ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆದಿದೆ.
- ಸ್ವಾನ್‌ಫೋರ್ಡ್ ಎಐ ಇಂಡೆಕ್ಸ್ ವರದಿ 2025 ರ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತವು ಸುಮಾರು ಶೇ. 33 ರಷ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ನೇಮಕಾತಿ ದರದೊಂದಿಗೆ ಎಐ ಪ್ರತಿಭೆಗಳನ್ನು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವದಲ್ಲೇ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದಲ್ಲದೆ, ಇದೇ ರೀತಿಯ ಉದ್ಯೋಗಗಳಲ್ಲಿ ಎಐ ಕೌಶಲಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯು ಜಾಗತಿಕ ಸರಾಸರಿಗಿಂತ 2.5 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.

ಪ್ರತಿ ಕೆಲವು ಶತಮಾನಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ, ಮಾನವ ಇತಿಹಾಸದಲ್ಲಿ ಒಂದು ತಿರುವು ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆ ತಿರುವು ನಾಗರಿಕತೆಯ ದಿಕ್ಕನ್ನು ಮರುರೂಪಿಸುತ್ತದೆ. ಅಲ್ಲಿಂದ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವೇಗವು ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಆಲೋಚನೆ, ತಿಳುವಳಿಕೆ ಹಾಗೂ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಮಾದರಿಗಳು ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ಎಐ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಜಿ20 ರಂತಹ ಜಾಗತಿಕ ವೇದಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎಐ ಕೆಲವು ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ವಿಶೇಷ ಅಧಿಕಾರವಾಗಿರಬಾರದು; ಅದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿಗೂ ಒಂದು ಅವಕಾಶವಾಗಬೇಕು ಎಂಬುದು ಭಾರತದ ಸ್ಪಷ್ಟ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ. ಭಾರತವು ಪ್ರಸ್ತುತ ದಶಕವನ್ನು 'ಟೆಕ್‌ಡೆಡ್' (Techade) ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸುತ್ತದೆ. ಈ ದಶಕದಲ್ಲಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಭಾರತವು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೆಲಸಗಳು ಅದರ 21 ನೇ ಶತಮಾನದ ಶಕ್ತಿಗೆ ಅಡಿಪಾಯವಾಗಿವೆ. ಅದು ಹಸಿರು ಇಂಧನವಾಗಿರಲಿ, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿರಲಿ, ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿರಲಿ, ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವಾಗಿರಲಿ ಅಥವಾ



ಪ್ರಧಾನ
ಮಂತ್ರಿಯವರ
ಸಂಪೂರ್ಣ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
ವೀಕ್ಷಿಸಲು
ಕ್ಯೂಆರ್‌ಕೋಡ್
ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್
ಮಾಡಿ.



**AI
IMPACT
SUMMIT**
भारत 2026 INDIA

सर्वजन हिताय | सर्वजन सुखाय
WELFARE FOR ALL | HAPPINESS OF ALL



ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯಾಗಿರಲಿ, ಭಾರತವು ಮಾನವೀಯತೆಯ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಅಭೂತಪೂರ್ವ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ.

ಈ ಆಲೋಚನೆಯ ಫಲವಾಗಿ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಭಾರತದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಯಣದ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ತಂಭವಾಗಿದೆ. ಇದು ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸೇವೆಗಳ ವಿತರಣೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುತ್ತಿದೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚಿನ ಜನರನ್ನು ತಲುಪುವ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಸಕ್ರಿಯಗೊಳಿಸುತ್ತಿದೆ. ಮಾನವ ಪ್ರಗತಿ ಯಾವಾಗಲೂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಿಂದ ರೂಪುಗೊಂಡಿದೆ. ವಿದ್ಯುತ್ ದೈನಂದಿನ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಕೆಲಸವನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿತು, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಸ್ಕರಿಸುವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಿದವು, ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಜನರು ಮತ್ತು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿತು ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಗಳು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ನಾಗರಿಕರ ಕೈಗೆ ತಲುಪಿಸಿದವು. ಎಐ ಈ ಅಡಿಪಾಯಗಳ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಾಣಗೊಂಡಿದೆ ಮತ್ತು ಈಗ ಕೃಷಿ, ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಉತ್ಪಾದನೆ, ಹವಾಮಾನ ಸಂರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತದಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಮಾನವರೊಂದಿಗೆ ಜೊತೆಯಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಎಐ ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಲಭ್ಯವಿರುವುದನ್ನು ಮತ್ತು ಅದರ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಭಾರತವು ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಎಐ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಯುವಶಕ್ತಿ

ಯಾವುದೇ ದೇಶದ ಭವಿಷ್ಯವು ಅದರ ಯುವ ಪೀಳಿಗೆಯ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಯುವಕರನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದು ಅತ್ಯಗತ್ಯ. ಇದರಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೂ ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, 21 ನೇ ಶತಮಾನದ ಅಗತ್ಯಗಳನ್ನು ಪೂರೈಸಲು ಭಾರತದ ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆಧುನೀಕರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜಾಗತಿಕ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು 2020 ರಲ್ಲಿ ಹೊಸ

ಭಾರತದ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದಿಂದಾಗಿ ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಬಹುದು

- ಭಾರತವು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟಿಂಗ್ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 39 ಪೆಟಾಫ್ಲಾಪ್ ಗಳ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ 37 ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಿದೆ.
- ಈ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ದೇಶಾದ್ಯಂತದ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಹಾಗೂ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- 20 ಪೆಟಾಫ್ಲಾಪ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಚ್ ಪಿ ಸಿ ಮತ್ತು ಎಐ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಫೆಸಿಲಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಇನ್ನೂ 10 ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡುವ ಕೆಲಸ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ.
- ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಗಾಗಿ ಸರ್ವರ್ ಗಳು, ಹೈ-ಸ್ಪೀಡ್ ಇಂಟರ್ ಕನೆಕ್ಟ್ ಗಳು, ಸಿಸ್ಟಮ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಡೈರೆಕ್ಟ್-ಟು-ಚಿಪ್ ಲಿಕ್ವಿಡ್ ಕೂಲಿಂಗ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ದೇಶೀಯ ಉಪಭಾಗಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸ್ಥಳೀಯವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ 'ಪರಮ್ ರುದ್ರ' ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ದೇಶದಲ್ಲಿಯೇ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಿದ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಮತ್ತು ತಯಾರಿಸಿದ ಸಾಫ್ಟ್ ವೇರ್ ಸ್ಟಾಕ್ ಮತ್ತು 'ರುದ್ರ' ಸರಣಿಯ ಸರ್ವರ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ.

6,000

ರುದ್ರ ಸರ್ವರ್ ಗಳನ್ನು ಪರಮ್ ರುದ್ರ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಇನ್ನೂ 1,500 ಸರ್ವರ್ ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.





ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು. ಇದಕ್ಕಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳು ಎಬ-ಆಧಾರಿತವಾಗಿವೆ. ಇಂದು, ಎಬ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಅಳವಡಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುಂಚೂಣಿಯಲ್ಲಿರುವ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವೂ ಸೇರಿದೆ. ಇದನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು, ಸರ್ಕಾರವು ಇಂಡಿಯಾ ಎಬ ಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ. ಇದು ವಿಶ್ವದರ್ಜೆಯ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಉತ್ತಮ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಡೇಟಾ ಸೆಟ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಬ ಉತ್ಪಾದಕ ಕೇಂದ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸಹ ಹೆಚ್ಚಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ದೇಶದ ಹೆಸರಾಂತ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ನವೋದ್ಯಮಗಳು ವೇಗವರ್ಧಿಸುತ್ತಿವೆ. ಭಾರತವು 'ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ' ದೃಷ್ಟಿಕೋನದೊಂದಿಗೆ, 'ಮೇಕ್ ಎಬ ವರ್ಕ್ ಫಾರ್ ಇಂಡಿಯಾ' ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಹರಿಸಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಈ ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಯಾಣವು ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸರಿಯಾಗಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು "ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯುತ್ತಮ" ದೇಶಗಳ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ನಿಲ್ಲಿಸಲು ಕೆಲಸ ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತವು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಯೋಜನಕ್ಕಾಗಿ ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ತನ್ನ ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿಟ್ಟುಕೊಂಡು, ಭಾರತವು ತನ್ನದೇ ಆದ ಲಾರ್ಜ್ ಲಾಂಗ್ವೇಜ್ ಮಾಡೆಲ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುತ್ತಿದೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಭವಿಷ್ಯವು ಎಲ್ಲರ ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಇರುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಭಾರತವು ತನ್ನ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಪರಿಣತಿಯನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಿದ್ಧವಾಗಿದೆ.

ಭಾರತವು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಕಡೆಗೆ ಹಠಾತ್ ಜಿಗಿತವನ್ನೇನೂ ಮಾಡಿಲ್ಲ. ಅದು ತನ್ನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅಡಿಪಾಯವನ್ನು ಕಳೆದ ಒಂದು ದಶಕದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದೆ. ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಮಿಷನ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಆನ್ಲೈನ್ ಗೆ ತಂದಿತು, ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡಿತು ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿತು. ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ನಾಗರಿಕನಿಗೂ ಡಿಜಿಟಲ್ ಗುರುತನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ. ಇದು ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಜನರನ್ನು ನೇರವಾಗಿ ತಲುಪುವಂತೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿತು. ಯುಪಿಬಿ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿಗಳನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸಿತು ಮತ್ತು ಇಂದು ಸಣ್ಣ ಅಂಗಡಿಯವರಿಂದ ಹಿಡಿದು

ಭಾರತದ ಸಿದ್ಧತೆ: ಒಂದು ಬಲವಾದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅಡಿಪಾಯ





ದೊಡ್ಡ ಉದ್ಯಮಿಗಳವರೆಗೆ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಇದನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಕೋವಿನ್ ಪ್ಲಾಟ್ಫಾರ್ಮ್ ಕೋವಿಡ್ -19 ರ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಲಕ್ಷಾಂತರ ಲಸಿಕೆಗಳನ್ನು ಡಿಜಿಟಲ್ ರೂಪದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಿತು. ಇದು ಭಾರತದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಎಐ ಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ಡೇಟಾ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ಒದಗಿಸಿದವು. "ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್" ಮೂಲಕ ಎಐ ಸಂಶೋಧನೆ, ನವೋದ್ಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಮುಖ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು. ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಇದನ್ನು ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಯೋಜಿಸಿತು, ನವೋದ್ಯಮ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಪೋಷಿಸಿತು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸುವ ಎಐ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಒತ್ತು ನೀಡಿತು, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಕೇವಲ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗದಂತೆ ಖಚಿತಪಡಿಸಿತು. ಡೇಟಾ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರ ಗೌಪ್ಯತೆ ರಕ್ಷಿಸುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಮತ್ತು ನೈತಿಕ ಎಐ ಅನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಒತ್ತಿಹೇಳುತ್ತದೆ. ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪರಿವರ್ತಕ ಶಕ್ತಿಯು ನಿರ್ಣಾಯಕವಾಗಿದೆ, ಆದ್ದರಿಂದ ಅದು ನೈತಿಕ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರವಾಗಿರಬೇಕು. ಇಂದು, ಚಿಲ್ಲರೆ ವ್ಯಾಪಾರದಿಂದ ಲಾಜಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ವರೆಗೆ, ಗ್ರಾಹಕ ಸೇವೆಯಿಂದ ಮಕ್ಕಳ ಹೋಂವರ್ಕ್ ವರೆಗೆ ಎಲ್ಲೆಡೆ ಎಐ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ, ಸಮಾಜದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ವರ್ಗಕ್ಕೂ ಎಐ ನ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಎಐ ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕಾಗಿ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ, ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರನ್ನೂ ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಡೇಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಲ್ಲದು. ಎಐ ಶಿಕ್ಷಣ, ಆರೋಗ್ಯ, ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು



2026ರ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆಯು ಭಾರತದ ಎಐ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಗಮನಾರ್ಹ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿತು. ಭಾರತವು ಮೂರು ಮೇಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು. ಇದು ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ

ಒದಗಿಸುವುದಲ್ಲದೆ, ನಿರ್ಧಾರ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಸಮಾನ ಪಾಲುದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದು. ದತ್ತಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯು ಸರ್ಕಾರಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಸಮಾಜದ ಕೊನೆಯ ಮೈಲಿಗೂ ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಎಐ-ಚಾಲಿತ ದತ್ತಾಂಶ ಪರಿಶೀಲನೆಯು ನಕಲಿ ಫಲಾನುಭವಿಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ಪ್ರಯೋಜನಗಳು ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರನ್ನು ತಲುಪುವುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ. 2018 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ಎಐ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು "ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಗಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ"ವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿತು.

ಈ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ



ಎಂಬ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. 2021 ರಲ್ಲಿ, ನೈತಿಕತೆ, ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವ "ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಎಐ" ಕುರಿತಾದ ಕರಡನ್ನು ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು "ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಎಐ" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಸುತ್ತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಕಳೆದ ವರ್ಷ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು, "ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಐ ತಯಾರಿಸುವುದು" ಮತ್ತು "ಭಾರತಕ್ಕಾಗಿ ಎಐ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು" ಎಂಬ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದೊಂದಿಗೆ ₹10,000 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬಜೆಟ್ ನಿಬಂಧನೆಯೊಂದಿಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದ ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಅನುಮೋದಿಸಿತು. ಈ ಮಿಷನ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮತ್ತು ಖಾಸಗಿ ವಲಯಗಳಾದ್ಯಂತ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳ ಮೂಲಕ ಎಐ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಪ್ರೋತ್ಸೇಹಿಸಲು ವಿಶಾಲವಾದ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತದೆ. 2025 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಸಹ-ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಪ್ಯಾರಿಸ್ ಎಐ ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿಯವರು ಎಐ ಅನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ಮಾಡುವ ಅಗತ್ಯವನ್ನು ಒತ್ತಿಹೇಳಿದರು, ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಿಗೂ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡುವಂತೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಮಹಿಳೆಯರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಲಿಂಗ-ಆಧಾರಿತ ಹಿಂಸಾಚಾರವನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವಲ್ಲಿ ಎಐ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎಐ-ಆಧಾರಿತ ತುರ್ತು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ತಕ್ಷಣದ ಸಹಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ. ವಿಕಸಿತ ಭಾರತ 2047 ರ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು ಭಾರತವನ್ನು ಬಲವಾದ ಮತ್ತು ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ಮತ್ತು ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಆ ಪ್ರಯತ್ನದಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ. ಸಮಗ್ರ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಪರ ಸಮಾಜವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವಲ್ಲಿಯೂ ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರವನ್ನು ವಹಿಸುತ್ತದೆ.

ಭಾರತದ ಎಐ ಪ್ರಯಾಣವು ಕೇವಲ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು

ಅಲ್ಗಾರಿದಮ್ ಗಳ ಕಥೆಯಲ್ಲ. ಇದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಮಾನವೀಯತೆಯ ಒಡನಾಡಿಯಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದ ಕಥೆಯಾಗಿದೆ. ಇಂದು, ಭಾರತವು ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಯುಗದಲ್ಲಿ ಮಾನವೀಯತೆಯ ದಿಕ್ಕನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದೊಂದಿಗೆ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಯಂತ್ರಗಳು ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮನುಷ್ಯರನ್ನು ಮೀರಿಸುತ್ತವೆ ಎಂದು ಕೆಲವರು ಚಿಂತಿತರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಮಾನವೀಯತೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಮತ್ಯಾರೂ ಸಾಮೂಹಿಕ ಭವಿಷ್ಯ ಮತ್ತು ಹಣೆಬರಹದ ಕೀಲಿಕೈಯನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಎಐ ಎನ್ನುವುದು ಮಾಂತ್ರಿಕ ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲ, ಆದರೆ ಪ್ರಬಲವಾದ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ. ಇದರ ಪ್ರಭಾವವು ನಾವು ಅದನ್ನು ಹೇಗೆ ಬಳಸುತ್ತೇವೆ ಎಂಬುದರ ಮೇಲೆ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸಂದೇಶ ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ: "ಎಐ ಮಾನವೀಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರೆ ಮಾತ್ರ ಅದರ ಭವಿಷ್ಯವು ಉಜ್ವಲವಾಗಿರುತ್ತದೆ."

ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯೊಂದಿಗೆ, ನಾವು ಖಂಡಿತವಾಗಿಯೂ ಒಂದು ಹೊಸ ಯುಗಕ್ಕೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಕೇವಲ ಒಂದು ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಾಧನವಾಗಿ ಉಳಿಯದೆ ಅದನ್ನೂ ಮೀರಿ ವಿಸ್ತರಿಸುತ್ತಿದೆ. ಎಐ ಹೊಸ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಅಡಿಪಾಯವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜನರನ್ನು ಪರಸ್ಪರ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವಲ್ಲಿ ಎಐ ಅಗಾಧವಾದ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಎಐ ನ ಸರಿಯಾದ ಬಳಕೆಯು ದೇಶದ ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ, ಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯವನ್ನೂ ಖಚಿತಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ, ಭಾರತವು ತನ್ನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಅಡಿಪಾಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿದೆ, ಎಐ ಮಿಷನ್ ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಎಐ ನ ಭವಿಷ್ಯವು ಮಾನವೀಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಇದೆಯೇ ಹೊರತು, ಮಾನವೀಯತೆ ಇಲ್ಲದೆ ಅಲ್ಲ ಎಂಬ ಸ್ಪಷ್ಟ ಸಂದೇಶವನ್ನು ಜಗತ್ತಿಗೆ ರವಾನಿಸಿದೆ. 'ಇಂಡಿಯಾ ಎಐ ಇಂಪ್ಯಾಕ್ಟ್ ಶೃಂಗಸಭೆ 2026' ಈ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತದೆ. ●

'ಕೇರಳಂ' ಎಂದು 'ಕೇರಳ' ರಾಜ್ಯದ ಮರುನಾಮಕರಣ

ಶ್ರೀನಗರ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದ ನವೀಕರಣ

ಫೆಬ್ರವರಿ 24 ರಂದು, ಯುಗಾಬ್ಧ 5127, ವಿಕ್ರಮ್ ಸಂವತ್ 1082 ಮತ್ತು ಶಕ ಸಂವತ್ 1947ರ ಫಾಲ್ಗುಣ ಮಾಸ ಶುಕ್ಲ ಪಕ್ಷದ ಶುಭ ದಿನದಂದು, ಹೊಸದಾಗಿ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಸೇವಾ ತೀರ್ಥದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಮೊದಲ ಸಭೆ ನಡೆಯಿತು. ಈ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ದೇಶಕ್ಕಾಗಿ ಹಲವು ಮಹತ್ವದ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಸ್ವದೇಶಿ ಚಿಂತನೆ, ಆಧುನಿಕ ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು 1.4 ಶತಕೋಟಿ ದೇಶವಾಸಿಗಳ ಅನಂತ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಅಡಿಪಾಯದ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾದ ಸೇವಾ ತೀರ್ಥವು ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸುವ ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡಿತು...



ಸಂಪುಟ ನಿರ್ಧಾರಗಳ ಮಾಧ್ಯಮಗೋಷ್ಠಿಯನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ನಿರ್ಧಾರ: ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯದ ಹೆಸರನ್ನು 'ಕೇರಳಂ' ಎಂದು ಮರುನಾಮಕರಣ ಮಾಡುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ.

ಪರಿಣಾಮ: ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಕೇರಳ (ಹೆಸರು ಬದಲಾವಣೆ) ಮಸೂದೆ, 2026 ಅನ್ನು ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ 3 ನೇ ವಿಧಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪರಿಗಣನೆಗೆ ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು ಕಳುಹಿಸುವರು. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಪಡೆದ ನಂತರ, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ, ಮುಂದಿನ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಿದೆ.

ನಿರ್ಧಾರ: ಶ್ರೀನಗರ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ₹1,677 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಾಗರಿಕ ಎನ್ ಕ್ಲೀವ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ.

ಪರಿಣಾಮ: ಕಾಶ್ಮೀರ ಕಣಿವೆಯಲ್ಲಿ ವಾಯುಯಾನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಇದು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ. 73.18 ಎಕರೆ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಹೊಸ ನಾಗರಿಕ ಎನ್ ಕ್ಲೀವ್ ಯೋಜನೆಯು 71,500 ಚದರ ಮೀಟರ್ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಟರ್ಮಿನಲ್ ಕಟ್ಟಡವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರಲಿದ್ದು, ದಟ್ಟಣೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ 2,900 ಪ್ರಯಾಣಿಕರು ಮತ್ತು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 10 ದಶಲಕ್ಷ ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಹೊಂದುವಂತೆ ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭದ್ರತಾ

ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಾಗಿ ಬ್ಯಾರಕ್ ಗಳ ನಿರ್ಮಾಣವೂ ಇದರಡಿ ಸೇರಿದೆ. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ, ಈ ಯೋಜನೆಯು ದಾಲ್ ಸರೋವರ, ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯ ಮಂದಿರ ಮತ್ತು ಮೊಘಲ್ ಉದ್ಯಾನಗಳಂತಹ ಜನಪ್ರಿಯ ಪ್ರವಾಸಿ ತಾಣಗಳಿಗೆ ಉತ್ತಮ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ. ಇದು ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲಿದೆ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಿದೆ. ಶ್ರೀನಗರವು ಪ್ರಮುಖ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ ತನ್ನ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಿದೆ.

ನಿರ್ಧಾರ: 2026-27ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕಚ್ಚಾ ಸೆಣಬಿಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ (ಎಂ ಎಸ್ ಪಿ)ಗೆ ಅನುಮೋದನೆ

ಪರಿಣಾಮ: ಕಚ್ಚಾ ಸೆಣಬಿನ (ಟಿಡಿ-3 ದರ್ಜೆ) ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ಗೆ ₹5,925 ಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಸೆಣಬಿನ ಸರಾಸರಿ ಇಳುವರಿ ವೆಚ್ಚಕ್ಕೆ ಶೇ. 61.8 ರಷ್ಟು ಲಾಭವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಲಿದೆ. 2026-27ನೇ ಸಾಲಿಗೆ ಕಚ್ಚಾ ಸೆಣಬಿನ ಎಂಎಸ್ಪಿ ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗೆ ₹275 ರಷ್ಟಿದ್ದು, ಇದು ಹಿಂದಿನ 2025-26 ರ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಋತುವಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿದೆ. ಸೆಣಬು ನಿಗಮವು ಬೆಲೆ ಬೆಂಬಲ ಕ್ರಮಗಳಿಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರಕ್ಕೆ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿಯಾಗಿ

ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಲಿದೆ ಮತ್ತು ಅಂತಹ ಕಾರ್ಯಾಚರಣಾ ಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಯಾವುದೇ ನಷ್ಟವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಭರಿಸಲಿದೆ.

ನಿರ್ಧಾರ: ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಕೇಂದ್ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಉದ್ಯಮ (ಸಿ ಪಿ ಎಸ್ ಇ) ಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಅಧಿಕಾರಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಸಂಬಂಧ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ 2010ರ ಫೆಬ್ರವರಿ 4 ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಉದ್ಯಮಗಳ ಇಲಾಖೆಯ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಪವರ್ ಗ್ರಿಡ್ ಸಂಬಂಧ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಅಧಿಕಾರ ಪ್ರತ್ಯಾಯೋಜನೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ

ಪರಿಣಾಮ: ಈ ಅನುಮೋದನೆಯು ಪವರ್ ಗ್ರಿಡ್ ನ ಪ್ರತಿ ಅಂಗಸಂಸ್ಥೆಗೆ ಈ ಕ್ವಿಟಿ ಹೂಡಿಕೆ ಮಿತಿಯನ್ನು ಪ್ರಸ್ತುತದ ₹5,000 ಕೋಟಿಯಿಂದ ₹7,500 ಕೋಟಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ, ಆದರೆ ಕಂಪನಿಯ ಒಟ್ಟು ಆಸ್ತಿ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಶೇಕಡ 15 ರ ಮಿತಿಯನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಈ ಅನುಮೋದನೆಯು ದೇಶದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಮತ್ತು ಅತ್ಯಂತ ಅನುಭವಿ ಪ್ರಸರಣ ಸೇವಾ ಪೂರೈಕೆದಾರ ಪವರ್ ಗ್ರಿಡ್ ಗೆ ತನ್ನ ಪ್ರಮುಖ ವ್ಯವಹಾರದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದಾಗಿ ಪಳೆಯುಳಿಕೆಯೇತರ ಇಂಧನ ಮೂಲಗಳಿಂದ 500 ಗಿಗಾ ವ್ಯಾಟ್ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ.

ನಿರ್ಧಾರ: ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್ ನ ಎಂಟು ಜಿಲ್ಲೆಗಳಲ್ಲಿ ರೈಲು ಮಾರ್ಗಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮೂರು ಬಹು ಹಳಿ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ

ಪರಿಣಾಮ: ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆಯ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಜಾಲ ಸುಮಾರು 307 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಗಳಷ್ಟು ವಿಸ್ತರಣೆಯಾಗಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಬಹು-ಹಳಿ ಯೋಜನೆಗಳು ಸುಮಾರು 9.8 ದಶಲಕ್ಷ ಜನಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಸುಮಾರು 5,407 ಹಳ್ಳಿಗಳಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗಳು 2030-31ರ ವೇಳೆಗೆ ₹9,072 ಕೋಟಿ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳ್ಳಲಿದ್ದು ವರ್ಧಿತ ರೈಲು ಮಾರ್ಗ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವು ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ಗಮನಾರ್ಹವಾಗಿ ಸುಧಾರಿಸಲಿದೆ ಹಾಗೂ ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆಯ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ದಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲಿದೆ. ಕಾಮಗಾರಿ ಪೂರ್ಣಗೊಂಡ ನಂತರ, ಈ ವಿಸ್ತರಣಾ ಕಾರ್ಯವು ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ವ್ಯವಸ್ಥಿತಗೊಳಿಸಲು ಹಾಗೂ ಸರಕು ಮತ್ತು ಪ್ರಯಾಣಿಕರ ದಟ್ಟಣೆ ತಗ್ಗಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ.

'ಸೇವಾ ತೀರ್ಥ'ದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಪ್ರಥಮ ಸಭೆ



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನೂತನ ಕಾರ್ಯಾಲಯವಾದ 'ಸೇವಾ ತೀರ್ಥ'ದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದ ಮೊದಲ ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸಭೆಯು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು. ಈ ಸಭೆಯೊಂದಿಗೆ, ಇಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಿರ್ಧಾರವೂ 1.4 ಶತಕೋಟಿ ದೇಶವಾಸಿಗಳಿಗಾಗಿ ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವದಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾಗಿರಲಿದೆ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರ ನಿರ್ಮಾಣದ ವಿಶಾಲ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ ನಂಟು ಹೊಂದಿರಲಿದೆ ಎಂಬ ತನ್ನ ಸಂಕಲ್ಪವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟ ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದೆ. ಈ ಸಂಕೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ನಿರ್ಧಾರವೂ 'ನಾಗರಿಕ ದೇವೋ ಭವ' ಎಂಬ ಚೈತನ್ಯದಿಂದ ಪ್ರೇರಿತವಾಗಿರಲಿದೆ. ಈ ಸ್ಥಳವು ಅಧಿಕಾರದ ಆಡಂಬರದ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರದೇ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ಭಾರತೀಯನ ಸಬಲೀಕರಣಕ್ಕಾಗಿ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿರಲಿದೆ. 'ಸೇವಾ ತೀರ್ಥ'ದಿಂದ ನಡೆಸಲ್ಪಡುವ ಆಡಳಿತದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಯತ್ನವೂ ದೇಶದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದ ಜನರ ಜೀವನವನ್ನು ಸರಳಗೊಳಿಸುವ ಮನೋಭಾವದಲ್ಲಿ ಬೇರೂರಿದೆ.

ನಿರ್ಧಾರ: ಗುಜರಾತ್ ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲು ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಗುಜರಾತ್ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ನಗರ (ಜಿ ಐ ಎಫ್ ಟಿ - ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿ) ಯಿಂದ ಶಹಾಪುರದವರೆಗೆ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಉತ್ತರ-ದಕ್ಷಿಣ ಕಾರಿಡಾರ್ ವಿಸ್ತರಣೆಗೆ ಅನುಮೋದನೆ.

ಪರಿಣಾಮ: ಈ ಕಾರಿಡಾರ್ 3.33 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಉದ್ದವಿದ್ದು, ಮೂರು ಎತ್ತರದ ನಿಲ್ದಾಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರಲಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಸುಮಾರು ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಯ ಅಂದಾಜು ವೆಚ್ಚ ₹1,067.35 ಕೋಟಿ. ಈ ವಿಸ್ತೃತ ಕಾರಿಡಾರ್ 2029 ರ ವೇಳೆಗೆ ಸುಮಾರು 23,702 ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಮತ್ತು 2041 ರ ವೇಳೆಗೆ ಸುಮಾರು 58,059 ಪ್ರಯಾಣಿಕರಿಗೆ ಸೇವೆ ಒದಗಿಸುವ ನಿರೀಕ್ಷೆಯಿದೆ. ಈ ಕಾರಿಡಾರ್ ಅಹಮದಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಗಿಫ್ಟ್ ಪ್ರದೇಶದ ನಡುವಿನ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತಾವಿತ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಬಹುರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಂಪನಿಗಳು, ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯ ಕೇಂದ್ರಗಳಿಗೆ ಇದರಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ. ●



ಚಿಪ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸ್ವಾವಲಂಬಿ

ಭಾರತ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾದಾಗ ಮಾತ್ರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ಭಾರತದ ನಿರ್ಮಾಣ ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ, ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲೇ ತಯಾರಿಸಿದ (ಮೇಡ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ) ಚಿಪ್ ಗಳು ನಿರ್ಣಾಯಕವಾಗಿವೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಭಾರತದಲ್ಲೇ ಚಿಪ್ ಗಳು ತಯಾರಾದಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕ ಉಪಕರಣಗಳ ತಯಾರಿಕೆಗಾಗಿ ನಾವು ಇತರರನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಬೇಕಾದ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ. ಹೀಗಾಗಿ, ಫೆಬ್ರವರಿ 21 ರಂದು ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ - ಫಾಕ್ಸ್ ಕಾನ್ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಫಿಟಕದ ಶಿಲಾನ್ಯಾಸ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, ಭಾರತವು ಚಿಪ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಾವಲಂಬಿಯಾಗಬೇಕು ಎಂದು ಕರೆ ನೀಡಿದರು. ಫೆಬ್ರವರಿ 28 ರಂದು ಸಾನ್‌ಡಾ (ಗುಜರಾತ್) ನಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರಾನ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಯ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಜೋಡಣೆ, ಪರೀಕ್ಷೆ, ಗುರುತು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಕೇಂದ್ರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು...

ಇದು ಭಾರತವು ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ಗುರಿ ಸಾಕಾರದತ್ತ ವೇಗವಾಗಿ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದ ಇಂದಿನ ತಾಂತ್ರಿಕ ನಡೆಯು 21 ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಲಿದೆ. ಭಾರತವು ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಇಂಧನ, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಡಿಜಿಟಲ್ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಹೀಗೆ ಮಾನವೀಯತೆಯ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ದರಿಸುವ ಎಲ್ಲಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲೂ ಅಗಾಧ ಹೂಡಿಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ - ಫಾಕ್ಸ್ ಕಾನ್ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಫಿಟಕದ ಶಿಲಾನ್ಯಾಸ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸದೃಢ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ನಿದರ್ಶನ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಭಾರತ ತನ್ನ ಪಯಣವನ್ನು ತಡವಾಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದೆಯಾದರೂ, ಈಗ ತ್ವರಿತ ಗತಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸುತ್ತಿದೆ. ಭಾರತದ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೆ 10 ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಶನ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ನಾಲ್ಕು ಘಟಕಗಳು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿವೆ. ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದರೆ ಅದು ಕೇವಲ ಕಾರ್ಖಾನೆಯಲ್ಲ. ಅದು ಯಂತ್ರ ತಯಾರಕರು, ವಿನ್ಯಾಸ ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸಾಗಣೆ ಜಾಲ ಮತ್ತು ನುರಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಸೇರಿದಂತೆ ಬಹು ಹಂತಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ. ಎಲ್ಲದರ ಸಮ್ಮಿಲಿತ ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲಕ ಚಿಪ್ ತಯಾರಾಗುತ್ತದೆ. ಭಾರತವೂ ಸಹ ಅರವಾಹಕ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಂಪೂರ್ಣ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯ ಮೇಲೆ ಗಮನ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತಿದೆ.



ಸೆಮಿಕಾನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಈವರೆಗೆ, ಒಟ್ಟು 10 ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಮೈಕ್ರಾನ್ ಹೊರತುಪಡಿಸಿ, ಇನ್ನೂ ಮೂರು ಯೋಜನೆಗಳು ಶೀಘ್ರದಲ್ಲೇ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಿವೆ. ನಾವು ರೂಪಿಸುತ್ತಿರುವ ಸೆಮಿಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಯಾವುದೇ ಒಂದು ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ. ಇದು ಅಖಿಲ ಭಾರತ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯದ್ದಾಗಿದೆ. ಅಂದರೆ, ದೇಶದ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಭಾಗದಲ್ಲೂ ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ನವೀನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.



ಅರವಾಹಕ | ರಾಜ್ಯ

ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ - ಫಾಕ್ಸ್ ಕಾನ್ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಯೋಜನೆ-ಇಂಡಿಯಾ ಚಿಪ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ನ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ

- ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಯಮುನಾ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ ವೇ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ - ಫಾಕ್ಸ್ ಕಾನ್ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಯೋಜನೆ - ಇಂಡಿಯಾ ಚಿಪ್ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿದರು.
- ಹೆಚ್ ಸಿ ಎಲ್ -ಫಾಕ್ಸ್ ಕಾನ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಸೌಲಭ್ಯದ ಸ್ಥಾಪನೆಯು ಭಾರತದ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸ್ವಾವಲಂಬನೆಯ ಪಯಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಮೈಲಿಗಲ್ಲಾಗಿದೆ.
- ಈ ಯೋಜನೆಯು ಉತ್ಕೃಷ್ಟ ದರ್ಜೆಯ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮತ್ತು ಅರವಾಹಕ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಭಾರತವನ್ನು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಜಾಗತಿಕ ತಾಣವಾಗಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ಯೋಜನೆಗೆ ₹3,700 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೂಡಿಕೆ

- ₹3,700 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೂಡಿಕೆಯ ಈ ಯೋಜನೆಯು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸಾಮರ್ಥ್ಯಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಅಮದು ಅವಲಂಬನೆಯನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲು ಮತ್ತು ಸದೃಢ ಜಾಗತಿಕ ಪೂರೈಕೆ ಸರಪಳಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಪೂರಕವಾಗಲಿದೆ.
- ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್ ಗಳು, ಟ್ಯಾಬ್ಲೆಟ್ ಗಳು, ಲ್ಯಾಪ್ ಟಾಪ್ ಗಳು, ಆಟೋಮೋಟಿವ್, ಗ್ರಾಹಕ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಸಾಧನ ಸೇರಿದಂತೆ ಪ್ರಮುಖ ಸಾಧನ ಸಲಕರಣೆಗಳ ವಲಯಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುವಲ್ಲಿ ಇದು ಪ್ರಮುಖ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಲಿದೆ.
- ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ನಾವೀನ್ಯತೆ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ವರ್ಗಾವಣೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತಾ ಭಾರತದ ಅರವಾಹಕ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಮಹತ್ವದ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಲಿದೆ.
- ಎಂಜಿನಿಯರ್ ಗಳು, ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಪರರಿಗೆ ಸಾವಿರಾರು ನೇರ ಮತ್ತು ಪರೋಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗುವ ನಿರೀಕ್ಷೆ ಇದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಸಂಬಂಧಿತ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ವೇಗ ನೀಡಲಿದೆ.
- ಈ ಯೋಜನೆಯು ಸದೃಢ ಮತ್ತು ಸ್ವಾವಲಂಬಿ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವತ್ತ ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ.

ಗುಜರಾತ್ ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟನೆಯಾದ ಭಾರತದ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮಿಷನ್ ನ ಮೊದಲ ಎಟಿಎಂಪಿ (ಅಸೆಂಬ್ಲಿ, ಟೆಸ್ಟ್, ಮಾರ್ಕಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್)

- ಸಾಣಂದ್ ಎಟಿಎಂಪಿ (ಜೋಡಣೆ, ಪರಿಶೀಲನೆ, ಗುರುತು ಮತ್ತು ಪ್ಯಾಕೇಜಿಂಗ್) ಸ್ಥಾವರದಿಂದ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ತಯಾರಾದ ಮೊದಲ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮೆಮೊರಿ ಮಾಡ್ಯೂಲ್ ನ ವಾಣಿಜ್ಯ ಉತ್ಪಾದನೆ ಮತ್ತು ಸಾಗಣೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾಗಿದೆ. ಈ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಜಾಗತಿಕ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮೌಲ್ಯ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವತ್ತ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ.
- ಸಾಣಂದ್ ಯೋಜನೆಗೆ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 2023 ರಲ್ಲಿ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಲಾಯಿತು, ಇದು ಭಾರತ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಮೋದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಮೊದಲ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯಾಗಿದೆ.
- ಅನುಮೋದನೆಯ ನಂತರ ₹22,500 ಕೋಟಿಗೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಒಟ್ಟು ವೆಚ್ಚದೊಂದಿಗೆ ತಕ್ಷಣವೇ ನಿರ್ಮಾಣ ಕಾರ್ಯಗಳು ಪ್ರಾರಂಭವಾದವು. ಇದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಹೂಡಿಕೆಯನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸುವ ಸರ್ಕಾರದ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದೆ.
- ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಆರಂಭವಾದಾಗ, ಸಾಣಂದ್ ಸ್ಥಾವರವು ಸರಿಸುಮಾರು 500,000 ಚದರ ಅಡಿ ಕ್ಲಿನ್ ರೂಮ್ ಸ್ಥಳ (ವಾಯುಗಾಮಿ ಕಣಗಳು ಅತಿ ಕಡಿಮೆ ಇರುವ ಎಂಜಿನಿಯರ್ಡ್ ಸ್ಥಳ) ವನ್ನು ಹೊಂದಿರಲಿದ್ದು, ಇದು ವಿಶ್ವದ ಬೃಹತ್ ಎತ್ತರದ ಕ್ಲೀನ್ರೂಮ್ ಗಳ ಪೈಕಿ ಒಂದಾಗಲಿದೆ.

ಗುಜರಾತ್ ನ ಸಾಣಂದ್ ನಲ್ಲಿ ಮೈಕ್ರಾನ್ ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಇಂಡಿಯಾ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ನ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು, ಈ ವರ್ಷದ ಬಜೆಟ್ ನಲ್ಲಿ ಇಂಡಿಯಾ

ಸೆಮಿಕಂಡಕ್ಟರ್ ಮಿಷನ್ 2.0 ಅನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಉತ್ಪಾದನೆ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಘಟಕಗಳು ಮತ್ತು ಸಾಮಗ್ರಿಗಳಿಗೆ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಇದರ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ●

ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಪುದುಚೆರಿಗೆ ₹7,100 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ಯೋಜನೆಗಳು

ಸದ್ಯದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದೊಂದಿಗೆ ಉತ್ತಮಗೊಳ್ಳಲಿದೆ ಜೀವನ

ಈ ಮೊದಲು ನಾನು ಇಲ್ಲಿಗೆ ಬಂದಾಗ,
ಉದ್ಯಮ, ಶಿಕ್ಷಣ, ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಮತ್ತು
ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ (ಬಿ ಇ ಎಸ್ ಟಿ - ಬೆಸ್ಪಿ)
ಪುದುಚೆರಿ ಎಂಬ ಮಂತ್ರವನ್ನು ನೀಡಿದ್ದೆ.
ಈ ಮುನ್ನೋಟವು ಕಳೆದ ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷದ
ವರ್ಷಗಳಿಂದ ಫಲ ನೀಡುತ್ತಿದೆ.
ಪುದುಚೆರಿಯು ಉತ್ತಮ ಆಡಳಿತ ಮತ್ತು
ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ



ಬಲಿಷ್ಠ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕೃತ ಯುವಕರು, ಆರೋಗ್ಯಕರ
ಕಾರ್ಯಪಡೆ ಮತ್ತು ಸದೃಢ ಸಾರಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕದೊಂದಿಗೆ
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರದ ಪ್ರಗತಿಯ
ಪ್ರಮುಖ ಚಾಲಕಗಳಾಗಿವೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು
ನಿರಂತರವಾಗಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು
ನಿರ್ಮಿಸುತ್ತಿದೆ. ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷ 2026-27ರಲ್ಲಿ,
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ₹12 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚ
ಮಾಡಲಾಗುವುದು. ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಹೂಡಿಕೆ
ಎಂದರೆ ಜನರ ಜೀವನವನ್ನು ಸುಲಲಿತಗೊಳಿಸುವ ರಸ್ತೆಗಳು,
ನೀರು ಸರಬರಾಜು ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು, ಕರಾವಳಿ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ,
ಶಾಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ. ಈ ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ,
ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಮಾರ್ಚ್ 1 ರಂದು
ಮಧುರೈನಲ್ಲಿ ₹4,400 ಕೋಟಿ ಮತ್ತು ಪುದುಚೆರಿಯಲ್ಲಿ
₹2,700 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ
ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ ನೆರವೇರಿಸಿದರು.

ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ತಮ್ಮ ಮುನ್ನೋಟದ ಸಾಕಾರಕ್ಕೆ
ರಾಷ್ಟ್ರವನ್ನು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸಲು ಬುದ್ಧಿವಂತರು
ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, ಮಾರ್ಚ್
1 ರಂದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಮಧುರೈನಲ್ಲಿ 4,400 ಕೋಟಿ
ರೂ.ಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಮೌಲ್ಯದ ವಿವಿಧ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ
ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ, ಲೋಕಾರ್ಪಣೆ ಮತ್ತು ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ
ನೆರವೇರಿಸಿದರು. ಪುದುಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು, ಶಿಕ್ಷಣ, ವಿಶ್ವ ದರ್ಜೆಯ
ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಗುರಿಯೊಂದಿಗೆ
ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವ, ನಾಗರಿಕ ಸೌಲಭ್ಯಗಳನ್ನು
ವಿಸ್ತರಿಸುವ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸುವ ವಿವಿಧ
ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಹಲವು
ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಅಡಿಪಾಯ ಹಾಕಿದರು.

ಮಧುರೈ ಮತ್ತು ಪುದುಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸಭೆಗಳನ್ನು ದ್ದೇಶಿಸಿ
ಮಾತನಾಡಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು,
ಮಧುರೈನಲ್ಲಿನ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಕಾರ್ಯವು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು
ಸುಧಾರಿಸಲಿದ್ದು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಜನರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ
ಎಂದರು. ಮಧುರೈನ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ, ಉತ್ತಮ
ಗುಣಮಟ್ಟದ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿರ್ಮಾಣ ಎಂದರೆ ಜನರನ್ನು
ಸಬಲಗೊಳಿಸುವುದಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಗಳು, ಕಳೆದ
ದಶಕದಲ್ಲಿ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರಿ
ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದು ಯಾತ್ರಿಕರ ಪ್ರಯಾಣವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಿದೆ ಹಾಗೂ
ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಸಾಗಣೆಯನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಿದೆ.
ಕಳೆದ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆಯು ಆಧುನಿಕ, ದಕ್ಷ
ಮತ್ತು ಜನ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿ ರೂಪಾಂತರಗೊಂಡಿದೆ



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್
ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಗಳ ಸಂಪೂರ್ಣ
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್
ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

MODI JI



ತಮಿಳುನಾಡು, ಪುದುಚೆರಿಗೆ ಉಡುಗೊರೆ | ಇನ್ನಾ

ಶಿ. ರೋ

ಪುದುಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ ಮತ್ತು ಶಿಲಾನಾಸ

- ಪಿಎಂ ಇ-ಬಸ್ ಸೇವೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯುತ್ ಚಾಲಿತ ಬಸ್ ಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆ ಆರಂಭ
- ಒಳಚರಂಡಿ ಮತ್ತು ನೀರು ಸರಬರಾಜು ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ ಪುದುಚೆರಿ ಸರ್ಕಾರದ ಯೋಜನೆಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ.
- ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಡಾ. ಎಪಿಜಿ ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಮತ್ತು ಗಂಗಾ ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಉದ್ಘಾಟನೆ, ಜಿ ಐ ಪಿ ಎಂ ಇ ಆರ್ ನಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಕೇಂದ್ರದ ಆಧುನೀಕರಣ ಮತ್ತು ಪುದುಚೆರಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಕಟ್ಟಡಗಳು ಮತ್ತು ಹಾಸ್ಟೆಲ್ ಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ.
- ಕರಸೂರು-ಸೇದಾರ್ ಪೇಟೆ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಪ್ರದೇಶಕ್ಕೆ 750 ಎಕರೆ ಮೀಸಲು.
- ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಗ್ರಾಮ ಸಡಕ್ ಯೋಜನೆಯಡಿ 41 ಗ್ರಾಮೀಣ ರಸ್ತೆಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ, ಪುದುಚೆರಿಯಲ್ಲಿ ಪಾರಂಪರಿಕ ಪಟ್ಟಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಮಿಶ್ರಿ ಯೋಜನೆಯಡಿ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ (ಉಷ್ಣವಲಯದ ಪೊದರು) ಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ಕಾರ್ಯಗಳಿಗೆ ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆ.

ಎಸ್ ಎಎಸ್ ಸಿಐ ಯೋಜನೆಗೆ ಪುದುಚೆರಿ ಸೇರ್ಪಡೆ

ಬಂಡವಾಳ ಹೂಡಿಕೆಗಾಗಿ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ನೆರವು (ಎಸ್ ಎಎಸ್ ಸಿಐ) ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ನಗರ ರಸ್ತೆಗಳು, ಒಳಚರಂಡಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕಟ್ಟಡಗಳು, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ವಸತಿ ನಿಲಯಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ರೀಡಾ ಸೌಲಭ್ಯಗಳಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ವಲಯಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಶಿಲಾನಾಸ ನೆರವೇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮೂಲತಃ ರಾಜ್ಯಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿದ್ದ ಎಸ್ ಎ ಎಎಸ್ ಸಿ ಐ ಯೋಜನೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಗೆ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶವಾದ ಪುದುಚೆರಿಯನ್ನು ಸೇರಿಸಲು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ ಅನುಮೋದನೆ ನೀಡಿದೆ.

ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ ತ್ವರಿತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

- ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿ 2014 ರಿಂದ ಈವರೆಗೆ 4,000 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಹೆದ್ದಾರಿ ನಿರ್ಮಾಣ.
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಸರ್ಕಾರ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡ ನಂತರ ರೈಲ್ವೆ ಬಜೆಟ್ ಸುಮಾರು ಒಂಭತ್ತು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ.
- 2009 ಮತ್ತು 2014 ರ ನಡುವಿನ ಸರಾಸರಿ ವಾರ್ಷಿಕ ಬಜೆಟ್ ಹಂಚಿಕೆ ಕೇವಲ ₹ 880 ಕೋಟಿಗಳಷ್ಟಿತ್ತು, ಆದರೆ 2026-27 ಕ್ಕೆ ಈ ಪ್ರಮಾಣ ₹ 7,600 ಕೋಟಿಗಳಿಗೆ ಏರಿಕೆ.
- ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ 1,300 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಗಳಿಗೂ ಹೆಚ್ಚು ಹೊಸ ರೈಲ್ವೆ ಹಳಿಗಳ ನಿರ್ಮಾಣ ಮತ್ತು ಶೇಕಡ 97 ರಷ್ಟು ವಿದ್ಯುದೀಕರಣ ಗುರಿ ಸಾಧನೆ.
- ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಲಂಬ ಸೇತುವೆಯಾದ ಹೊಸ ಪಂಬನ್ ಸೇತುವೆ ಕಳೆದ ವರ್ಷ ಉದ್ಘಾಟನೆ.
- ಚೆನ್ನೈನ ಇಂಟೆಗ್ರಲ್ ಕೋಚ್ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿ (ಐ ಎಫ್ ಸಿ)ಯಲ್ಲಿ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಕೋಚ್ ಗಳೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತುತ, ಒಂಭತ್ತು ವಂದೇ ಭಾರತ್ ಮತ್ತು ಒಂಭತ್ತು ಅಮೃತ್ ಭಾರತ್ ರೈಲುಗಳ ಮೂಲಕ ತಮಿಳುನಾಡಿನ ಜನರಿಗೆ ಸೇವೆ.
- ಅಮೃತ್ ಭಾರತ್ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಜ್ಯದ 77 ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳ ಆಧುನೀಕರಣ.
- ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ತಮಿಳುನಾಡಿಗೆ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ನಿಧಿ ಮೂರು ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಳ.

ತಮಿಳುನಾಡಿನಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ಯೋಜನೆಗಳು

- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ - 322A ಯ ಮರಕಟ್ಟಣ-ಪುದುಚೆರಿ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ-87 ರ ಪರಮಕುಡಿ-ರಾಮನಾಥಪುರಂ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಚತುಷ್ಪಥ ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಶಿಲಾನಾಸ.
- ಅಮೃತ್ ಭಾರತ್ ನಿಲ್ದಾಣ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ 8 ಪುನರಾಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಂಡ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣಗಳಾದ ಮೊರಪುರ, ಬೊಮ್ಮಿಡಿ, ಶ್ರೀವಿಲ್ಲಿಪುತೂರ್, ಶೋಲವಂದನ್, ಮಣಪರೈ, ಪೊಲ್ಲಾಚಿ ಜಂಕ್ಷನ್, ಕಾರೈಕುಡಿ ಜಂಕ್ಷನ್ ಮತ್ತು ತಿರುವರೂರ್ ಜಂಕ್ಷನ್ ಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ.
- ಚೆನ್ನೈ ಬೀಚ್ - ಚೆನ್ನೈ ಎಗ್ಮೋರ್ ನಾಲ್ಕನೇ ಮಾರ್ಗ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಣೆ.
- ಕುಂಭಕೋಣಂ, ಎರ್ಕಾಡ್ ಮತ್ತು ವೆಲ್ಲೂರಿನಲ್ಲಿ 3 ಹೊಸ ಆಕಾಶವಾಣಿ ಎಫ್ ಎಂ ರಿಲೇ ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಮೀಟರ್ ಗಳ ಉದ್ಘಾಟನೆ.

ಬೆಂಗಳೂರು - ಚೆನ್ನೈ ಮತ್ತು ಚೆನ್ನೈ - ಹೈದರಾಬಾದ್ ಬುಲೆಟ್ ರೈಲು ಕಾರಿಡಾರ್ ಗಳನ್ನು ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷ 2026-27 ಕ್ಯಾಗಿ ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ತಮಿಳುನಾಡನ್ನು ಅಪರೂಪದ ಭೂಮಿ ಕಾರಿಡಾರ್ ನಡಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಆಧುನಿಕ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ.

ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು. ತಮಿಳುನಾಡನ್ನು ಅಪರೂಪದ ಭೂಮಿ ಕಾರಿಡಾರ್ ನ ಭಾಗವಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್ ಸೇರ್ಪಡೆ ಮಾಡಿದ್ದು, ಇದು ಮುಂದುವರಿದ ಉತ್ಪಾದನೆ, ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಿದೆ. 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ವಿಕಸಿತ ಭಾರತ ನಿರ್ಮಾಣದ ಗುರಿ ಸಾಕಾರಕ್ಕಾಗಿ ತಮಿಳುನಾಡನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು ಸರ್ಕಾರದ ಒಟ್ಟಾರೆ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. ●

ನಮೋ ಭಾರತ್ ವಿಸ್ತರಣೆ

ಸುಲಭ ಮತ್ತು ಆರಾಮದಾಯಕ ಪ್ರಯಾಣ

ದೇಶವಾಸಿಗಳಿಗೆ ಅತಿವೇಗದ ಸಾರಿಗೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತಾ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ದಟ್ಟಣೆ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸಿ, ಅನುಕೂಲಕರ ಪ್ರಯಾಣ ವಿಧಾನವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ನಮೋ ಭಾರತ್ ಮತ್ತು ವಂದೇ ಭಾರತ್ ರೈಲುಗಳಂತಹ ಆಧುನಿಕ ಅರೆ-ಅತಿವೇಗದ ರೈಲುಗಳು ದೇಶದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು ಕಳೆದ 11 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ, ಮೆಟ್ರೋ ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಹಲವಾರು ನಗರಗಳನ್ನು ತಲುಪಿದೆ. ಈ ಉದ್ದೇಶದೊಂದಿಗೆ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 22 ರಂದು ಮೀರತ್ ನಲ್ಲಿ ನಮೋ ಭಾರತ್ ರ್ಯಾಪಿಡ್ ರೈಲು ಮತ್ತು ಮೆಟ್ರೋ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು...

ಭಾರತದಲ್ಲಿ 2014 ಕ್ಕಿಂತ ಮೊದಲು, ಮೆಟ್ರೋ ವಿಸ್ತರಣೆ ಬಹಳ ನಿಧಾನವಾಗಿತ್ತು. ಆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಕೇವಲ ಐದು ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಮಾತ್ರ ಮೆಟ್ರೋ ಸಂಚಾರವಿತ್ತು. ಪ್ರಸ್ತುತ, ದೇಶಾದ್ಯಂತ 25 ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಟ್ರೋ ಜಾಲವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, ವಿಶ್ವದ ಮೂರನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಜಾಲವಾಗಿದೆ. ಮೀರತ್ ಸೇರಿದಂತೆ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಹಲವು ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಟ್ರೋ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿದೆ.

ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಮೀರತ್ ನಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ

ಅವರು, ದೇಶದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ನಮೋ ಭಾರತ್ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ ಮತ್ತು ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲು ಒಂದೇ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಒಂದೇ ಹಳಿಯಲ್ಲಿ ಚಲಿಸಲಿವೆ. ಇದರರ್ಥ ಒಂದೇ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ನಿಂದ ನಗರದೊಳಗೆ ಪ್ರಯಾಣಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದೇ ನಿಲ್ದಾಣದಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ದೆಹಲಿಗೂ ಪ್ರಯಾಣಿಸಬಹುದು ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು.

ಆಧುನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಖರ್ಚು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಹಣವು ಜನರ ಹಣವನ್ನು ಉಳಿತಾಯ ಮಾಡಲಿದ್ದು, ಯುವಕರಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ ಒದಗಿಸಲಿದೆ. ಪಶ್ಚಿಮ ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ ಇದಕ್ಕೆ ಪ್ರಮುಖ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ ವೇಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಸರಕು ಸಾಗಣೆ ಕಾರಿಡಾರ್ ಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಜೇವರ್ ನಲ್ಲಿ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಾಗ, ಉದ್ಯೋಗಾವಕಾಶ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲಿದೆ ಮತ್ತು ಹೊಸ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಲಿವೆ, ಇದರಿಂದ ಇನ್ನಷ್ಟು



घंटों का सफ़र मिनटों में

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ನೋಡಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.



ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ ಮತ್ತು ನಮೋ ಭಾರತ್ ರೈಲಿಗೆ ಹಸಿರು ನಿಶಾನೆ

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಶತಾಬ್ದಿ ನಗರ ನಮೋ ಭಾರತ್ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿ ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ ಮತ್ತು ನಮೋ ಭಾರತ್ ರೈಲಿಗೆ ಹಸಿರು ನಿಶಾನೆ ತೋರಿದರು. ಅಲ್ಲಿಂದ ಅವರು ಮೀರತ್ ದಕ್ಷಿಣ ನಿಲ್ದಾಣಕ್ಕೆ ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲಿನಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಿದರು. ಈ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಅವರು ಅನೇಕ ಶಾಲಾ - ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಯಾಣಿಕರೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಿದರು. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಮೀರತ್ ನಲ್ಲಿ ಸುಮಾರು ₹12,930 ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ ವಿವಿಧ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು. ಈ ಯೋಜನೆಗಳು ನಗರ ಚಲನಶೀಲತೆಯನ್ನು ರೂಪಾಂತರಿಸಲಿವೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರ ಜೀವನವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸಲಿವೆ.



ಶಂಕುಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಹಗಲಿರುಳು ಶ್ರಮಿಸುವುದೇ ನಮ್ಮ ಕಾರ್ಯಸಂಸ್ಕೃತಿಯಾಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಇನ್ನು ಮುಂದೆ ಯೋಜನೆಗಳು ಈ ಹಿಂದಿನಂತೆ ಸೊರಗುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ವಿಳಂಬವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ

ದೆಹಲಿ-ಮೀರತ್ ನಮೋ ಭಾರತ್ ಕಾರಿಡಾರ್ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಣೆ

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರಿಂದ

82

ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ದೆಹಲಿ-ಮೀರತ್ ನಮೋ ಭಾರತ್ ಕಾರಿಡಾರ್ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಣೆ

- 🚆 ಭಾರತದ ಮೊದಲ ನಮೋ ಭಾರತ್ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕ್ಷಿಪ್ರ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ಆರ್ ಆರ್ ಟಿ ಎಸ್)ನ ಉಳಿದ ವಿಭಾಗಗಳನ್ನು ಸಹ ಇದೇ ವೇಳೆ ಉದ್ಘಾಟಿಸಲಾಯಿತು. ದೆಹಲಿಯ ಸರೈ ಕಾಲೆ ಖಾನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯೂ ಅಶೋಕ್ ನಗರ ನಡುವಿನ 5 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವಿಭಾಗ ಹಾಗೂ ಮೀರತ್ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಮೋದಿಪುರಂ ನಡುವಿನ 21 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವಿಭಾಗ ಈ ವೈಕಿ ಸೇರಿವೆ.
- 🚆 ನಮೋ ಭಾರತ್ ಗಂಟೆಗೆ 180 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವೇಗದೊಂದಿಗೆ ದೇಶದ ಮೊದಲ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಕ್ಷಿಪ್ರ ಸಾರಿಗೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ.
- 🚆 ನಮೋ ಭಾರತ್ ರೈಲು ಸಾಹಿಬಾಬಾದ್, ಗಾಜಿಯಾಬಾದ್, ಮೋದಿನಗರ ಮತ್ತು ಮೀರತ್ ನಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ನಗರ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ದೆಹಲಿಗೆ ವೇಗವಾಗಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಿದೆ.
- 🚆 ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ಕಾರಿಡಾರ್ ನ ಆರಂಭಿಕ ನಿಲ್ದಾಣವಾದ ಸರೈ ಕಾಲೆ ಖಾನ್, ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಲಿರುವ ನಾಲ್ಕು ನಮೋ ಭಾರತ್ ನಿಲ್ದಾಣಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ.
- 🚆 ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದ ನೆಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಇದು ಪ್ರಮುಖ ಬಹುಮಾದರಿ ಕೇಂದ್ರವಾಗಿ, ಹಜರತ್ ನಿಜಾಮುದ್ದೀನ್ ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ, ದೆಹಲಿ ಮೆಟ್ರೋದ ಗುಲಾಬಿ ಮಾರ್ಗ, ವೀರ್ ಹಕೀಕತ್ ರಾಯ್ ಐ ಎಸ್ ಬಿ ಟಿ ಮತ್ತು ವರ್ತುಲ ರಸ್ತೆಗೆ ಸುಲಭ ಪ್ರವೇಶ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸಲಿದೆ.
- 🚆 ಮೀರತ್ ನ ಶತಾಬ್ದಿ ನಗರ್, ಬೇಗಂಪೂಲ್ ಮತ್ತು ಮೋದಿಪುರಂ ಗಳಲ್ಲಿ ಇತರ ಮೂರು ನಮೋ ಭಾರತ್ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು ಕಾರ್ಯಾರಂಭ ಮಾಡಲಿವೆ.

ಮೀರತ್ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಮೋದಿಪುರಂ ನಡುವೆ ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ ಸೇವೆ ಉದ್ಘಾಟನೆ

- ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಮೀರತ್ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಮೋದಿಪುರಂ ನಡುವಿನ ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ ಸೇವೆಯನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದ್ದು, ಇದು ನಮೋ ಭಾರತ್ ನ ಅದೇ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಲಿದೆ.
- ಇಂತಹ ಉಪಕ್ರಮ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಇದೇ ಮೊದಲನೆಯದಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ವೇಗದ ಮೆಟ್ರೋ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿರುವ ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ, ಗಂಟೆಗೆ ಗರಿಷ್ಠ 120 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಬಲ್ಲದಾಗಿದೆ.
- ಎಲ್ಲಾ ನಿಗದಿತ ನಿಲ್ದಾಣಗಳು ಸೇರಿದಂತೆ ಸಂಪೂರ್ಣ

- ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಕೇವಲ 30 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಮೆಟ್ರೋ ಕ್ರಮಿಸಲಿದೆ.
- ಒಂದೇ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸಲಿರುವ ನಮೋ ಭಾರತ್ ಮತ್ತು ಮೀರತ್ ಮೆಟ್ರೋ ರೈಲುಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ವೇಗದ ಅಂತರನಗರ ಪ್ರಯಾಣ ಮತ್ತು ನಗರದೊಳಗೆ ಸಂಚಾರವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುತ್ತಾ ನಗರ ಮತ್ತು ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಸಾರಿಗೆಗೆ ದೃಷ್ಟಾಂತವಾಗಲಿದೆ.
- ರಸ್ತೆ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ ತಗ್ಗಲಿದ್ದು, ವಾಹನಗಳು ಹೊರಸೂಸುವ ಇಂಗಾಲಾಮ್ಲದ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾಗಲಿದೆ.

ಉದ್ಯೋಗಗಳು ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲಿವೆ. ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶವು ಶ್ರಮ ಮತ್ತು ಸೃಜನಶೀಲತೆಯ ಭೂಮಿ. ಇಲ್ಲಿನ ರೈತರು, ಜಾನುವಾರು ಸಾಕಣೆದಾರರು, ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ಅತಿಸಣ್ಣ ಉದ್ಯಮಿಗಳು, ನೇಕಾರರು ಮತ್ತು ಕುಶಲಕರ್ಮಿಗಳು ಹೀಗೆ ಎಲ್ಲರೂ ಪರಂಪರೆ

ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮಂತ್ರವನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಭಾರತದ ಶಕ್ತಿ ಬೆಳೆದಂತೆ, ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶದ ಈ ಎಲ್ಲಾ ಸ್ನೇಹಿತರಿಗೂ ಸಹ ಅನುಕೂಲವಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಬಣ್ಣಿಸಿದ್ದಾರೆ. ●

ಬಜೆಟ್ ವೆಬಿನಾರ್

ದೊಡ್ಡ ಗುರಿಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸುವತ್ತ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆ

ಬಜೆಟ್ ನಂತರ ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ನಡೆಯುವ ವೆಬಿನಾರ್ ಗಳು ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯಕ್ಕೆ ಮಾತ್ರ ಸೀಮಿತವಾಗಿಲ್ಲ, ಅವು ಹೊಸ ಆಲೋಚನೆ ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರ ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿಯೂ ಮಾರ್ಪಟ್ಟಿವೆ. ಜನರ ಅನುಭವಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಸವಾಲುಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಲಹೆ ನೀಡುತ್ತಾ ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗುವವರು, ಆರ್ಥಿಕ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಮತ್ತು ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ನೆರವಾಗುವರು. ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 27 ರಂದು "ವಿಕಸಿತ ಭಾರತಕ್ಕಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸುಧಾರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು" ಹಾಗೂ ಮಾರ್ಚ್ 3 ರಂದು "ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸುಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಲಪಡಿಸುವಿಕೆ" ಎಂಬ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಬಜೆಟ್ ವೆಬಿನಾರ್ ಗಳನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದರು.



ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸಂಕಷ್ಟಗಳಿಂದ ಶೀಘ್ರ ಚೇತರಿಸಿಕೊಂಡು ಅಸಾಧಾರಣ ಸ್ಥಿರತೆ ತೋರಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ಕಾಕತಾಳೀಯವೇನಲ್ಲ. ಈ ಸುಸ್ಥಿತಿಗೆ ಮರಳುವಿಕೆಯು ದೃಢನಿಶ್ಚಯದಿಂದ ಕಾರ್ಯರೂಪಕ್ಕೆ ತಂದಿರುವ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಫಲವಾಗಿದೆ. ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳನ್ನು ಸರಳೀಕರಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಸುಲಲಿತ ವ್ಯವಹಾರ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸುತ್ತಿದೆ. ಇದು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ-ಚಾಲಿತ ಆಡಳಿತವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ, ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಸ್ತುತ ದೇಶವು ಸುಧಾರಣಾ ಎಕ್ಸ್ ಪ್ರೆಸ್ ನಲ್ಲಿ ಸಾಗುತ್ತಿದೆ. "ವಿಕಸಿತ ಭಾರತಕ್ಕಾಗಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸುಧಾರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಣಕಾಸು" ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತಾದ ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, ಈ ಆವೇಗವನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳಲು ನೀತಿಯ ಮೇಲೆ ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ ಉತ್ತಮ ವಿತರಣೆ/ವಿಲೇವಾರಿಯ ಮೇಲೂ ಗಮನಹರಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನವನ್ನು ಘೋಷಣೆಗಳ ಮೂಲಕವಲ್ಲ, ಬದಲಿಗೆ ವಾಸ್ತವದಲ್ಲಿ ಅವುಗಳ ಪರಿಣಾಮ ಆಧರಿಸಿ ನಿರ್ಧರಿಸಬೇಕು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (ಎಐ),

ಬ್ಲಾಕ್ ಚೈನ್ ಮತ್ತು ಡೇಟಾ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್ ನ ವ್ಯಾಪಕ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ, ವೇಗ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬೇಕು. ಕುಂದುಕೊರತೆ ಪರಿಹಾರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಮೂಲಕವೂ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿರಂತರ ನಿಗಾ ವಹಿಸಬೇಕೆಂದು ಸಲಹೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.

ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಗಮನ ಹರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಹೆದ್ದಾರಿಗಳು, ರೈಲ್ವೆಗಳು, ಬಂದರುಗಳು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಜಾಲಗಳು ಮತ್ತು ಇಂಧನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ವಿವಿಧ ರೀತಿಯ ಭೌತಿಕ ಸ್ವತ್ತುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಮೂಲಕ ಮಾತ್ರ ಭಾರತದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯ ಎಂದು ಸರ್ಕಾರ ಪ್ರಜ್ಞಾಪೂರ್ವಕವಾಗಿ ನಿರ್ಧರಿಸಿದೆ. ಈ ಬಜೆಟ್ ತೆರೆದಿರುವ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳ ಲಾಭ ಪಡೆಯುತ್ತಾ ಆಳವಾಗಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಎಲ್ಲಾ ಸಂಬಂಧಿತರು, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳು, ಉದ್ಯಮಿ, ವೃತ್ತಿಪರರು ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯಕಾರರಲ್ಲಿ ಮನವಿ ಮಾಡುತ್ತಾ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು, ಜನರ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆಯು ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲಿದೆ ಹಾಗೂ ನಾಗರಿಕರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಮತ್ತು



ಬಜೆಟ್ ನಂತರದ ವೆಬಿನಾರ್ ಗಳು ಮುಖ್ಯ

ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ, ಬಜೆಟ್ ಅನ್ನು ವಿವಿಧ ನಿಯತಾಂಕಗಳ ಮೇಲೆ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಚರ್ಚೆಯು ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯ ಮೇಲೆ ಮತ್ತು ಇನ್ನು ಕೆಲವೊಮ್ಮೆ ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರದ ಬಜೆಟ್ ಎಂದರೆ ಅಲ್ಪಾವಧಿಯ ವ್ಯವಹಾರ ದಾಖಲೆಯಲ್ಲ; ಅದು ನೀತಿ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯಾಗಿದೆ ಎಂಬುದು ಸತ್ಯ. ಆದ್ದರಿಂದ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವ, ಸಾಲದ ಹರಿವನ್ನು ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವ ಮತ್ತು ವ್ಯವಹಾರ ಸುಲಲತೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸುವ ನೀತಿಗಳು ಮೊದಲಾದ ನೈಜ ನಿಯತಾಂಕಗಳ ಮೇಲೆ ಬಜೆಟ್ ನ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿತ್ವವನ್ನು ನಿರ್ಣಯಿಸಬೇಕು. ಬಜೆಟ್ ನಿರ್ಧಾರಗಳು ಅರ್ಥಿಕತೆಗೆ ನಿರಂತರ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ತುಂಬಲಿವೆ. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ, ಯಾವುದೇ ಬಜೆಟ್ ಅನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ನೋಡಬಾರದು. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಆಯವ್ಯಯ ಕೂಡ ದೊಡ್ಡ ಗುರಿ ಸಾಕಾರದತ್ತ ಒಂದು ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ವಿಕಸಿತ ಭಾರತವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು ದೇಶದ ಗುರಿಯಾಗಿದೆ. ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಸುಧಾರಣೆ, ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಹಂಚಿಕೆ ಮತ್ತು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬದಲಾವಣೆಯೂ ಈ ಸುದೀರ್ಘ ಪಯಣದ ಭಾಗವಾಗಿ ಕಾಣಬೇಕು.

ಬಜೆಟ್ ನಂತರದ ವೆಬಿನಾರ್ ನ ಕೆಲವು ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು...

- ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಬಂಡವಾಳ ವೆಚ್ಚ ಉತ್ತೇಜನ, ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ವಲಯದ ಸುಧಾರಣೆಗಳು ಹಾಗೂ ಹಣಕಾಸು ವಲಯದ ರಚನೆಯ ಬಲವರ್ಧನೆ ಮೊದಲಾದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ತೆರಿಗೆ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಮೂಲಕ ಬಂಡವಾಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರ ಜೀವನ ಸುಗಮಗೊಳಿಸುವ ಬಗ್ಗೆಯೂ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಚರ್ಚೆ ನಡೆಸಲಾಗಿದೆ.
- ಹಣಕಾಸು ವರ್ಷ 2026-27ರ ಬಜೆಟ್ ಘೋಷಣೆಗಳ ಸದೃಢ ಅನುಷ್ಠಾನವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಹಿಂದಿನ ಅನುಭವಗಳಿಂದ ಕಲಿಕೆ ಮತ್ತು ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡವರಿಂದ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ.
- ಪ್ರಮುಖ ಬಜೆಟ್ ಘೋಷಣೆಗಳ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಅನುಷ್ಠಾನ ಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಚರ್ಚಿಸಲು ಈ ವೆಬಿನಾರ್ ಉದ್ಯಮ, ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಪಾಲ್ಗೊಳ್ಳುವಿಕೆದಾರರು, ಸರ್ಕಾರ, ಕೈಗಾರಿಕಾ ನಿಯಂತ್ರಕರು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಞರನ್ನು ಒಂದುಗೂಡಿಸಿತು.



ನಾವು ಬಿದೇಶಿ ಹೂಡಿಕೆ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಸರಳಗೊಳಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ನಿಖರವಾಗಿ ಅರಿಯಬಲ್ಲಂತೆ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆದಾರ ಸ್ನೇಹಿಯಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು ನಮ್ಮ ಪ್ರಯತ್ನ. ದೀರ್ಘಾವಧಿಯ ಹಣಕಾಸು ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಮತ್ತು ಬಾಂಡ್ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕಗೊಳಿಸಲು ನಾವು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತಿದ್ದೇವೆ.



ಭಾರತವು ಅನೇಕ ದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಮುಕ್ತ ವ್ಯಾಪಾರ ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ. ನಮಗೆ ಅವಕಾಶಗಳ ದೊಡ್ಡ ಬಾಗಿಲು ತೆರೆದಿದೆ. ಹೀಗಾಗಿ, ಗುಣಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಎಂದಿಗೂ ರಾಜಿ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳದೇ ಇರುವುದು ನಮ್ಮ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ
(ಫೆಬ್ರವರಿ 28ರ ಬಜೆಟ್ ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ)

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ
(ಮಾರ್ಚ್ 3ರ ಬಜೆಟ್ ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ)



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂ ಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ

ಬೆಂಬಲದಿಂದ ಉತ್ತಮ ಫಲಿತಾಂಶ ಸಿಗಲಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. "ನಾವೆಲ್ಲರೂ ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ಕನಸನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸುವ ಸುಧಾರಣೆ ಮತ್ತು ಬೆಳವಣಿಗೆಯೊಂದಿಗೆ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸೋಣ." ಮಾರ್ಚ್ 3 ರಂದು "ಅರ್ಥಿಕ

ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಸುಸ್ಥಿರಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಬಲವರ್ಧನೆ" ಎಂಬ ಬಜೆಟ್ ವೆಬಿನಾರ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು "ಇಂದು ಜಗತ್ತು ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಮತ್ತು ಸುಸ್ಥಿರವಾಗಿರಬಲ್ಲ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪಾಲುದಾರರನ್ನು ಹುಡುಕುತ್ತಿದೆ. ಈ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಸಮರ್ಥವಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅವಕಾಶ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಇದೆ" ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ. ●

ಭಾರತದ ಕಡಲ ಕ್ರಾಂತಿಗೆ ಬಲ

ದೇಶದ ವ್ಯಾಪಾರ ವಹಿವಾಟಿನ ಸುಮಾರು 95% ರಷ್ಟು ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯದ ಸುಮಾರು 70% ರಷ್ಟು ದೇಶದ ಸಮುದ್ರ ಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಹಾದುಹೋಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸಾಗರ ಜಲಮಾರ್ಗವು ಭಾರತದ ವಾಣಿಜ್ಯ ವಲಯದ ಜೀವನಾಡಿಯಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸಾರಿದೆ. ಈ ಚೈತನ್ಯವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಸಾಗರಮಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಕಡಲ ವಲಯದ ಅಮೃತ ಕಾಲ ಮುನ್ನೋಟ 2047 ಮತ್ತು ಸಾಗರ ಭಾರತ ಮುನ್ನೋಟ 2030 ರ ಪ್ರಮುಖ ಆಧಾರಸ್ತಂಭವಾಗಿದೆ. ಮಾರ್ಚ್ 25 ರಂದು 11 ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲಿರುವ ಸಾಗರಮಾಲಾ ಉಪಕ್ರಮದಡಿ 280 ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ಬಂದರು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ ಬಲಗೊಂಡಿದೆ...

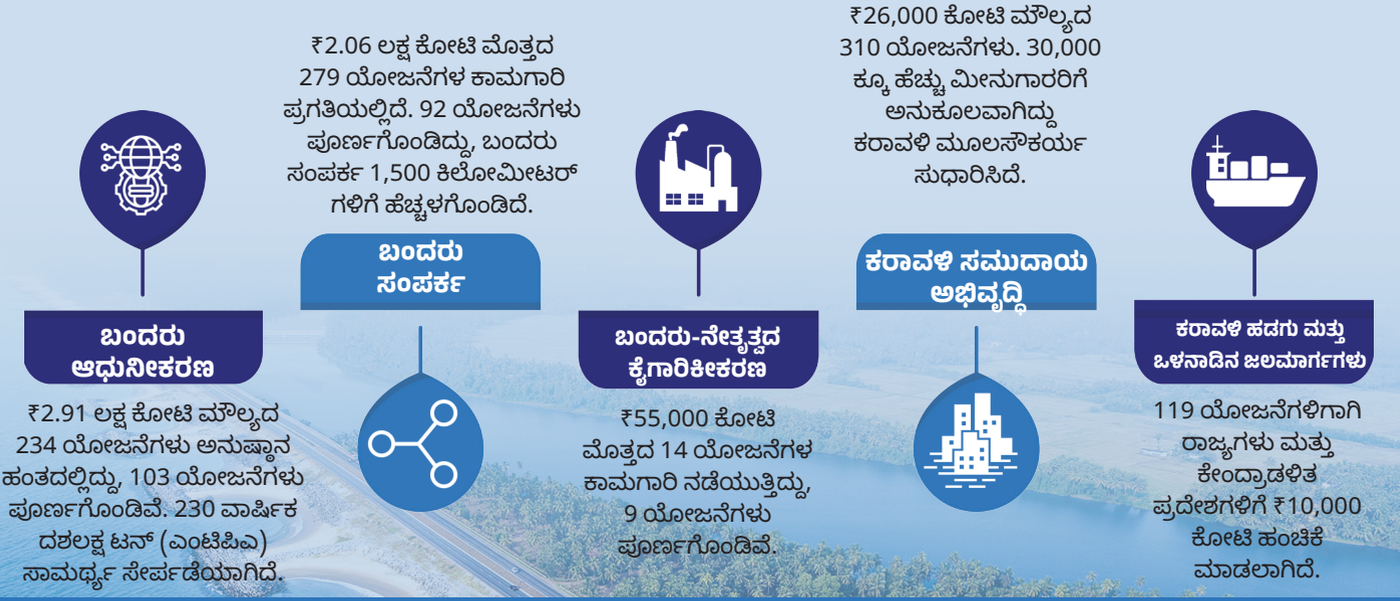
2047ರ ವೇಳೆಗೆ ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ ಭಾರತ ಮತ್ತು ವಿಕಸಿತ ಭಾರತದ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು, ಪ್ರಸ್ತುತ ಸರ್ಕಾರವು ಅನೇಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುತ್ತಿದೆ. ಭವಿಷ್ಯ ಸಿದ್ಧ ಭಾರತವು ತನ್ನ 7,500 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ಕರಾವಳಿ ಮತ್ತು 14,500 ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ಸಂಭಾವ್ಯ ನೌಕಾಯಾನ ಜಲಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಅವಕಾಶಗಳ ತಾಣವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಿದೆ. ಜಾಗತಿಕ ಕಡಲ ಶಕ್ತಿಯಾಗಬಲ್ಲ ಕಡಲ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಭಾರತ ಕಾರ್ಯಪ್ರವೃತ್ತವಾಗಿದೆ. ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ, ಭಾರತದ ಸಾಗಣೆ ವೆಚ್ಚವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು, ಆರ್ಥಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯ ಮೂಲಕ ಕರಾವಳಿ ನಾಗರಿಕರ ಆರ್ಥಿಕ ಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಕಡಲ ಅಮೃತ ಕಾಲ ಮುನ್ನೋಟ 2047 ಮತ್ತು ಸಾಗರ ಭಾರತ ಮುನ್ನೋಟ 2030 ಅನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರಮುಖ ಗುರಿಗಳಿಗೆ 2015ರ ಮಾರ್ಚ್ 25 ರಂದು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟವು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಸಾಗರಮಾಲಾ ಮುನ್ನೋಟ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಥಿಕ ಚೌಕಟ್ಟಿನ ಬೆಂಬಲವಿದೆ.

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಸರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು, 2016ರ ಏಪ್ರಿಲ್ 14 ರಂದು ನಡೆದ ಕಡಲ ಭಾರತ ಶೃಂಗಸಭೆ 2016 ರಲ್ಲಿ ಈ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಜಾಗತಿಕ ಹೂಡಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಮಾತನಾಡಿದ್ದು, "ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆಗೆ ಇದು ಸಕಾಲ. ಸಾಗರ ಮಾರ್ಗ ಇನ್ನಷ್ಟು ಉತ್ತಮ. ಭಾರತದ ಹಡಗುಗಳು ದೀರ್ಘ ಪ್ರಯಾಣಗಳಿಗೆ ಸಜ್ಜಾಗಿವೆ. ಈ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಡಿ" ಎಂದು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ.

ಸಾಗರ ಮುನ್ನೋಟ 2030 ಆಧರಿಸಿ ವರ್ಷಕ್ಕೆ 4 ದಶಲಕ್ಷ ಗ್ರಾಸ್ ರಿಜಿಸ್ಟರ್ಡ್ ಟನ್ನೇಜ್ (ಜಿ ಆರ್ ಟಿ) ಹಡಗು ನಿರ್ಮಾಣ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು 10 ಶತಕೋಟಿ



ಐದು ಸ್ತಂಭಗಳು



ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ರೈಲು ಯೋಜನೆಗಳು

ಜಲಮಾರ್ಗ ಸಾಗಣೆಗೆ ಕಾರ್ಯಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಾಗರಮಾಲಾ ಎಂದು ಹೆಸರಿಸಲಾಗಿದ್ದರೂ, ಇದು 272 ರಸ್ತೆ ಮತ್ತು ರೈಲು ಸಂಪರ್ಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ 74 ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, 67 ಯೋಜನೆಗಳು ನಿರ್ಮಾಣ ಹಂತದಲ್ಲಿದ್ದು, 131 ಯೋಜನೆಗಳು ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ.

128 ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು

ಸಾಗರಮಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿಯಲ್ಲಿ ಫೆಬ್ರವರಿ 2026 ರವರೆಗೆ ಒಟ್ಟು ₹8,936 ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದ 128 ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಹಣಕಾಸು ಮಂಜೂರು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ 78 ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿದ್ದು, ₹ 3,581 ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ 50 ಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನದ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ.

ಮೆಟ್ರಿಕ್ ಟನ್ ಬಂದರು ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಗುರಿಯನ್ನು ಕಡಲ ಅಮೃತ ಕಾಲ ಮುನ್ನೋಟ 2047 ಹೊಂದಿದೆ. 2047 ರ ವೇಳೆಗೆ ಭಾರತ ಅಗ್ರ ಐದು ಹಡಗು ನಿರ್ಮಾಣ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಪೈಕಿ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆಯುವಂತಾಗಬೇಕು ಎಂಬ ಗುರಿ ಹೊಂದಲಾಗಿದೆ. ಈ ಗುರಿ ಸಾಧಿಸುವಲ್ಲಿ ಸಾಗರಮಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ನಿರ್ಣಾಯಕ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸಲಿದೆ.

ಸಾಗರಮಾಲಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಡಿ ಅಂದಾಜು ₹5.79 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ವೆಚ್ಚದ ಸುಮಾರು 839 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪೈಕಿ ₹2.42 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೊತ್ತದ ಒಟ್ಟು ಯೋಜನಾ ವೆಚ್ಚದ 119 ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸಾರ್ವಜನಿಕ-ಖಾಸಗಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ (ಪಿಪಿಪಿ) ವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಅಂದಾಜು ₹1.42 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಹೂಡಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ 280 ಸಾಗರಮಾಲಾ ಯೋಜನೆಗಳು ಪೂರ್ಣಗೊಂಡಿವೆ. ₹1.62 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ 209 ಯೋಜನೆಗಳು ಅನುಷ್ಠಾನ ಹಂತದಲ್ಲಿದ್ದು, ₹2.75 ಲಕ್ಷ ಕೋಟಿ ಮೌಲ್ಯದ 350 ಯೋಜನೆಗಳು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ವಿವಿಧ ಹಂತಗಳಲ್ಲಿವೆ. ಭಾರತದ ಬಂದರುಗಳ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ವೇಗವನ್ನು ಸಾಗರಮಾಲಾ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ, ಕರಾವಳಿ ಆರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿದೆ ಮತ್ತು ಒಳನಾಡಿನ ಜಲಮಾರ್ಗಗಳನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸುತ್ತಾ ಜಾಗತಿಕ ಸಾಗಣೆ ಶ್ರೇಯಾಂಕದಲ್ಲಿ ಸುಧಾರಣೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿಸಿದೆ. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಅಂಕಿಅಂಶಗಳ ಪ್ರಕಾರ, ಒಂದು ದಶಕದಲ್ಲಿ ಕರಾವಳಿ ಹಡಗುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಶೇ.118% ರಷ್ಟಾಗಿದ್ದು, ರೋ-ವ್ಯಾಕ್ಸ್ ದೋಣಿಗಳು 4 ದಶಲಕ್ಷ

ಪ್ರಯಾಣಿಕರನ್ನು ಕರೆದೊಯ್ದಿದೆ. ಒಳನಾಡಿನ ಜಲಮಾರ್ಗಗಳ ಮೂಲಕ ಸರಕು ಸಾಗಣೆಯು ಶೇಕಡ 700 ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ವಿಶ್ವದ ಅಗ್ರ 100 ಬಂದರುಗಳ ಪೈಕಿ ಭಾರತದ ಒಂಭತ್ತು ಬಂದರುಗಳು ಸೇರಿದ್ದು, ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣಂ ಅಗ್ರ 20 ಕಂಟೈನರ್ ಬಂದರುಗಳ ಪೈಕಿ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಬಂದರುಗಳು ಈಗ ಪ್ರಮುಖ ಮಾನದಂಡಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದ ಕಡಲ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳನ್ನು ಮೀರಿ ಉತ್ತಮ ಪ್ರದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತಿವೆ.

ಸಾಗರಮಾಲಾ...ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ

ಕರಾವಳಿ ಸಮುದಾಯಗಳಿಗೆ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಕೌಶಲ್ಯಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ ಹಾಗೂ ಬಂದರು ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಒಳನಾಡು ಜಲ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ರಫ್ತು-ಆಮದು ವ್ಯಾಪಾರ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕತೆ ವರ್ಧನೆಯು ಸಾಗರಮಾಲಾದ ಎಲ್ಲಾ ಸ್ತಂಭಗಳ ಸಂಯೋಜನೆಯಿಂದ ಸಾಧ್ಯವಾಗಲಿದೆ. ದೃಢ ಆರ್ಥಿಕ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಬಲ್ಲ, ಜೀವನೋಪಾಯ ಸುಧಾರಿಸುವ, ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಜೊತೆಗೆ ಕಡಲ ವಲಯದ ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕತೆಯನ್ನು ವರ್ಧಿಸುವ ಬಹು ಆಯಾಮದ ಲಾಜಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಪಾರ್ಕ್ ಗಳು, ಹಡಗು ರಿಪೇರಿ ಕ್ಲಸ್ಟರ್ ಗಳು ಮತ್ತು ಹಸಿರು ಜಲಜನಕ ಇಂಧನ ಕೇಂದ್ರಗಳಂತಹ ಪೋಷಕ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲಾಗುವುದು. ಕಡಲ ಅಮೃತ ಕಾಲ ಮುನ್ನೋಟವು 2047 ರ ಉದ್ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಾಧಿಸಲು ನೆರವಾಗಲಿವೆ. ●



ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.

ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಜೀವನವೇ ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಅವರು ಸಲ್ಲಿಸಿರುವ ಅಚಲ ಸಮರ್ಪಣೆಯ ಸಂಕೇತವಾಗಿದೆ

ಆಜಾದಿ ಕಾ ಅಮೃತ್ ಮಹೋತ್ಸವದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಕೆಂಪುಕೋಟಿಯಿಂದ 5 ಪ್ರಮುಖ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದರು. ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗುಲಾಮಗಿರಿಯ ಮನಸ್ಥಿತಿಯಿಂದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ. ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಇಂದು ದೇಶವು ಗುಲಾಮಗಿರಿಯ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ದೂರವಿಟ್ಟು ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಆರಂಭಿಸಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನವು ಈ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಮುಖ ಹೆಜ್ಜೆ ಇಟ್ಟಿದೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ 23ರಂದು 'ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ'ವನ್ನು ಆಚರಿಸಿದೆ. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದ ಕೇಂದ್ರ ಅಂಗಣದಲ್ಲಿ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ...

23

ತಂತ್ರ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರು ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಒಂದು ಹುದ್ದೆಯಾಗಿ ನೋಡದೆ, ಸೇವೆಯಾಗಿ ನೋಡಿದವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಜೀವನದಲ್ಲಿನ ನಡವಳಿಕೆ, ಸ್ವಯಂ ಸಂಯಮ ಮತ್ತು ಸ್ವತಂತ್ರ ಚಿಂತನೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ನೀಡುತ್ತಲೇ ಇದೆ. ದುರದೃಷ್ಟವಶಾತ್, ಸ್ವತಂತ್ರ ಗಳಿಸಿದ ನಂತರವೂ, ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಆಡಳಿತಗಾರರ ಪ್ರತಿಮೆಗಳು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲೇ ಉಳಿದಿವೆ, ಆದರೆ ರಾಷ್ಟ್ರದ ಶ್ರೇಷ್ಠ ಪುತ್ರರ ಪ್ರತಿಮೆಗಳಿಗೆ ಸ್ಥಾನ ನೀಡಲಾಗಿಲ್ಲ. ಬ್ರಿಟಿಷ್ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪಿ ಎಡ್ವಿನ್ ಲುಟೈನ್ಸ್ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಸಹ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಬದಲಿಸಿ, ಈಗ ರಾಜಾಜಿ ಎಂದು ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿ ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸಿ. ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಷ್ಠಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ದ್ರೌಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ಈ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ, ರಾಜಾಜಿ ಅವರು ಸರ್ಕಾರಿ ಭವನಕ್ಕೆ (ಈಗ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ) ಬಂದಾಗ, ಅವರು ತಮ್ಮ ಕೋಣೆಯಲ್ಲಿ ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪರಮಹಂಸ ಮತ್ತು ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಅವರ ಭಾವಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ನೇತು ಹಾಕಿದ್ದರು ಎಂದರು. ರಾಜಾಜಿ ಅವರ ಆಲೋಚನೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಗಳು ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಜೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲಾ ಭಾರತೀಯರೊಂದಿಗೆ, ವಿಶೇಷವಾಗಿ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗಗಳೊಂದಿಗೆ ಅವರು ಹೊಂದಿದ್ದ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನವು "ರಾಷ್ಟ್ರದ ಭವನ"; ಅದು ದೇಶದ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಸೇರಿದೆ ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಹೇಳಿದರು. ಭಾರತದ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದ



ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ

- ರಾಜಾಜಿ ಅವರ ಜೀವನ ಮತ್ತು ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಛಾಯಾಚಿತ್ರಗಳು ಮತ್ತು ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಅನಾವರಣಗೊಳಿಸಿದರು. ನಂತರ ಪುಸ್ತಕ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ರಾಜಾಜಿ ಅವರ ಜೀವನ ಕುರಿತಾದ ಚಲನಚಿತ್ರವನ್ನು ಸಹ ಉತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಲಾಯಿತು.
- ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಮತ್ತು ಇತರ ಗಣ್ಯರು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಭಾಗವಾಗಿ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪ್ರದರ್ಶನಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸಿ ಆನಂದಿಸಿದರು.

ಗುಲಾಮಗಿರಿಯ ಮನಸ್ಥಿತಿಯಿಂದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ

ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯ ಎದುರಿನ ಅಶೋಕ ಮಂಟಪದ ಬಳಿಯ ಭವ್ಯವಾದ ಮೆಟ್ಟಿಲುಗಳ ಮೇಲೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಸಿ. ರಾಜಗೋಪಾಲಾಚಾರಿ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯು ಎಡ್ವಿನ್ ಲುಟ್ಸೆನ್ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿದೆ. ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಮನಸ್ಥಿತಿಯ ಕುರುಹುಗಳನ್ನು ಅಳಿಸಿ ಹಾಕಲು ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಶ್ರೀಮಂತ ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಪರಂಪರೆ ಮತ್ತು ಕಾಲಾತೀತ ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳನ್ನು ಹೆಮ್ಮೆಯಿಂದ ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಕ್ರಮಗಳ ಸರಣಿಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.

ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಸರ್ಕಾರದ "ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವ"ವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ

ರಾಜಭವನವು ಲೋಕಭವನವಾಗಿದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕಚೇರಿಯು ಸೇವಾ ತೀರ್ಥವಾಗಿದೆ. ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವಾಲಯವನ್ನು ಕರ್ತವ್ಯ ಭವನವಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗಿದೆ. ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಯುಗದ ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಕಾನೂನುಗಳಿಗೆ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇಂಡಿಯಾ ಗೇಟ್ ಬಳಿ ನೇತಾಜಿ ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್ ಅವರ ಪ್ರತಿಮೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯುದ್ಧ ಸ್ಮಾರಕ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ. ಈ ಎಲ್ಲಾ ಬದಲಾವಣೆಗಳು ಕೇವಲ ಸಾಂಕೇತಿಕವಾಗಿರದೆ, ಸರ್ಕಾರದ "ಸೇವಾ ಮನೋಭಾವ" ವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತವೆ.

...ರಾಜಾಜಿ ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನ ಆವರಣದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಆರಂಭಿಸಿದಾಗ

ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಜನರು ಛಾಮ ಮತ್ತು ಬರಗಾಲದಂತಹ ಹಲವಾರು ವಿಪತ್ತುಗಳನ್ನು ಎದುರಿಸಿದರು. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ನಂತರವೂ ನಾಗರಿಕರು ಆಹಾರದ ಕೊರತೆ ಎದುರಿಸಬೇಕಾಯಿತು. ತಮ್ಮ ದೇಶವಾಸಿಗಳ ಮೇಲೆ ಇದ್ದ ಕರುಣೆ ಮತ್ತು ರೈತರನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ, ಬಹುಮುಖ ಪ್ರತಿಭೆಯ ರಾಜಾಜಿ ಅವರು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದ ಆವರಣದೊಳಗೆ ಬೆಳೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಲು ಕೃಷಿ ಆರಂಭಿಸಿದರು. ಅವರು ಸ್ವತಃ ಹೊಲಗಳಲ್ಲಿ ಉಳುಮೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಸ್ಫೂರ್ತಿದಾಯಕ ಮಾದರಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು. ಇದಲ್ಲದೆ, ಕಾನೂನು, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟ, ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆಗಳು, ಪ್ರಾಚೀನ ಭಾರತೀಯ ಪಠ್ಯಗಳು, ತಮಿಳು ಮತ್ತು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಬರವಣಿಗೆ, ಕಾವ್ಯ ಮತ್ತು ಸಂಗೀತ, ರಾಜಕೀಯ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಕ್ಕೆ ಅವರು ನೀಡಿದ ಕೊಡುಗೆಗಳು ಈ ಎಲ್ಲಾ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳನ್ನು ಶ್ರೀಮಂತಗೊಳಿಸಿದವು.



ನಮ್ಮ ಹಣೆಬರಹವನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ರೂಪಿಸಿದವರನ್ನು ಗೌರವಿಸುವ ಮತ್ತು ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಮನಸ್ಥಿತಿಯ ಅವಶೇಷಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುವ ಭಾರತದ ಸಂಕಲ್ಪವನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುವ ಶ್ಲಾಘನೀಯ ಪ್ರಯತ್ನ ಇದಾಗಿದೆ. ರಾಜಾಜಿ ಒಬ್ಬ ಅತ್ಯುನ್ನತ ವಿದ್ವಾಂಸ, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ, ಚಿಂತಕ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಗಾರರಾಗಿದ್ದರು. ಅವರ ಜೀವನವು ಸಮಗ್ರತೆ, ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರಕ್ಕೆ ಹೊಂದಿದ್ದ ಅಚಲ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ



ಸಂಪ್ರದಾಯಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಶ್ರೀಮಂತ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಪರಂಪರೆಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳಲು ಬಯಸುವ ಎಲ್ಲರನ್ನು ಸ್ವಾಗತಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನ ಮತ್ತು ಶಿಮ್ಲಾ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಮತ್ತು ಡೆಹ್ರಾಡೂನ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಇತರ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಎನ್ಸೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ. ಈ ಹಿಂದೆ, ಭಾರತವನ್ನು ಶೋಷಿಸಿದ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಶಾಹಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಭಾವಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದ ಕಾರಿಡಾರ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ನೇತು ಹಾಕಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು ಎಂದು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ಆದರೆ ಈಗ, "ಪರಮ ವೀರ ದಿಫಾ" ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಗ್ಯಾಲರಿಯನ್ನು ಪರಮ ವೀರ ಚಕ್ರ ಪದಕ ಪುರಸ್ಕೃತರ ಭಾವಚಿತ್ರಗಳಿಂದ ಅಲಂಕರಿಸಲಾಗಿದೆ. ಭಾರತದ ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಠ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಹಸ್ತಪ್ರತಿಗಳಲ್ಲಿ

ಸಂಗ್ರಹವಾಗಿರುವ ಜ್ಞಾನದ ಮಹಾನ್ ಸಂಪ್ರದಾಯವನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿ ಗ್ರಂಥ ಕುಟೀರವನ್ನು ಸಹ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

"ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ"ದಲ್ಲಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಸಿ.ಪಿ. ರಾಧಾಕೃಷ್ಣನ್, ರಾಜಾಜಿ ಉತ್ಸವ ಆಚರಿಸುವ ಮೂಲಕ, ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಪರಂಪರೆಯಿಂದ ವಿಮೋಚನೆಯ ಹಾದಿಯಲ್ಲಿ ನಾವು ಮತ್ತೊಂದು ಮೈಲಿಗಲ್ಲು ಸಾಧಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಭಾರತ ವಸಾಹತುಶಾಹಿ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಮುಕ್ತವಾಗುತ್ತಿದೆ. ಇದು ಒಂದೇ ಘಟನೆಯಲ್ಲ. ಇದು ಆಡಳಿತ, ಕಾನೂನು, ಶಿಕ್ಷಣ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗುರುತಿನ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲೂ ನಿರಂತರ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗಿದೆ ಎಂದರು. ●

ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ

ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸಮಾಗಮ

ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾ ವಿಶ್ವದ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕತೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿವೆ. ಇಂದು ಭಾರತವು ವಿಶ್ವದಲ್ಲೇ ವೇಗವಾಗಿ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಆರ್ಥಿಕತೆಯಾಗಿದೆ. ಬಲವಾದ ದೇಶೀಯ ಬೇಡಿಕೆ, ಯುವ ಜನಸಂಖ್ಯೆ, ಬೃಹತ್ ಹೂಡಿಕೆ, ಡಿಜಿಟಲ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಸುಧಾರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಿಂದ ಈ ಪರಿವರ್ತನೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿದೆ. ಫೆಬ್ರವರಿ 27ರಿಂದ ಮಾರ್ಚ್ 2ರ ವರೆಗೆ ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮಾರ್ಕ್ ಕಾರ್ನಿ ಅವರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಅಧಿಕೃತ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರಿಂದ ಬಂಡವಾಳ ಮತ್ತು ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಈ ಸಂಯೋಜಿತ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ...

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಆಹ್ವಾನದ ಮೇರೆಗೆ ಕೆನಡಾ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮಾರ್ಕ್ ಕಾರ್ನಿ ಅವರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾದ ನಂತರ ಕಾರ್ನಿ ಅವರ ಮೊದಲ ಭಾರತ ಭೇಟಿ ಇದಾಗಿದ್ದು, 2018ರ ನಂತರ ಕೆನಡಾದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯೊಬ್ಬರು ಭಾರತಕ್ಕೆ ನೀಡಿದ ಮೊದಲ ಭೇಟಿ ಇದಾಗಿದೆ. ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು, ಹಲವಾರು ಘೋಷಣೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಲಾಯಿತು. ನಂತರ ಉಭಯ ನಾಯಕರು ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆ ನೀಡಿ, ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳ ಸ್ಥಾಪನೆಯ 79ನೇ ವಾರ್ಷಿಕೋತ್ಸವ ಆಚರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ, ಕೆನಡಾ-ಭಾರತ ಸಂಬಂಧದ ಮಹತ್ವವನ್ನು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿದರು. ಮುಂದುವರಿದ ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಸಂವಾದವನ್ನು ಇಬ್ಬರೂ ನಾಯಕರು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು. ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ವಿವರಿಸಿರುವ ಉಪಕ್ರಮಗಳು ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಗಾಢವಾಗಿಸುತ್ತದೆ, ಪರಸ್ಪರ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುತ್ತದೆ. ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವರ ಜನರಿಗೆ ವಾಸ್ತವಿಕ(ನಿಶ್ಚಿತ), ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ ಪ್ರಯೋಜನಗಳನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಸಿಇಒ ವೇದಿಕೆ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ, ನಮ್ಮೆರಡು ದೇಶಗಳ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಾಜಧಾನಿಗಳಿಗೆ ಸೀಮಿತವಾಗಿರಬಾರದು. ನಾವು ಅದನ್ನು ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಿಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದರು.



ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಮೌಲ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಬಲವಾದ ನಂಬಿಕೆ ಹೊಂದಿವೆ. ನಾವು ವೈವಿಧ್ಯತೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸುತ್ತೇವೆ. ಮಾನವತೆಯ ಯೋಗಕ್ಷೇಮವು ನಮ್ಮ ಹಂಚಿಕೆಯ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವಾಗಿದೆ. ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನವು ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲೂ ಮುಂದುವರಿಯಲು ನಮಗೆ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ

ಒಪ್ಪಂದಗಳು

- ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಸಮಗ್ರ ಆರ್ಥಿಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಒಪ್ಪಂದದ ಉಲ್ಲೇಖ ನಿಯಮಗಳು
- ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆಯಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ ಕುರಿತು ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ-ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ ತ್ರಿಪಕ್ಷೀಯ ಒಪ್ಪಂದ.
- ಪರಮಾಣು ಇಂಧನ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾದ ಕಂಪನಿ ಕ್ಯಾಮೆಕೊ ನಡುವೆ ಯುರೇನಿಯಂ ಅದಿರು ಸಾಂದ್ರಣ ಪೂರೈಕೆಗಾಗಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಒಪ್ಪಂದ.
- ಗ್ಲೋಬಲಿಂಕ್ ರಿಸರ್ಚ್ ಇಂಟರ್‌ನಾಷನಲ್‌ಗಾಗಿ ಎಐಸಿಟಿಇ ಮತ್ತು ಕೆನಡಾದ ಮಿಟಾಕ್ಸ್ ನಡುವೆ ಒಪ್ಪಂದ.
- ನಿರ್ಣಾಯಕ ಖನಿಜಗಳ ಮೇಲಿನ ಸಹಕಾರ ಒಪ್ಪಂದ.
- ನವೀಕರಿಸಬಹುದಾದ ಇಂಧನ ಬಳಕೆ ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಒಪ್ಪಂದ.
- ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಸಹಕಾರ ಕುರಿತಾದ ಒಪ್ಪಂದ.

ಘೋಷಣೆಗಳು

- ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮುಂತಾದ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು/ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ನಡುವೆ 24 ಒಪ್ಪಂದಗಳು.
- ಕೆನಡಾವು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೌರ ಮೈತ್ರಿಕೂಟ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಜೈವಿಕ ಇಂಧನ ಒಕ್ಕೂಟಕ್ಕೆ ಸೇರಲಿದೆ.
- ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಸಂಸದೀಯ ಸ್ನೇಹ ಗುಂಪಿನ ಸ್ಥಾಪನೆ.
- ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ಸಿಇಒ ವೇದಿಕೆಯ ಪುನಾರಚನೆ.
- ಭಾರತ-ಕೆನಡಾ ರಕ್ಷಣಾ ಸಂವಾದ ಸ್ಥಾಪನೆ.
- ಕೆನಡಾ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳು ಹೊಸ ಕೆನಡಾ-ಇಂಡಿಯಾ ಜಂಟಿ ಪ್ರತಿಭೆ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಆರಂಭಿಸಿದವು. ●

ಭಾರತ-ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಾಯ

ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ನಂಬಿಕೆಯಿಂದ ಜಾಗತಿಕ ನಾಯಕತ್ವದವರೆಗೆ

ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನಡುವಿನ ದಶಕಗಳಷ್ಟು ಹಳೆಯದಾದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ತಲುಪಿದೆ. ಹಂಚಿಕೆಯ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಮೌಲ್ಯಗಳು, ಬಹುಧ್ರುವೀಯ ವಿಶ್ವ ಕ್ರಮಕ್ಕೆ ಬೆಂಬಲ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಶಾಂತಿಗೆ ಹೊಂದಿರುವ ಬದ್ಧತೆಯು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳನ್ನು ಸಹಜ ಪಾಲುದಾರರನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಿವೆ. ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಎಮ್ಯಾನುಯೆಲ್ ಮ್ಯಾಕ್ರನ್ ಅವರ 4ನೇ ಭಾರತ ಭೇಟಿಯು ಈ ವಿಶ್ವಾಸ ಮತ್ತು ಸಹಕಾರವನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಿತು. ಈ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಸಮ್ಮುಖ ರಕ್ಷಣೆ, ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ, ನಾಗರ ಭದ್ರತೆ, ಸ್ವಚ್ಛೆ, ಇಂಧನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದಂತಹ ಪ್ರಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಒಪ್ಪಂದಗಳಿಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕಲಾಯಿತು, ಇದು ಭಾರತ-ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಸಂಬಂಧಗಳಿಗೆ ಹೊಸ ದಿಕ್ಕು(ನಿರ್ದೇಶನ) ಮತ್ತು ಅವೇಗವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ...

ಭಾರತದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಶತಮಾನೋತ್ಸವ ವರ್ಷವನ್ನು 2047ಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದ್ದರೂ, ಇದು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನಡುವಿನ ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳ 100 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ 50 ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಸಹ ಗುರುತಿಸುತ್ತದೆ. ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು ರಕ್ಷಣಾ ಮತ್ತು ಭದ್ರತಾ ಸಹಕಾರದ ದೀರ್ಘ ಮತ್ತು ಬಲವಾದ ಇತಿಹಾಸ ಹೊಂದಿವೆ. ಭಾರತದ ಪ್ರಮುಖ ರಕ್ಷಣಾ ಪಾಲುದಾರರಲ್ಲಿ ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಒಂದಾಗಿದೆ. ನಾಗರಿಕ ಪರಮಾಣು ಇಂಧನ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರವು ಸ್ಥಿರವಾಗಿ ಬಲಗೊಂಡಿದೆ. ಇತ್ತೀಚಿನ ಭೇಟಿಯಲ್ಲಿ ಬೃಹತ್ ಪರಮಾಣು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳ ಸಂಭಾವ್ಯ ಸಹಕಾರ ಕುರಿತ ವಿವರವಾದ ಚರ್ಚೆಗಳು, ಜತೆಗೆ ಸಣ್ಣ ಮಾಡ್ಯುಲರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಸುಧಾರಿತ ಮಾಡ್ಯುಲರ್ ರಿಯಾಕ್ಟರ್‌ಗಳಂತಹ ಹೊಸ ಮತ್ತು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಸಹಕಾರ ಸೇರಿವೆ. ಎಮ್ಯಾನುಯೆಲ್ ಮ್ಯಾಕ್ರನ್ ಅವರು ಫೆಬ್ರವರಿ 17ರಿಂದ 19ರ ವರೆಗೆ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದರು. ಈ ಭೇಟಿ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮುಂಬೈ ಮತ್ತು ದೆಹಲಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯವರ ಸಂಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ



INDIA FRANCE
Innovation
2026



ಫ್ರಾನ್ಸ್ ದೇಶವು ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರರಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿದೆ, ಅದ್ವೈತ ಮ್ಯಾಕ್ರನ್ ಅವರೊಂದಿಗೆ ನಾವು ಈ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗೆ ಅಭೂತಪೂರ್ವ ಆಳ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ನೀಡಿದ್ದೇವೆ. ಈ ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಹಂಚಿಕೆಯ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಇಂದು ನಾವು ನಮ್ಮ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಬಿಜೀಷ ಜಾಗತಿಕ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಾಗಿ ಸ್ಥಾಪಿಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಈ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಕೇವಲ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವಲ್ಲ, ಇಂದಿನ ಪ್ರಕ್ಷುಬ್ಧ ಯುಗದಲ್ಲಿ, ಇದು ಜಾಗತಿಕ ಸ್ಥಿರತೆ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಜೆಟ್ ಎಂಜಿನ್‌ಗಳ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಪ್ರಮುಖ ಒಪ್ಪಂದಗಳು

ರಫೇಲ್ ಮರೀನ್ ಫೈಟರ್ ಜೆಟ್‌ಗಳ ಖರೀದಿ ಒಪ್ಪಂದವನ್ನು ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಸ್ವಾಗತಿಸಿದವು. ರಕ್ಷಣಾ ವಾಯುಯಾನದಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ 'ಮೇಕ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ' ಉಪಕ್ರಮದ ಅಡಿ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಎಂಜಿನ್‌ಗಳ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಮತ್ತಷ್ಟು ಬಲಪಡಿಸಲು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ಬಹು-ಪಾತ್ರ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ (ಐಎಂಆರ್ ಹೆಚ್) ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಸಫ್ರಾನ್ಸ್ ಮತ್ತು ಎಚ್‌ಎಎಲ್ ನಡುವೆ ನಡೆಯುತ್ತಿರುವ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಬಗ್ಗೆಯೂ ಚರ್ಚಿಸಲಾಯಿತು.

LEAP (Leading Edge Aviation Propulsion) ಎಂಜಿನ್ ನಿರ್ವಹಣೆ, ದುರಸ್ತಿ ಮತ್ತು ಕೂಲಂಕುಷ ಪರಿಷ್ಕೇ (ಎಂಆರ್ ೭) ಸೌಲಭ್ಯದ ಉದ್ಯಾಟನೆ, ರಫೇಲ್ ವಿಮಾನಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಲಾದ ಎಂ-88 ಎಂಜಿನ್‌ಗಳಿಗೆ ಎಂಆರ್ ೭ ಸೌಲಭ್ಯ ಸ್ಥಾಪನೆ ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಮರ್ ಕ್ವಿಪ್‌ಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಗಾಗಿ ಭಾರತ್ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಜಂಟಿ ಉದ್ಯಮ ಆರಂಭಿಸುವ ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಯನ್ನು ಎರಡೂ ಕಡೆಯವರು ಸ್ವಾಗತಿಸಿದರು.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್ ಉತ್ಪಾದನಾ ಸೌಲಭ್ಯವಾದ ಎಚ್‌125 ಅಂತಿಮ ಜೋಡಣಾ ಸೌಲಭ್ಯ (ಪೈನಲ್ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ ಲೈನ್)ವನ್ನು ಉಭಯ ನಾಯಕರು ಜಂಟಿಯಾಗಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು, ಇದು ಐತಿಹಾಸಿಕ ಮೇಕ್-ಇನ್-ಇಂಡಿಯಾ ಮೈಲಿಗಲ್ಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಟಾಟಾ ಅಡ್ವಾನ್ಸ್ಡ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್ ಮತ್ತು ಏರ್‌ಬಸ್‌ನ ಬಲವನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಿ ಭಾರತದ ಬೆಳೆಯುತ್ತಿರುವ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಗೆ ಸೇವೆ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತೃತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳಿಗೆ ರಫ್ತು ಮಾಡುತ್ತದೆ. ಭಾರತದ ಪಿನಾಕಾ ಪಿ ಮಲ್ಟಿ ಬ್ಯಾರಿಲ್ ರಾಕೆಟ್ ಲಾಂಚರ್ (ಎಂಬಿಆರ್‌ಎಲ್) ಬಗ್ಗೆ ಫ್ರೆಂಚ್ ಕಡೆಯಿಂದ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಆಸಕ್ತಿಯನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿಗೆ ಆಹ್ವಾನ

2026ರಲ್ಲಿ ಫ್ರಾನ್ಸ್ ಆಯೋಜಿಸಲಿರುವ ಜಿ-7 ಶೃಂಗಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಅದ್ವೈತ ಮ್ಯಾಕ್ರನ್ ಅವರು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರಿಗೆ ಆಹ್ವಾನ ನೀಡಿದರು.

ಶೃಂಗಸಭೆಯ ಮುಂದಿರುವ ಚರ್ಚೆಗಳು ಮತ್ತು ಪೂರ್ವನಿರ್ದೇಶಿತ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ವಿಶೇಷವಾಗಿ ಜಾಗತಿಕ ಬೃಹತ್ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಅಸಮತೋಲನ ನಿಭಾಯಿಸುವ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳ ಕುರಿತು ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಒಗ್ಗಟ್ಟಿಗೆ ಹೊಸ ಮಾದರಿಯನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುವ ಬಗ್ಗೆ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸುವಂತೆ ಅವರು ಭಾರತವನ್ನು ಆಹ್ವಾನಿಸಿದರು.

ವಿಶ್ವದ 2 ಪ್ರಮುಖ ನಾವೀನ್ಯತಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು (ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್) ಒಂದಾಗುತ್ತಿವೆ. ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧವು ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ನಂಬಿಕೆಯ ಹಂಚಿಕೆಯ ಮೌಲ್ಯಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿದೆ. ಈ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ, ಎರಡೂ ದೇಶಗಳು 2026 ಅನ್ನು ಭಾರತ-ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನಾವೀನ್ಯತಾ ವರ್ಷವೆಂದು ಆಚರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿವೆ. ಈ ವರ್ಷ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನಾವೀನ್ಯತೆ, ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸೈಬರ್ ನೆಲೆ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಆರೋಗ್ಯ ರಕ್ಷಣೆ, ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ, ಸಂಸ್ಕೃತಿ, ಸೃಜನಶೀಲ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣದಂತಹ ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಭಾವಶಾಲಿ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಲಿವೆ. ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ನವೋದ್ಯಮಗಳು, ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮದ ನಡುವಿನ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಸಹಭಾಗಿತ್ವಗಳನ್ನು ಉತ್ಕೃಷ್ಟಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿವೆ, ಜತೆಗೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತವೆ.

ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು, ಸ್ವಾರ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಿಂದಾಗಿ ಒಂದು ದಶಕದೊಳಗೆ ಭಾರತ ವಿಶ್ವದ 3ನೇ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸ್ವಾರ್ಟ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ. 2014ರಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೇವಲ 4 ಯೂನಿಕಾರ್ನ್‌ಗಳು ಇದ್ದವು, ಆದರೆ ಇಂದು 120ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ಯೂನಿಕಾರ್ನ್‌ಗಳಿವೆ, ಇವುಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೌಲ್ಯವೇ 350 ಶತಕೋಟಿ ಡಾಲರ್ ದಾಟಿದೆ. ಇಂದು ಪ್ರಪಂಚದ ಬಹುತೇಕ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಂಪನಿಯು ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಾರ್ಟ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದೆ. ಭಾರತದ ವೇಗ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣವು ಫ್ರಾನ್ಸ್‌ನ ಬಲದೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡಾಗ, ಜಗತ್ತಿಗೆ ಹೊಸ ಮಾರ್ಗಗಳು ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಹೇಳಿದರು. ಇಂದು ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮನಸ್ಸುಗಳು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಬಂದಿವೆ. ಎರಡೂ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಪ್ರತಿಭೆಯನ್ನು ಮುಕ್ತ ಹೃದಯದಿಂದ ಸ್ವಾಗತಿಸುತ್ತಿವೆ. 2030ರ ವೇಳೆಗೆ ಫ್ರಾನ್ಸ್ 30,000 ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಆತಿಥ್ಯ ನೀಡುವ ಗುರಿ ಹೊಂದಿದೆ. ●



ಕಾರ್ಯತಂತ್ರದಿಂದ ನಾವೀನ್ಯತೆವರೆಗೆ ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಬಂಧಗಳ ವಿಸ್ತರಣೆ

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರ ಇಸ್ರೇಲ್ ಭೇಟಿಯು ಭಾರತದ ವಿದೇಶಾಂಗ ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಹತ್ವದ ಮೈಲಿಗಲ್ಲು. ಭಾರತವು ತನ್ನ ಸ್ವತಂತ್ರ ಮತ್ತು ಸಮತೋಲಿತ ರಾಜತಾಂತ್ರಿಕತೆಯ ಮೂಲಕ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುತ್ತಿರುವಾಗ, ಜಾಗತಿಕ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಬದ್ಧವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಈ ಭೇಟಿಯು ಸ್ಪಷ್ಟಪಡಿಸಿದೆ. ರಕ್ಷಣೆ, ಕೃಷಿ, ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಂತಹ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರವು ಹೊಸ ವೇಗ ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಬಂಧಗಳು ಹೊಸ ಯುಗದ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸಿದೆ...

ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 1950ರಲ್ಲಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ಅನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದರೂ, ಅವರ ಸಂಬಂಧಗಳು 2 ಸಾವಿರ ವರ್ಷಗಳಿಗೂ ಹಿಂದಿನದ್ದಾಗಿದೆ. ಎಸ್ತರ್ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು 'ಹೋಡು' ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಟಾಲ್ಮಿಡ್ ಪ್ರಾಚೀನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ಭಾರತದೊಂದಿಗೆ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿತ್ತು ಎಂಬ ವಿಚಾರವನ್ನು ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ಈಗ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಕಳೆದ ದಶಕದಲ್ಲಿ ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಹೊಸ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಕೊಂಡೊಯ್ದಿದ್ದಾರೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು 2006ರಲ್ಲಿ ಗುಜರಾತ್ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ, 2017ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾದ ನಂತರ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಈಗ ಮತ್ತೆ 2026 ಫೆಬ್ರವರಿ 25 ಮತ್ತು 26ರಂದು ಇಸ್ರೇಲ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ್ದು, ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಹೊಸ ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಏರಿಸಿದೆ.

“

ಭಾರತದ ಭದ್ರತಾ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಗಳು ಪಶ್ಚಿಮ ಏಷ್ಯಾದಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಸ್ಥಿರತೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ. ಆದ್ದರಿಂದ, ನಾವು ಆರಂಭದಿಂದಲೂ ಸಂವಾದ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿಯುತ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಇದು ಜಾಗತಿಕ ದಕ್ಷಿಣ ಮತ್ತು ಇಡೀ ಮಾನವತೆಯ ಕರೆಯಾಗಿದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

ಪ್ರಮುಖ ಘೋಷಣೆಗಳು

- ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಸ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಏರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ
- ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಜಂಟಿ ಸಮಿತಿಯನ್ನು ಸಚಿವರ ಮಟ್ಟಕ್ಕೆ ಮೇಲ್ದರ್ಜೆಗೇರಿಸುವುದು
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭದ್ರತಾ ಸಲಹೆಗಾರರ ನೇತೃತ್ವದ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಮತ್ತು ಉದಯೋನ್ಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರದ ಉಪಕ್ರಮ
- ಹಣಕಾಸು ಸಂವಾದ
- ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪ್ರವೇಶದ್ವಾರ ಉಪಕ್ರಮ
- ಕೃಷಿ ಸಂಶೋಧನೆಯಲ್ಲಿ 20 ಜಂಟಿ ಫೆಲೋಶಿಪ್‌ಗಳು
- ಜಂಟಿ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಎರಡೂ ಕಡೆಯಿಂದ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು
- ಮುಂದಿನ 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ 50,000 ಭಾರತೀಯ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಕೋಟಾ
- ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಹಕಾರ ವೇದಿಕೆ
- ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಸದೀಯ ಸ್ನೇಹ ಗುಂಪು



ಒಂಬತ್ತು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಇಸ್ರೇಲ್‌ಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದ ಮೊದಲ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿದ್ದಾರೆ.

ತಮ್ಮ ಭೇಟಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ಇಸ್ರೇಲ್ ನ ಸಂಸತ್ತು ಉದ್ದೇಶಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಎಂಬ ಹೆಗ್ಗಳಿಕೆಗೆ ಪಾತ್ರರಾದರು. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಗೌರವಾರ್ಥವಾಗಿ ನೆಸ್ಟೆಟ್ ಅನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಬಣ್ಣಗಳಿಂದ ಬೆಳಗಿಸಲಾಗಿತ್ತು. "ನಾನು 1950 ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 17ರಂದು ಜನಿಸಿದೆ, ಆ ದಿನವೇ ಭಾರತವು ಇಸ್ರೇಲ್ ಅನ್ನು ಔಪಚಾರಿಕವಾಗಿ ಗುರುತಿಸಿದ ದಿನ" ಎಂದು ನೆಸ್ಟೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಮಾಡಿದ ಒಂದು ಹೇಳಿಕೆ ಅವರ ಭಾಷಣವನ್ನು ವಿಶೇಷವಾಗಿಸಿತು. ಭಯೋತ್ಪಾದಕ ದಾಳಿಯಲ್ಲಿ

ತಿಳಿವಳಿಕೆ ಪತ್ರ ಮತ್ತು ಒಪ್ಪಂದ

- ಭೂ-ಸಮೀಕ್ಷೆ ಮತ್ತು ಪರಿಶೋಧನೆ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಡಲ ಪರಂಪರೆ ಸಂಕೀರ್ಣದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ಸಹಕಾರ
- 2026-2029ರ ಅವಧಿಗೆ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಿನಿಮಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- ಯುಪಿಐ ಅನುಷ್ಠಾನ ಕುರಿತು ಎನ್‌ಪಿಸಿಐ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಮತ್ತು ಎಂಎಎಸ್‌ಎವಿ(ಮಸಾವ್) ನಡುವೆ ಒಪ್ಪಂದ
- ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಕೃಷಿ ನಾವೀನ್ಯತಾ ಕೇಂದ್ರ(ಐಐಎನ್‌ಸಿಎ) ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಒಪ್ಪಂದ
- ಹೊರೈಜನ್ ಸ್ಕ್ಯಾನಿಂಗ್(ಆಯ್ಕೆಯ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಉದಯೋನ್ಮುಖ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಅಥವಾ ಬೆದರಿಕೆಗಳ ಆರಂಭಿಕ ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ) ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರ
- ಮೀನುಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ಜಲಚರ ಸಾಕಣೆ
- ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ಸೇವೆಗಳ ಕೇಂದ್ರ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ಭದ್ರತಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರದ ನಡುವೆ ಸಹಕಾರ
- ವಾಣಿಜ್ಯ ಮತ್ತು ಸೇವಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಚಲನಶೀಲತೆ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್
- ತಯಾರಿಕಾ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಚಲನಶೀಲತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್
- ರೆಸ್ಪೋರೆಂಟ್ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಮಿಕ ಚಲನಶೀಲತೆ ಅನುಷ್ಠಾನ ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್
- ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಬಳಕೆಯ ಮೂಲಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಸಹಕಾರ
- ಇಸ್ರೇಲಿ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಭಾರತೀಯ ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆ ಮಂಡಳಿಯ ನಡುವೆ ಸಹಕಾರ
- 4ನೇ ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಿಇಒ ವೇದಿಕೆಯ ವರದಿ ಪ್ರಸ್ತುತಿ
- ನಳಂದ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಜೆರುಸಲೆಮ್‌ನ ಹೀಬ್ರೂ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ನಡುವೆ ಒಪ್ಪಂದ(ಹುಜಿ)
- ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸೈಬರ್ ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾಪನೆ
- ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ (ಎಐ) ಸಹಕಾರ ಒಪ್ಪಂದ

ಪ್ರಾಣ ಕಳೆದುಕೊಂಡವರಿಗೆ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ತಮ್ಮ ಆಳವಾದ ಸಂತಾಪ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು. "ಭಾರತವು ನಿಮ್ಮ ನೋವಿಗೆ ಜೊತೆಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ನಿಮ್ಮ ದುಃಖವನ್ನು ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ" ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. "ಈ ಕ್ಷಣದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೂ ಮೀರಿ ಭಾರತವು ಇಸ್ರೇಲ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಸದೃಢವಾಗಿ, ಪೂರ್ಣ ದೃಢನಿಶ್ಚಯದಿಂದ ನಿಂತಿದೆ. ನಾಗರಿಕರ ಹತ್ಯೆಯನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕಾರಣಕ್ಕೂ ಸಮರ್ಥಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಯಾವುದೂ ಸಮರ್ಥಿಸಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ. ಭಾರತವು ಸಹ ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಯ ನೋವು ಸಹಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ. 26/11 ಮುಂಬೈ ದಾಳಿ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ನಾಗರಿಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಕಳೆದುಹೋದ ಮುಗ್ಧ ಜೀವಗಳನ್ನು ನಾವು ನೆನಪಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇವೆ. ನಿಮ್ಮಂತೆಯೇ, ನಾವು ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಗೆ ಶೂನ್ಯ ಸಹಿಷ್ಣುತೆಯ ಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು

ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ

ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ಪ್ರದರ್ಶಿರುವ ನಾವೀನ್ಯತೆಗಳ ವಸ್ತುಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಭೇಟಿ ನೀಡಿದರು. ಕೃಷಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಜಲ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಹವಾಮಾನ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಆರೋಗ್ಯ, ಜೈವಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಮೊಬಿಲಿಟಿ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಕ್ವಾಂಟಮ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಪರಿಣತಿ ಹೊಂದಿರುವ ಪ್ರಮುಖ ಕಂಪನಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು.



ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಅವರ ಪೂರ್ಣ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ವೀಕ್ಷಿಸಲು ಕ್ಯೂಆರ್ ಕೋಡ್ ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡಿ.



“ಸ್ವೀಕರ್ ಆಫ್ ದಿ ನೆಸ್ಟೆಟ್ ಪದಕ ನೀಡಿ ಗೌರವ”

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರಿಗೆ “ಸ್ವೀಕರ್ ಆಫ್ ದಿ ನೆಸ್ಟೆಟ್” ಪದಕ ನೀಡಲಾಯಿತು. ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಸಂಬಂಧಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ ಅವರು ನೀಡಿರುವ ಕೊಡುಗೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ಸಂಸತ್ತು ಈ ಪ್ರತಿಷ್ಠಿತ ಗೌರವ ನೀಡಿತು. ಈ ಗೌರವ ಪಡೆದ ಮೊದಲ ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಇದನ್ನು ನೆಸ್ಟೆಟ್‌ನ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗೌರವವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ. ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರು ಈ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಗೌರವವನ್ನು 140 ಕೋಟಿ ಭಾರತೀಯರು ಮತ್ತು ಭಾರತ-ಇಸ್ರೇಲ್ ಸ್ನೇಹಕ್ಕೆ ಸಮರ್ಪಿಸಿದರು.

ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆಯ ಪ್ರಮುಖಾಂಶಗಳು

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಮೋದಿ ಅವರ ಇಸ್ರೇಲ್ ಭೇಟಿ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ನಡುವಿನ ಸಭೆಯ ನಂತರ ಜಂಟಿ ಹೇಳಿಕೆ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದರು. ಉಭಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡೆಸಿದ ಚರ್ಚೆಯ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳೆಂದರೆ ಶಾಂತಿ, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಮೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರ ಪಾಲುದಾರಿಕೆ; ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ಒಟ್ಟಾಗಿ; ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆ; ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ನಾವೀನ್ಯತೆ; ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತೆ; ವ್ಯಾಪಾರ, ಹೂಡಿಕೆ ಮತ್ತು ಸಂಪರ್ಕ; ಕೃಷಿ, ನೀರು ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಭದ್ರತೆ; ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ ನಿಗ್ರಹ; ಶಾಂತಿ ಉತ್ತೇಜಿಸುವುದು; ಸಂಸದೀಯ ಸಹಕಾರ; ಜನರಿಂದ ಜನರಿಗೆ ಸಹಕಾರ; ಮತ್ತು ಆರೋಗ್ಯ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ - ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತಗೊಳಿಸುವುದು ಆಗಿವೆ.

ರಾಜಿಯಾಗದ ನೀತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದೇವೆ, ಯಾವುದೇ ದ್ವಿಮುಖ ಮಾನದಂಡಗಳಿಲ್ಲ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಹೇಳಿದರು. ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಭದ್ರತಾ ಮಂಡಳಿಯು ಅನುಮೋದಿಸಿದ ಗಾಜಾ ಶಾಂತಿ ಉಪಕ್ರಮವು ಒಂದು ಮಾರ್ಗವನ್ನು ನೀಡುತ್ತದೆ. ಭಾರತವು ಈ ಉಪಕ್ರಮಕ್ಕೆ ತನ್ನ ಸದೃಢವಾದ ಬೆಂಬಲ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದೆ. ಪ್ಯಾಲೆಸ್ಟೀನ್ ಸಮಸ್ಯೆ ಪರಿಹರಿಸುವುದು ಸೇರಿದಂತೆ, ಈ ಪ್ರದೇಶದ ಎಲ್ಲಾ ಜನರಿಗೆ ನ್ಯಾಯಯುತ ಮತ್ತು ಶಾಶ್ವತವಾದ ಶಾಂತಿ ಒದಗಿಸುವ ಭರವಸೆಯನ್ನು ಅದು ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದು ನಾವು ನಂಬುತ್ತೇವೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ತಿಳಿಸಿದರು.

ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ ಬಹು ಪಟ್ಟಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ

ಇತ್ತೀಚಿನ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಮತ್ತು ಇಸ್ರೇಲ್ ನಡುವಿನ ದ್ವಿಪಕ್ಷೀಯ ಸರಕು ವ್ಯಾಪಾರವು ಅಗಾಧವಾಗಿ ಬೆಳೆದಿದೆ.

ಅದಕ್ಕಾಗಿಯೇ ಎರಡೂ ದೇಶಗಳ ತಂಡಗಳು ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷೆಯ ಮುಕ್ತ ವ್ಯಾಪಾರ ಒಪ್ಪಂದದತ್ತ ಶ್ರಮಿಸುತ್ತಿವೆ. ಭಾರತ-ಪಶ್ಚಿಮ ಏಷ್ಯಾ-ಯುರೋಪ್ ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರಿಡಾರ್ ಮತ್ತು ಭಾರತ, ಇಸ್ರೇಲ್, ಯುಎಇ ಮತ್ತು ಅಮೆರಿಕ ನಡುವಿನ ಐ2ಯು2 ಮಾರ್ಗಸೂಚಿ ಸೇರಿದಂತೆ ವಿವಿಧ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ನಿಕಟವಾಗಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದೆ. ನಿಖರವಾದ ನೀರಾವರಿ ಮತ್ತು ನೀರು ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಇಸ್ರೇಲ್ ಹೊಂದಿರುವ ಪರಿಣತಿಯು ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸಿದೆ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ 43 ಶ್ರೇಷ್ಠತಾ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, 500,000ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ರೈತರಿಗೆ ತರಬೇತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಲಕ್ಷಾಂತರ ರೈತರು ಮತ್ತು ಮೀನುಗಾರರಿಗೆ ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಈ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು 100ಕ್ಕೆ ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು ಗುರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ತಿಳಿಸಿದರು. ●

ಶಹೀದ್ ದಿವಸ್: ಮಾರ್ಚ್ 23



ಕೃತಜ್ಞತಾ ಮನೋಭಾವದ ರಾಷ್ಟ್ರವು ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ಸುಖದೇವ್ ಮತ್ತು ರಾಜಗುರು ಅವರಿಗೆ ವಂದಿಸುತ್ತದೆ

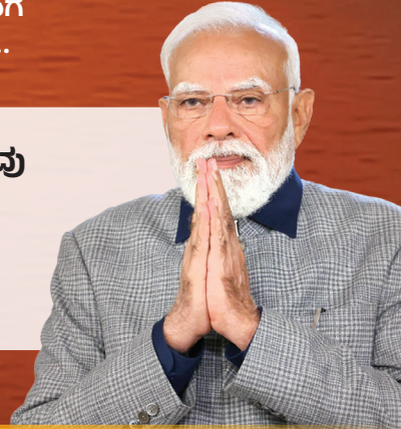
ಜೈತನ್ಯ ಮೂರ್ತಿಗಳು: ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಿತಾಸಕ್ತಿಯೇ ಪರಮಾತ್ಮ

ಭಾರತ ಮಾತೆಗಾಗಿ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ತ್ಯಾಗ ಮಾಡಿದ ಶಹೀದ್ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ರಾಜಗುರು ಮತ್ತು ಸುಖದೇವ್ ಅವರು ದೇಶಭಕ್ತಿಗಿಂತ ದೊಡ್ಡ ಕರ್ತವ್ಯ ಇನ್ನೊಂದಿಲ್ಲ ಎಂದು ತಮ್ಮ ಜೀವನದ ಮೂಲಕವೇ ಸಾಬೀತು ಮಾಡಿದರು. ಈ ಮೂವರು ಧೈರ್ಯಶಾಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷರು 1931 ಮಾರ್ಚ್ 23ರಂದು ಗಲ್ಲಿಗೇರಿಸಿದರು. ಈ ಅಪ್ರತಿಮ ವೀರರಿಗೆ ಗೌರವ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷ ಮಾರ್ಚ್ 23 ಅನ್ನು ಶಹೀದ್ ದಿವಸ್ ಎಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ತಮ್ಮ ಶೌರ್ಯ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಆಲೋಚನೆಗಳಿಂದ ಯುವಕರಲ್ಲಿ ದೇಶಭಕ್ತಿ ತುಂಬಿದ ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರವ್ಯಾಪಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಚಳವಳಿಗೆ ಕಿಚ್ಚು ಹೊತ್ತಿಸಿದ ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ಸುಖದೇವ್ ಮತ್ತು ರಾಜಗುರು ಅವರ ತ್ಯಾಗವು ಮುಂಬರುವ ಯುಗ ಯುಗಾಂತರಗಳಲ್ಲಿ ದೇಶದ ಜನತೆಗೆ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ನೀಡುತ್ತಲೇ ಇರುತ್ತದೆ...



ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್, ರಾಜಗುರು ಮತ್ತು ಸುಖದೇವ್ ಅವರ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ತ್ಯಾಗಕ್ಕಾಗಿ ರಾಷ್ಟ್ರವು ನಮನ ಸಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯಕ್ಕಾಗಿ ಅವರ ನಿರ್ಭೀತ ಪ್ರಯತ್ನವು ನಮಗೆಲ್ಲರಿಗೂ ಸ್ಫೂರ್ತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ.

ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ, ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ



**NEW INDIA
SAMACHAR**
FORTNIGHTLY

EDITOR IN CHIEF
Dhirendra Ojha
Principal Director General
Press Information Bureau, New Delhi

PUBLISHED:
Kanchan Prasad
Director General, on behalf of
Central Bureau Of Communication

PUBLISHED FROM:
Room No-278, Central Bureau Of
Communication, 2nd Floor, Soochna
Bhawan, New Delhi -110003

RNI NO.: DELENG/2020/78811 MARCH 16-31, 2026

RNI Registered No DELENG/2020/78811 (Publishing Date: Mar 06,2026 Pages-52)