

ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು

ಚುಕ್ಕೆ ಗುರುತಿಲ್ಲದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 1282
 ಸದಸ್ಯರ ಹೆಸರು : ಶ್ರೀ ಎಂ.ನಾಗರಾಜು
 (ವಿಧಾನ ಸಭೆಯಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾದವರು)
 ಉತ್ತರಿಸಬೇಕಾದ ದಿನಾಂಕ : 19.12.2024
 ಉತ್ತರಿಸುವ ಸಚಿವರು : ಗೃಹ ಸಚಿವರು.

ಕ್ರ. ಸಂ.	ಪ್ರಶ್ನೆ	ಉತ್ತರ
ಅ)	<p>ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆಯಿಂದ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡಬೇಕು; ಹಾಗೀದ್ದಲ್ಲಿ, ಆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ವಿವರವಾದ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು;</p>	<p>ಹೌದು.</p> <p>1. ಇಂಟೆಲಿಜೆಂಟ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಮ್ : ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಸಂಚಾರ ಪೋಲೀಸ್ ಫೆಟ್‌ಕವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಬಳಕೆ ಹಾಗೂ ಸಂಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಸುಗಮ, ಸುರಕ್ಷಿತ ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಗಾಗಿ ಹಲವಾರು ಉಪಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿದೆ. ಅಂತಹ ಹಲವು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಟೆಲಿಜೆಂಟ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟ್ಮ್ (ಐ.ಟಿ.ಎಂ.ಎಸ್) ಕೂಡ ಒಂದಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್-2022 ರಿಂದ ನಗರದ ಪ್ರಮುಖ 50 ಜಂಕ್ಷನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ ತರಲಾಗಿದ್ದು, ಒಟ್ಟು 250 ಎ.ಎನ್.ಪಿ.ಆರ್ (ಆಟೋ ಮ್ಯಾಟಿಕ್ ನಂಬರ್ ಪ್ಲ್ಯಾಟ್ ರಿಕಿವನ್) ಹಾಗೂ 80 ಆರ್.ಎಲ್.ವಿ.ಡಿ. (ರೆಡ್‌ಲೈಟ್ ವ್ಯೋಷನ್ ಡಿಟೆಕ್ಷನ್) ಕಾರ್ಯಮೇರಾಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಈ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಸಂಪರ್ಕರಹಿತ ಸ್ವಯಂಚಾಲಿತ ಸಂಚಾರ ಉಲ್ಲಂಘನೆ ಪತ್ತೆ ಮತ್ತು ನಿಯಮ ಜಾರಿಗಾಗಿ ಇರುವ ಉತ್ತರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <p>2. ಎಟಿಸಿಎಸ್ ಸಿಗ್ನಲ್‌ಗಳು: ಅಡಾಬ್ಲ್ಯೂವ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಸಿಸ್ಟ್ಮ್ ಅನ್ನು ಅತ್ಯಾತ್ಮ ಸಿಗ್ನಲ್‌ಎಂಬ ಮತ್ತು ಸಂಚಾರದ ಹರಿವನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿ ಮಾಡಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಈ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಅಳವಡಿಕೆಯಿಂದ ಸಾಕ್ಷರ್ತ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ. ಸಂಚಾರದ ಹರಿವಿನೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಂಡು ಹಸಿರು ಸಮಯದ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.</p> <p>3. ಅಸ್ಟ್ರಾಂ: ASTRAM (Actionable Intelligence for Sustainable Traffic Management) ಎಂಬ ವಿನೋದನ ಉಪಕ್ರಮವು ನಗರದ ಸಂಚಾರದ ಹರಿವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಒಳ ನೋಟಗಳನ್ನು ನೀಡುವ ಸಾಕ್ಷರ್ತ್ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಇಂಜಿನ್ ಇದಾಗಿದೆ. ಇದು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾದ ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ದತ್ತಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸೂಕ್ತ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಿ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಅನುವ್ಯಾಸಾದಿಕೊಡುತ್ತದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಕಂಜೆಷನ್ ಅಲಟ್ರೆಗಳು, ಬಿಂಬಿ ಆಥಾರಿತ ಇನ್ವಿಡೆಂಟ್ ರಿಪೋರ್ಟ್‌ಗಳು ಹಾಗೂ ಇವೆಂಟ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್ ಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಡಾಶ್‌ಬೋರ್ಡ್‌ಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.</p> <p>➤ ಕಂಜೆಷನ್ ಅಲಟ್ರೆಗಳು: ಈ ಉಪಕ್ರಮದಿಂದ ನೈಜ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಾಣಯ ಯಾವ ರಸ್ತೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆಯೆಂಬ ಬಗ್ಗೆ ತಾಣಾಧಿಕಾರಿಗೆ ಪ್ರತಿ 15 ನಿಮಿಷಕ್ಕೂಮುಂದು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಸಂಡರ್ಶಿತ (ಅಲಟ್ರೆ) ಬರುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಈ-ಅಟೆಂಡೆನ್ಸ್ ಆಪ್ಲಿಕೇಷನ್ ಜೀಡಿತಗೆ</p>

ಸಂಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಜಂಕ್ಷನ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ಸಂಚಾರ ಪ್ರೋಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗೂ ಸಹ ಲಭ್ಯವಾಗುವುದರಿಂದ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಅನುಕೂಲಕರವಾಗಲಿದೆ.

➤ ಡ್ಯೂಶ್ ಬೋರ್ಡ್ ಅನಾಲಿಟಿಕ್ಸ್:

ಸಂಚಾರದ ಹರಿವಿನ ಬಗ್ಗೆ ಮತ್ತು ರಸ್ತೆ ಸುರಕ್ಷತೆಯ ಕುರಿತು ಕೇಗೊಳಿಸಬಹುದಾದ ಅಗತ್ಯ ಮುನ್ಸಿಚ್ಚರಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಉಪಕ್ರಮವು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಲಿದೆ. ದಟ್ಟಣೆಯ ಉದ್ದೇಶ ವಾಹನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ, ವಾಹನಗಳ ವಿಧಿ ಇತ್ಯಾದಿಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಇದು ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನೀಡುವುದರೂದಿಗೆ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರಿಂದ ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಬಹುದಾದ ದಟ್ಟಣೆ ಬಗ್ಗೆ ಪ್ರಿಡಿಕ್ಟ್‌ವ್ ಅನಾಲಿಸಿಸ್ ಸಹ ಲಭ್ಯವಾಗುವುದರಿಂದ ಈ ದತ್ತಾಂಶವು ಸೂಕ್ತ ಸಂಚಾರ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಗುತ್ತದೆ.

➤ ಬಿಂಟಿ ಬಳಕೆ ಮುಖಾಂತರ ಇನ್‌ಡೆಂಟ್ ರಿಪ್ರೋಟ್‌ಎಂಬ್:

ಇದರ ಬಹುಮುಖ ಉದ್ದೇಶವೆಂದರೆ, ಅಧಿಕೃತ ಅಧಿಕಾರಿಗಳಿಂದ ರಸ್ತೆಯ ಮೇಲೆ ನಡೆಯುವ ಯಾವುದೇ ಕೃತ್ಯದ ಬಗ್ಗೆ ಗೂಗಲ್ ಮಾರ್ಪ್ ಅಥವಾ ಇನ್‌ಇತರ ಮಾರ್ಪ್‌ಗಳ ಮುಖೇನ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ರಸ್ತೆ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ನೈಜ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ತಲುಪಿಸುವುದರ ಜೊತೆಗೆ ಸಂಚಾರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸತತ ನಿಗಾವಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ರಸ್ತೆ ಕಾಮಗಾರಿ, ವಾಹನ ದುರಸ್ತಿ, ಮರಬಿದ್ದರುವ ಬಗ್ಗೆ, ರಸ್ತೆ ಮುಚ್ಚಲಾಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾರ್ಪ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕೋಡೀಸಿರಿಸುವುದರಿಂದ ರಸ್ತೆ ಬಳಕೆದಾರರಿಗೆ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತಿದೆ.

➤ ಇವೆಂಟ್ ಮಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್:

ನಗರದ ವಿವಿಧ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಸಂಚಾರದ ಹರಿವಿನ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ಅಧಿವಾ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯೇಸಿಕೊಂಡು ಮುಂದಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಅವುಗಳನ್ನು ನಿರಾರಿಸುವ ಪರಿಹಾರೋಪಾಯಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಚಾರ ನಿಯಂತ್ರಣ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಇವುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸತತ ನಿಗಾವಣ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ.

➤ ಇ-ಪಾತ್ರ ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್ ಆಪ್:

ಈ ಉಪಕ್ರಮದಿಂದ ನಗರದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವ ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್‌ಗಳ ಸುಗಮ ಸಂಚಾರಕ್ಕೆ ಬಹಳ ಸಹಾಯವಾಗುತ್ತದೆ. ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣಾ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ನೋಂದಾಯಿಸಿಕೊಂಡು ಅವುಗಳು ಪ್ರಯಾಣ ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಮತ್ತು ತಲುಪಬೇಕಾದ ಸ್ಥಳಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅವುಗಳ ಸಂಚರಣೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. 120 ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಿಗೆ ಮೀರಿದ ಅವಧಿಯವರೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಕ್ಕಿಹಾಕಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಈ ಆಪ್ ಮುಖೇನ SOS ಬಟನ್ ಟ್ರೆಕ್ಸ್‌ಪೇಟ್ ಆಗಿ ಕೂಡಲೇ ಆತ್ಮಕಡೆ ಗಮನಹರಿಸಿ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ ನಿರಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಮಾಹಿತಿ ರವಾನೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಈಗಾಗಲೇ 108 ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ ಅಂಬ್ಯಲೆನ್ಸ್ ಗಳನ್ನು ಆನಾಚೋರ್ಡ್ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದ್ದು, ಸಾಕಷ್ಟು ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ತುತ್ತು ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಸುಲಲಿತ ಸಂಚಾರ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

➤ ಡ್ಯೂನ್ ಕಾರ್ಮೆರ್

ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಸಂಚಾರ ವಿಭಾಗವು ಹಾಲೀ 10 ಡ್ಯೂನ್ ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಗಿನ ಮತ್ತು ಸಂಚಯ ಹೀಕ್ ಅವರ್ಗಳ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಚಾರದ ಹರಿವನ್ನು ನಿಗಾವಣೆ ಮಾಡಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಈ ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳೀಂದ ಬರುವ ವಿಡಿಯೋಗಳನ್ನು ಸಂಚಾರ ನಿರ್ವಹಣೆ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ನೇರ ಪ್ರಸಾರದಲ್ಲಿ ವೀಕ್ಷಣೆ ಸಂಚಾರ ದಟ್ಟಣೆ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಕ್ರಮಕ್ಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

➤ ಸಹಯೋಗದ ಪ್ರಯೋಗಳು:

ವಿವಿಧ ಏಜೆನ್ಸಿಗಳು, ಪ್ರಥಾನ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಮತ್ತು ಎನ್.ಜಿ.ಒ (IISc, IIT Madras, RASTA, BAF, CiSTUP) ಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ರಸ್ತೆ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಮತ್ತು ಡೇಟಾ-ಚಾಲಿತ ಒಳನೋಟಗಳು ಮತ್ತು ನವೀನ ಪರಿಹಾರಗಳ ಮೂಲಕ ಸಂಚಾರದ ಹರಿವನ್ನು ಉತ್ತಮಗೊಳಿಸುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ. ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ 165 ಸಿಗ್ಲೂ ಗಳನ್ನು ಸಿಂಕ್ರನ್ಸ್ ಮಾಡಿ ಅಡಾಪ್ಲೈವ್ ಸಿಗ್ಲೂಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಮಾಡುವ ಕಾಮಗಾರಿ ಕೂಡ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

A)	ಈ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳು ಯಾವುವು;	ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಸಂಚಾರ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳ ವಿವರ ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹಿರುತ್ತದೆ:-
----	--	---

1	ಎ.ಎನ್.ಪಿ.ಆರ್. ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳು	250
2	ಆರ್.ಎಲ್.ವಿ.ಡಿ. ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳು	80
3	ಪ್ರೋಟ್ರೆಬಲ್ ಎ.ಎನ್.ಪಿ.ಆರ್. ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳು	30
4	ಹಿ.ಟಿ.ಜಡ್. ಕಾರ್ಮೆರಾಗಳು	12
5	ಡ್ಯೂನ್ಸ್	10
6	ಪೆಲಿಕಾನ್ ಸಿಗ್ಲೂ ಲೈಟ್ಸ್	47
7	ಟ್ರಾಫಿಕ್ ಸಿಗ್ಲೂಗಳು	410
8	ಬ್ಲಿಂಕರ್ಗಳು	600

ಪ್ರಸ್ತುತ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ 165 ಸಿಗ್ಲೂ ಗಳನ್ನು ಸಿಂಕ್ರನ್ಸ್ ಮಾಡಿ ಅಡಾಪ್ಲೈವ್ ಸಿಗ್ಲೂಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ ಮಾಡುವ ಕಾಮಗಾರಿ ಪ್ರಗತಿಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ.

B)	ಈ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಯಂತ್ರೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಭಾರತದ ಯಾವ ಮಹಾನಗರದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಬೇರೆ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ; (ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುವುದು)	ಭಾರತ ದೇಶದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 27 ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಎ.ಟಿ.ಸಿ.ಎಸ್. ಸಿಗ್ಲೂ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಇರುತ್ತದೆ.
----	--	---

C)	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಪ್ರೋಲೈಸ್ ಇಲಾಬೆ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಈ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಕ್ರೇಸ್‌ಎಂಡ್ ರುವ ಕ್ರಮಗಳೇನು;	ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪ್ರೋಲೈಸ್ ಇಲಾಬೆ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಕ್ರೇಸ್‌ಎಂಡ್ ಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹಿವೆ:-
----	---	---

ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಪ್ರೋಲೈಸ್ ಇಲಾಬೆ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಕ್ರೇಸ್‌ಎಂಡ್ ಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹಿವೆ:-

ಸೈಬರ್ ವಂಚನೆ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತಗತಿಯಲ್ಲಿ ತನಿಬೆ ಮಾಡಿ

ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಅಕ್ರಮ ನಷ್ಟ ತಪ್ಪಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಾಗಿ 43 ಸೆನ್ ಪೋಲೀಸ್ ರಾಜೀಗಳನ್ನು ಸೃಜಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಗುಣಮಟ್ಟದ ತನಿಖೆಯ ಸಲುವಾಗಿ ಡಿವೈಲಸ್‌ಎಸ್‌/ಎಸ್‌ಎಸ್‌ ದಜೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳನ್ನು ಎಸ್‌.ಹೆಚ್‌.ಒ ಗಳನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ.

ಸಿಬಡಿ ಕರ್ಫೇರಿಯ ಸಿ.ಎಫ್.ಯು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸದರಿ ಸಿ.ಎಫ್.ಯು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ Magnet AXIOM, Belkasoft evidence center X, Cellbrite Digital Collector (Mac Forensic), Cellbrite Inspector (Mac Forensic), Oxygen forensic detective, UFED4PC, Hunchly, Merkle science, Pasware kit Forensic ಮುಂತಾದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗಳನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗಾಗಿ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಪ್ಟೋಪರಿಷಿಸ್ಟ್ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

ಸಿಬಡಿ ಘಟಕದ ಸಿಎಫ್‌ಯು ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 2024ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದ್ವಾರಾ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಪೋಲೀಸ್ ತಾಳೆಗಳ 257 ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 1367 ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿದ್ಯನಾಣ ಸಾಧನಗಳನ್ನು ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಿ, ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ತಾಂತ್ರಿಕ ಸಹಾಯವನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.

ಸಿಬಡಿ ಕರ್ಫೇರಿಯ Centre for Cybercrime Investigation Training & Research (CCITR) ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ 2019ನೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ, ನ್ಯಾಯಾಧಿಕರುಗಳಿಗೆ, ಕಾನೂನು ಅಭಿಯೋಜಕರಿಗೆ, ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆಯ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ರಂಡಿಯವರುಗಳಿಗೆ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತನಿಖೆ ಮತ್ತು ಪತ್ರ ಮಾಡುವ ಬಗ್ಗೆ ಹಲವಾರು ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಸಕ್ತ 2024ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಸಿಬಡಿ ಕರ್ಫೇರಿಯ ಸಿ.ಸಿ.ಎ.ಟಿ.ಆರ್ ಘಟಕದಲ್ಲಿ ಕೈಗೊಂಡ ತರಬೇತಿ ವಿವರಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ;

ಕ್ರ. ಸಂ.	ತರಬೇತಿಯ ವಿವರ	ತರಬೇತಿ ಪಡೆದವರ ಸಂಖ್ಯೆ
1.	ಮಾನ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕರುಗಳಿಗೆ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ತರಬೇತಿ	176
2.	ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಪೋಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಿಬ್ರಂಡಿಯವರುಗಳಿಗೆ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳ ಲೆವಲ್-1 & ಲೆವಲ್-2 ತರಬೇತಿ	984
3.	ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಪೋಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ/ ಸಿಬ್ರಂಡಿಯವರುಗಳಿಗೆ ಅನಾಲ್ಯನ್ ತರಬೇತಿ	3799

ಸೈಬರ್ ವಂಚನೆಯ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳಾದ ಫೇಸ್‌ಬುಕ್, ವಾಟ್ಸ್‌ಅಪ್ ಹಾಗೂ ಟ್ವೈಟರ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ಸೈಬರ್ ಜಾಗ್ತಿಕ್ಯ ಬಗ್ಗೆ ಶರುಚಿತ ಹಾಗೂ ಸಂದೇಶಗಳನ್ನು ರವಾನಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಜಾಗ್ತಿ ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಶಾಲಾ ಕಾಲೇಜುಗಳಿಗೆ, ಇತರೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರುಗಳಿಗೆ ಸೈಬರ್ ವಂಚನೆಯ ಬಗ್ಗೆ, ಜಾಗ್ತಿಕ್ಯ ಮೂಡಿಸಲು ಜಾಗ್ತಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

		<p>ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಹಾಗೂ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಭದ್ರತೆ ಕಾಪಾಡುವ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ಆರ್ಚಿ.ಇ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಬ್ಯಾಂಕ್ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು, ಇಂಟರ್‌ಪ್ಲೇಡಿಯರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇತರೆ ಕಾನೂನು ಜಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ, ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟಲು ಹಲವು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಸುರಕ್ಷತಾ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಹಿತ ಕಾಪಾಡುವಲ್ಲಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <p>ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಇತರೆ ಪೋಲೀಸ್ ಟಾಂಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಹ ದೂರನ್ನು ದಾಖಲೀಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಅಲ್ಲದೆ, ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂನಿಂದ ವಂಚಿತರಾದವರು ದೂರನ್ನು ನೀಡಲು ಉಚಿತ ಸಹಾಯವಾಗಿ 1930 ಸೇವೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕರು Cyber ಪೋಲೀಸ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಮೂಲಕ ಸಹ ದೂರನ್ನು ದಾಖಲೀಸಬಹುದಾಗಿದೆ.</p> <p>ಪ್ರಸ್ತುತ ಐಟೆ ಕಾಯ್ದು-2000 ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಇನ್‌ಪೇಕ್‌ರ್ ಮತ್ತು ಮೇಲ್ಪಟ್ಟ ದರ್ಜೆಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತನಿಬೆ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದು, ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಹಿನ್ನಲೆಯಲ್ಲಿ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತನಿಬೆ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರವನ್ನು ಹೀಗೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರದ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಚಚ್ಚಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p>
ಉ)	<p>ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತ ರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿಸಲು ಇಲಾಖೆಯ ರೂಪೀಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು ಯಾವುವು; ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯದ ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನೀಕರಣವನ್ನು ತರಲು ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕ್ರಮಗಳು ಯಾವುವು?</p>	<p>ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಸುರಕ್ಷಿತ ರಾಜ್ಯವನ್ನಾಗಿಸಲು ಇಲಾಖೆಯ ರೂಪೀಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಯೋಜನೆಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತಹಿವೆ:-</p> <ul style="list-style-type: none"> ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ನಿರ್ಭಯ ನಿಧಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ, ಪೋಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರು ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಫಟಕದಿಂದ ಸೇಷ್ಟ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರಾದಾದ್ಯಂತ ಒಟ್ಟು 7500 ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ. ಮುಂದುವರೆದು, ಹೆಚ್ಚಿಸಿರಿಯಾಗಿ 1736 ಸಿಸಿಟಿವಿ ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಕರ್ಮಾಂಡ ಸೆಂಟರ್ - ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಾದ್ಯಂತ 300 ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಒಟ್ಟು 7500 ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ವೀಕ್ಷಿಸುವ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಜನನಿಬಿಡ ಪ್ರದೇಶ ಹಾಗೂ ಬಂದೊಬಿಸ್ತು ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳನ್ನು ನೀಗ್ರಾ ಇಡಲು ಒಂದು ಅತ್ಯಾರ್ಥನಿಕ ಮೊಬೈಲ್ ಕರ್ಮಾಂಡ ಮತ್ತು ಕಂಟ್ಲೋಲ್ ಸೆಂಟರ್ ವಾಹನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದ ಎಲ್ಲಾ ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ದೃಶ್ಯವಾಗಿ ಮತ್ತು 111 ಪೋಲೀಸ್ ಟಾಂಕೆಗಳಿಗೆ ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳ ದೃಶ್ಯವಾಗಿ ನೇರ ವೀಕ್ಷಣೆ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಾದ್ಯಂತ ಆಯ್ದು 50 ಸ್ಕೂಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಸೇಟ್‌ಪ್ಲಾಟ್‌ ಬಿಲ್‌ಅಂಡ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರದಾದ್ಯಂತ ಸಾಮಾನ್ಯ ಕಾನೂನು ಸುಧ್ಯವಸ್ತೇ ಮೇಲೆ ನೀಗ್ರಾಯಿಡಲು 10 ಡ್ರೋನ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇವೆಡ್ರೋನ್‌ಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ. 560 ಬಾಡಿಪೋಲೀಸ್ ಕಾಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ವಿರೀದಿಸಲಾಗಿದೆ.

- ನಿರ್ಭಯ ಕೇಂದ್ರ (Integrated Support Centre for Women & Children) ಇಲ್ಲಿ ಶೋಷಣೆಗೊಳಿಸುವ ಮಹಿಳೆ ಮತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಒಂದೇ ಸೂರಿನಡಿಯಲ್ಲಿ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಆಪ್ತ ಸಮಾಲೋಚನೆ, ಕಾನೂನು ನೆರವು, ವಿಡಿಯೋ ಕಾನ್ಫಾರೆನ್ಸ್ ಮೂಲಕ ಕಲಂ.164 ಸಿಆರ್‌ಪಿಸಿ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯ ನಾಯಾಧಿಕಾರ ಮುಂದೆ ನೀಡುವ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ರೆಕಾರ್ಡ್ ಮಾಡುವ ಸೇವೆ, ಇತ್ಯಾದಿ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಶೋಷಣೆಗೊಳಿಸುವ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಆಪ್ತ ಸಮಾಲೋಚನೆಯೊಂದಿಗೆ ಪ್ರಥಮ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಚಿಕಿತ್ಸೆ ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ನಗರದ 08 ಪ್ರಮುಖ ಸರ್ಕಾರಿ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಾದ ಬೌರಿಂಗ್, ವಾಟೆಲಿಲಾಸ್, ವಿಕ್ಲೋರಿಯಾ, ಕೆ.ಸಿ.ಜನರಲ್, ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್ ಜನರಲ್, ಜಯನಗರ ಜನರಲ್, ಇವ್ಸ್‌ಎಲ್ ರಾಜಾಜಿನಗರ ಹಾಗೂ ಯಲಹಂಕ ಜನರಲ್ ಆಸ್ಪತ್ರೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಿ.ಸಿ.ಆರ್.ಯು (Critical Care Response Unit) ತೆರೆಯಲಾಗಿದೆ.
- ಅಪರಾಧ ಕೃತ್ಯ ನಡೆದ ಸ್ತುಳಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ನೀಕ್ಷೆ ವಾಹನಗಳು ತಜ್ಜರೋಂದಿಗೆ ಕೊಡಲೇ ತಲುಪಿ, ಸಾಕ್ಷೆ ಸಂಗ್ರಹಣೆ ಮಾಡಿ, ತಜ್ಜರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ ವರದಿಯನ್ನು ಮಾನ್ಯ ನಾಯಾಲಯಕ್ಕೆ ತಲುಪಿಸಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ 08 ಪೂರ್ನೀಕ್ಷೆ ವಾಹನಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ನಗರದ ಮಹಿಳಾ ಪೂಲೀಸ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮು ಪಡೆಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಸದರಿ ಪಡೆಯಲ್ಲಿನ ಮಹಿಳಾ ಪೂಲೀಸ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ "ಜನರಲ್ ತಿಮ್ಮಯ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಹಸ ಅಕಾಡೆಮಿ" ವರ್ತಿಯಿಂದ ಸ್ವರಕ್ಷಣಾ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ಮಹಿಳಾ ಪೂಲೀಸ್ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ನಗರದ ಶಾಲೆ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜುಗಳಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯರಿಗೆ ಸ್ವರಕ್ಷಣಾ ತರಬೇತಿ ನೀಡುವ ಜೊತೆಗೆ ತಾಣಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ತೊಂದರೆಗಳಿಗೆ ಸ್ವಂದಿಸುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.
- NLSIU, NIMHANS ಸಂಸ್ಥೆಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಪೂಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ/ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳಿಗೆ, ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ, ಶಾಲಾ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ಮಹಿಳೆಗಳಿಗೆ, ಕಾರಾಗುಹದಲ್ಲಿರುವ ಬೈದಿಗಳಿಗೆ ಹಾಗೂ ಕಾನೂನಿನೊಂದಿಗೆ ಸಂಘರ್ಷದಲ್ಲಿರುವ ಮಹಿಳೆಗಳಿಗೆ, ಲೀಂಗ ಸಂಪೇದನೆ, ಲೀಂಗಾಧಾರಿತ ಹಿಂಸಾಭಾರದ ಕುರಿತು ಮಹಿಳೆಯರು ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆ ಸುರಕ್ಷತೆ ಬಗ್ಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸುವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಹಲ್ಮಿಚೋಳ್‌ಲಾಗಿದೆ. MC&A ಸಂಸ್ಥೆಯ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಜಾಗೃತಿ ಮೂಡಿಸಲು ಜಾಹೀರಾತು ನೀಡುವ ಮೂಲಕ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಮಹಿಳೆಯರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ದೂರು ನೀಡಲು ಪೂಲೀಸ್ ರಾಣಿಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವುದು ಕಷ್ಟಕರವಾಗಿರುವುದರಿಂದ ಪೂಲೀಸ್ ರಾಣಿ ಹೊರ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ದೂರು ಪೆಟ್ಟಿಗೆಗಳನ್ನು (Box it) ಅಳವಡಿಸಿ, ಮಹಿಳೆಯರು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅನಾಮಧೀಯ ದೂರುಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಲು ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ನಗರದಾಯಂತೆ ಒಟ್ಟು 60 ಮಹಿಳಾ ಡೈಟ್ ಪ್ರೋಸ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ದಿನದ 24 ಗಂಟೆ ಕಾರ್ಯವನ್ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪಾಳೆಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಲಾಗಿದೆ. ಶಾಲೆ ಕಾಲೇಜು, ಬಸ್‌ಸ್‌ಸ್‌ಎಂಡ್, ರೈಲ್‌ವೆನಿಲಾಂಟ್, ಪಾರ್ಕ್, ಮಾಲ್ ಇತ್ಯಾದಿ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಸ್ತುಳಗಳಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಕಾಣುವ

ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸದರಿ ಬೆಟ್ಟಪ್ರೋಸ್ಟ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸುವ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕವಾಗಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಭದ್ರತೆ ಒದಗಿಸುವ ವಿಶ್ಲಾಸವನ್ನು ಮೂಡಿಸುವ ಜೊತೆಗೆ ದೌರ್ಜನ್ಯಕೋಳಗಾದ ಮಹಿಳೆ/ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಕೂಡಲೇ ಪೂಲೀಸ್ ನರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಗುರಿಯಾಗಿಟ್ಟುಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

- ಕ್ರೈಸ್ತ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ರವರಿಂದ ಸೇಫ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಯ ಅನುಷ್ಠಾನದ ಕುರಿತು Impact Assessment ವರದಿಯನ್ನು ಮಾಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸೇಫ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ರಚಿಸಲಾಗಿರುವ ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮ ಪಡೆಯ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ 448 ಸಂಖ್ಯೆಯ ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನ ಮತ್ತು 224 ಸಂಖ್ಯೆಯ ನಾಲ್ಕು ಚಕ್ರವಾಹನ, 224 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಮತ್ತು 112 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪ್ರಿಂಟರ್‌ಗಳನ್ನು ಹಾಗೂ ಹೀಲೋಪಕರಣಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ ಪೂಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಘಟಕದಲ್ಲಿನ 08 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಸೈಬರ್ ಕ್ರೈಂ (CEN) ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಆಧುನಿಕ ಸೈಬರ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳೊಂದಿಗೆ ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಬಲಪಡಿಸಲು ಹಾಗೂ ಮಹಿಳೆಯರ ವಿರುದ್ಧ ಲಾಂಗ್ವಿಡ್ ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಪತ್ತೆಹಚ್ಚಲು ಸಹಾಯವಾಗುವಂತೆ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ಅತ್ಯಾಧುನಿಕ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ ಮತ್ತು ಹಾಡ್‌ವೇರ್‌ಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ನಗರದ 200 ಸಂಖ್ಯೆಯ ಹೊಯ್ಸಳ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಡ್ಯಾಷ್ ಕ್ಯಾಮ್‌ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಪ್ರಸ್ತುತ ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯ ಪೂಲೀಸ್ App ಅನ್ನು ಮತ್ತು ಮತ್ತು ಬಲಪಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರ ಸುರಕ್ಷತೆಗೆ ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತಹ ಹೆಚ್‌ವರಿ ವೈಶಿಷ್ಟ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ.
- ಸಂಘಟಿತ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ತಡೆಯುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಗಡಿಪಾರು (Externment), ಗೂಂಡಾ ಕಾಯ್ದುಯಡಿ ಕ್ರಮ ಜರುಗಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಕಾಲಕಾಲಕ್ಕೆ ಅಪರಾಧ ತಡೆ ಮಾಸಾಚರಣೆಗಳನ್ನು ಆಚರಿಸುವ ಮೂಲಕ ವಿವಿಧ ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಜಾಗ್ತಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಲ್ಲಿ ಕಾನೂನಿನ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸುಫ್ಯವಸ್ತೆಗೆ ಭಂಗ ತರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು/ಸಂಘಟನೆಗಳು/ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ನಿಗಾಹಿಸಲು ಜಿಲ್ಲಾ ಪೂಲೀಸ್ ಕಟ್ಟೇರಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣಾ ಕೋಶವನ್ನು ತೆರೆಯಲಾಗಿದ್ದು, ಈ ಕೋಶದ ಮುಖೇನ ಸತತ ನಿಗಾ ಇಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಶಾಂತಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಶುಭೋದಯ (ಗುಡ್ ಮಾನೀಂಗ್) ಬೀಟ್‌ಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. ಏಕ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಜಿಲ್ಲಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಕ್ವಿಪ್ ವಾಹನ ತಪಾಸಣೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಅಂತರ್ರಾಜ್ಯ ಸಂಪರ್ಕಿಸಿಸುವ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಚೆಕ್ ಪ್ರೋಸ್ಟ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದು, ಎಲ್ಲಾ ವಾಹನ, ಸಂಶಯಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ತಪಾಸಣೆ ನಡೆಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸರಹದಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯುವ ಎಲ್ಲಾ ಬಂದೋಬಸ್‌ಗಳಿಗೆ ಗರಿಷ್ಟ ಮಟ್ಟದ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸೀಬ್‌ಬಂದಿಗಳನ್ನು ನಿಯೋಜಿಸಿ ಬಂದೋಬಸ್ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಶಾಂತಾ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಶಾಂತಿ ಸಭೆ, ಯುವಜನ ಸಭೆ, ಮೌಹಲ್ಲು ವೀಟಿಂಗ್, ನಾಗರೀಕ ಸಮಿತಿ ಸಭೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿ

- ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ಯುವಕರಿಗೆ ತಿಳಿವಳಿಕೆಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ವೃತ್ತ ಉಪ ವಿಭಾಗ, ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿಯೂ ಸಹ ಸಭೆಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸುಧಾರಿತ ಗಸ್ತು ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿ ಗಸ್ತು ಸಿಬ್ಬಂದಿಗಳು ಗುಪ್ತ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಕಲೆ ಹಾಕುವ ಮೂಲಕ ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - ಹಗಲು ಮತ್ತು ರಾತ್ರಿ ಗಾಮು ಗಸ್ತು ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - ಕೋಮು ಗಲಭೆ ಹಿನ್ನಲೆಯಿಳ್ಳ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಚಲನವಲನಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿತ್ಯ ಗಮನಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - ತಾಣ ವಾಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿನ ಕೋಮು ಹಿನ್ನಲೆಯಿಳ್ಳ ಮತ್ತು ರೌಡಿ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಭದ್ರತಾ ಕಾಯ್ದಿಯಡಿ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ದಾಖಲಿಸಿ ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. ರೂಡಿಗತ ಅಪರಾಧಗಳು, ರೌಡಿಗಳು ಹಾಗೂ ಮತ್ತಿಯ ಗೂಂಡಾಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಸೂಕ್ತ ನಿಗಾ ಇರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು, ಸಕ್ರೀಯವಾಗಿರುವ ಎಂ.ಬಿ, ರೌಡಿ ಆಸಾಮಿ ಹಾಗೂ ಮತ್ತಿಯ ಗೂಂಡಾಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ ಅವರ ವಿರುದ್ಧ ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕ ಸುರಕ್ಷಾ ಸಂಹಿತೆಯ ಕಲಂ.126, 129 ಅನ್ನಯ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ತಾಲೂಕು ದಂಡಾಧಿಕಾರಿಗಳಿಗೆ ಮುಂಜಾಗುತ್ತಾ ಕ್ರಮದ ವರದಿಯನ್ನು ನೀಡಿ ಸನ್ನಡತೆಗಾಗಿ ಮುಚ್ಚಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - ದೃಂಬಕ ಹಲ್ಲೆ ಪ್ರಕರಣಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ತನಿಖೆ ಅಥವಾ ನಾಯಾಲಯದ ವಿಚಾರಣೆಯಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾದ ರೌಡಿ ಆಸಾಮಿಗಳ ಮತ್ತು ಮತ್ತಿಯ ಗೂಂಡಾಗಳು ಬುನ್ನಿ: ದೃಂಬಕ ಹಲ್ಲೆ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾದರೆ ಸದ್ರಿ ಆರೋಪಿಗಳು ಈಗಾಗಲೇ ನಾಯಾಲಯದಿಂದ ಪಡೆದಿರುವ ಜಾಯ್ಬೀನು ರದ್ದು ಪಡಿಸಲು ಕ್ರಮ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಜೊತೆಗೆ ಕನಾರಟಕ ಪೂಲೀಸ್ ಕಾಯ್ದಿಯನ್ವಯ ಗಿಡಿಪಾರು ಮಾಡಲು ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
 - ರೌಡಿ ಆಸಾಮಿಗಳ ಮತ್ತು ಮತ್ತಿಯ ಗೂಂಡಾಗಳು ಅಪರಾಧಕ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿ ಶ್ರಮಿನಲ್ಲಾ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಮುಂದುವರಿದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅವರನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿಡಲು ಗೂಂಡಾ ಕಾಯ್ದಿಯಡಿ ಕ್ರಮ ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.

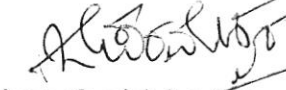
ರಾಜ್ಯದ ಪೂಲೀಸ್ ಇಲಾಖೆಯಲ್ಲಿ ಆಧುನಿಕರಣವನ್ನು ತರಲು ಇಲಾಖೆ ವರ್ತಿಯಿಂದ ಕೈಗೊಂಡಿರುವ ಕ್ರಮಗಳು ಈ ಕೆಳಕಂಡಂತೆ :-

- ಜಿಲ್ಲಾ ಮತ್ತು ತಾಣ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ "ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ ನಿಗಾವಣಾ ಫೋಟೆಕ್" (SMMC Social Media Monitoring Cell) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದ್ದು, ಹಿ.ಎ ಸಿ.ಇ.ಎನ್ ಪೂಲೀಸ್ ತಾಣ ರವರನ್ನು ನೋಡಲ್ಲಾ ಅಧಿಕಾರಿಯಾಗಿ ನೇಮುಕ ಮಾಡಿ, ಪ್ರತಿ ದಿನ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲ ತಾಣಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾ ವಹಿಸಲಾಗುತ್ತಿದ್ದು ಕಾನೂನು ಬಾಹಿರ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಪೋಸ್ಟರ್‌ಗಳು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಕೂಡಲೇ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟವರ ವಿರುದ್ಧ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಪೂಲೀಸ್ ಐ.ಟಿ. ತಂತ್ರಾಂಶದ ಜೊತೆಗೆ IRAD (Integrated Road Accident Database) ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್‌ದಲ್ಲಿ ಅಪಡೇಂಟ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ.
- ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಕ್ಕೆ ಒಳಗಾದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಗೆ ತುತ್ತಾಗಿ

	<p>ಸ್ವಂದಿಸಲು 1930 ಸರ್ಹಾಯವಾಟಿ ಕೇಂದ್ರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿದ್ದು, NCCRP (National Cyber Crime reporting Portal) ಮುಖಾಂತರವೂ ಸಹ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ತಮ್ಮ ದೂರನ್ನು ಸಲ್ಲಿಸಲು ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • M.C.C.T.N.S ಮೂಲಕ ಅನುಮಾನಾಸ್ವದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು, ವಾಹನಗಳನ್ನು ಚೆಕ್ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. • ಪ್ರಕರಣಗಳ ಕುರಿತು (ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಬೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ) ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ Police IT ತಂತ್ರಾಂಶ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. • ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕರಣಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ದೇಶದಾದ್ಯಂತ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ಪಡೆಯಲು I.C.I.S ಪೋರ್ಟ್‌ಲ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ದಾಖಲಾತಿಗಳ ಕಳೆದುಹೋಗಿರುವ ಬಗ್ಗೆ ದೂರು ನೀಡಲು ಇ-Lost Application ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಸರ್ಕಾರ ಅರ್ಜಿಗಳ ತ್ವರಿತ ಪರಿಶೀಲನೆ ಮತ್ತು ವಿಲೇವಾರಿ ಸಂಬಂಧ M-Passport Application ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಕಳೆದುಹೋಗಿರುವ ಮೊಬೈಲ್‌ಗಳ ಪತ್ರೀಗಾಗಿ CEIR ಪೋರ್ಟ್‌ಲ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿರುವ ಆರೋಪಿತರುಗಳ ಬೆರಳು ಮುದ್ರಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಲೈವ್ ಸಾಕ್ಷನರ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. • ಪೋಲೀಸ್ ಇಲಾಬೆಯ ಕಾರ್ಯವೇಖರಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕರಿಂದ ಫೋಡ್ ಬ್ಯಾಕ್ ಪಡೆಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ಲೋಕಸ್‌ಪ್ಯಾಂಡನ ಆಪ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಅವಘಾತ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಡಾಟಾವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು e-DAR ಆಪ್ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ. • ಮಾನ್ಯ ಉಚ್ಚ್ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೇಲ್ವಿನಿ/ನ್ಯಾಯಾಂಗ ನಿಂದನೆ ಮತ್ತು ಇತರ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಹಂತದ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಯುವ ಸಲುವಾಗಿ ವೆಬ್‌ಸೈಟ್ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಅವಘಾತ ಪ್ರಕರಣಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಗ್ರಹಿಸಲು ಲೈವ್ ಸಾಕ್ಷನರ್ ಆಪ್ ಅನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಹೈವೇ ಮೊಬೈಲ್ & ಹೊಯಸಲಾ ವಾಹನಗಳಿಗೆ Body worn camera ಗಳನ್ನು ಮತ್ತು Dash board camera ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಸಿ.ಇ.ಎನ್ ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣಗೆ ಮೊಬೈಲ್ ಡಾಟಾಗಳೇ ರಿಟ್ರೀವ್ ಮತ್ತು ಇತರ ಮಾಹಿತಿಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಸಲುವಾಗಿ ಅತ್ಯಧಿಕ ಉಪಕರಣಗಳಾದ MH-Ant analyzer, Faraday bag ಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. • ಪೋಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿ ಮತ್ತು ಸಿಬ್ಯಂದಿಗಳಿಗೆ ರಾತ್ರಿ ಮತ್ತು ಹಗಲು ಗಸ್ಸು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಮತ್ತು ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡಲು ಅನುಕೂಲವಾಗುವಂತೆ ಸಾಟ್‌ಎಂಟ್ ಇ-ಬೈಟ್ ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿ, ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಇದರೊಂದಿಗೆ ಬ್ಯಾಕ್ ಕ್ಯಾಡ್ ಕಾರ್ಡ್‌ಸ್ಟ್ರೋ ಮತ್ತು ಸಂಶಯಾಸ್ವದ ಜನರ ಪರಿಶೀಲನೆ ಕೂಡಾ ನಡೆಸಬಹುದಾಗಿದೆ. • ಲೋಕಸ್‌ಪ್ಯಾಂಡನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ವ್ಯವಸ್ಥೆ: ಪ್ರತಿ ನಿತ್ಯ ಪೋಲೀಸ್ ತಾಣಗಳಿಗೆ ಭೇಟಿ ನೀಡುವ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಹಾಗೂ ಫಿಯರ್‌ದುದಾರರು ಪೋಲೀಸ್‌ನ ಸೇವೆಗಳ ವಿಚಾರದಲ್ಲಿ ತಮ್ಮ ಅನುಭವಗಳನ್ನು (ಫೋಡ್ ಬ್ಯಾಕ್) ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳಲು ಈ
--	---

	<p>ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ.</p> <ul style="list-style-type: none"> • KSP ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್: KSP ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಮೂಲಕ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಕನಾರ್ಟಕ ರಾಜ್ಯದ ಯಾವುದೇ ಪ್ರೋಲೀಸ್ ತಾಣದಲ್ಲಿ ಪ್ರೋನ್ ನಂಬರ್‌ಗಳನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಹಾಗೂ ಮೊಬೈಲ್ ಪ್ರೋನ್, ಕ್ರೇಡಿಟ್/ಡಬ್ಲಿಟ್ ಕಾರ್ಡ್, ವೈಯಕ್ತಿಕ ದಾಖಲಾತಿಗಳನ್ನು ಕೆಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಪ್ರೋಲೀಸ್ ತಾಣಗಳಿಗೆ ಹೋಗಿ ದೂರು ನೀಡಿದೆ ಮನೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತು KSP Mobile Application ಮುಖಾಂತರ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದರಿಂದ ಸಾರ್ವಜನಿಕರ ಅನಗತ್ಯ ಅಲೆಡಾಟವನ್ನು ತಪ್ಪಿಸಿ, ಮುಂದಿನ ಕಾನೂನಾತ್ಮಕ ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಉಪಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ. • ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸೆಲ್: ಇದರ ಮೂಲಕ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜಾಲತಾಣಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಗಾವಹಿಸಿ, ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ಸುವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಸಂಬಂಧಪಟ್ಟ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಿ, ಅಗತ್ಯ ಕಾನೂನು ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೇಗೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತಿದೆ. • ಇ-ಆರ್ಥಿಕ್: ಪ್ರೋಲೀಸ್ ಕಳೇರಿಯನ್ನು ಕಾಗದ ರಹಿತ ಕಳೇರಿಯನ್ನಾಗಿ ಮಾಡಲು ಹಾಗೂ ಕಡತಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಯಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆಯನ್ನು ತರಲು e-Office ತಂತ್ರಾಂಶವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ. • M-CCTNS: ಮೊಬೈಲ್ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್: ರಾತ್ರಿ ಗಸ್ಸಿನ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಶಯಾಸ್ಪದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಗುರುತು ಪತ್ರಗಾಗಿ ಫೀಂಗರ್ ಪ್ರಿಂಟ್ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್, ವಾಹನ ಮಾಲಿಕರ ವಿಳಾಸ ತಿಳಿಯಲು ಸದರಿ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಹಾಗೂ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸೇಟ್‌ಪ್ಲಿಟ್ ಆಕ್ಷ್ಯು ಪ್ರಕಾರ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ಹಾಗೂ ಸರ್ಕಾರದ ವತ್ತಿಯಿಂದ ಅಳವಡಿಸಿರುವ ಸಿಸಿ ಕಾರ್ಯಮೇರಾಗಳ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ಇದರಲ್ಲಿ ದಾಖಲಿಸಿದ್ದು, ಇದು ಅಪರಾಧ ಪತ್ರ ಕಾರ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಹಕಾರಿಯಾಗುತ್ತದೆ. • ಇ-ಎಫ್‌ಬಿಆರ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕರು ದ್ವಿಚಕ್ರ ವಾಹನಗಳು ಕೆಳೆದುಹೋದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ನೇರವಾಗಿ ದೂರು ದಾಖಲಿಸಬಹುದಾಗಿದೆ. ಇದನ್ನು ಪ್ರೋಲೀಸರು ಆನ್‌ಲೈನ್ ಮೂಲಕ ದೂರು ಸ್ವೀಕರಿಸಿ ಸ್ವಯಂ ಚಾಲಿತವಾಗಿ FIR ದಾಖಲಿಸುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ • FLMS: ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿರುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳ ತನಿಖೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಿಧಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಪ್ರಯೋಗಾಲಯಕ್ಕೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯಕ್ಕೆ ಕೋರಿಕೆ ಸಲ್ಲಿಸಲು ಹಾಗೂ ವರದಿಗಳನ್ನು ಶೀಘ್ರವಾಗಿ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಲು ಸಹಕಾರಿಯಾಗಿದೆ.
--	---

ಹೆಚ್‌ಡಿ 647 ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಟಿ 2024


(ಡಾ: ಜಿ. ಪ್ರಮೋದ್ ರಾo)
ಗೃಹ ಸಚಿವರು.