



బెజవాడ పోలీసు సాంకేతిక కవాతు

శాంతిభద్రతలకు సాంకేతిక సౌబగులు
 వాహనాల తనిఖీలకు పీడీఏ యంత్రం
 త్వరలో మొబైల్ యాప్స్: సీపీ



ఈనాడు, విజయవాడ
బెజవాడ నగర ట్రాఫిక్ పోలీసుల చేతుల్లో అత్యాధునిక విశ్లేషణ యంత్రాలు రాబోతున్నాయి. వాహనం నంబరు నొక్కితే దాని చరిత్ర మొత్తం ప్రత్యక్షమవుతుంది. ఈ బహుళ ప్రయోజక వ్యక్తిగత సహాయక యంత్రాలు (పీడీఏ)లు ఒకటి రెండు రోజుల్లో సేవల్లోకి రాబోతున్నట్లు పోలీసు కమిషనర్ ఎ.బి.వెంకటేశ్వరరావు తెలిపారు. ఋదవారం సాయంత్రం డీసీపీలు ఆశోక్ కుమార్, కాళిదాసలతో కలిసి కమిషనరేట్ లో నిర్వహించిన మీడియా...

బెజవాడ పోలీసు సాంకేతిక కవాతు

(మొదటిపేజీ తరువాయి) బీజీలో పలు అంశాలు వివరించారు. ఆయన మాటల్లోనే... ఒక్కోటి రూ. 30 వేల విలువైన 30 పీడీఏలను తెప్పించాం. పోలీసు, రవాణాశాఖల సర్వర్లలో ఐటి అనుసంధానమై ఉంది. మొదట వాహనాన్ని ఆపి దాని నంబరును యంత్రంలో కొట్టగానే అది టింగ్ బండా, అసలైనదా అనేది తేలిపోతుంది. తరువాత ఇల్లంపనను బట్టి తరలానా బస్టారు. తలానా బస్టారు, ఆ మొత్తాన్ని చెల్లించడం, చంపి యాధు నుంచి బంబీది విడుదల చేసిన అన్ని నందర్నాల్లోను వాహన యజమాని సెల్ నంబరుకు ఎన్ఎంఎస్ వెళ్తుంది. తలానా దుర్నియోగం కాకుండా ఉండడాకే ఈ ఏర్పాటు. ఫార్మిగా స్టానింగ్ స్టాల్లను బీజీ సర్వర్లలో అతి తక్కువ వ్యయంలో పీడీఏ సాఫ్ట్వేరును రూపొందించాం. 15 రోజుల్లో ఈ చర్యను పటి అన్ఫైన్, ఈ సేవ, ఎన్ఐఐ, ఐసీఐఐఐ లాగా కల్లీనా చెల్లిం రదానికి ఏర్పాటు జరుగుతున్నాయి.

ట్రీపెయిడ్ ఆటోస్టాండు

ప్రయాణికుల భద్రత, సౌకర్యం కోసం సిటీ బస్టాండు, టైల్స్ స్టేషన్ వద్ద త్వరలోనే ట్రీ-పెయిడ్ ఆటోస్టాండును నెలకొల్పా తారు. సాఫ్ట్వేర్ తయారీ పూర్తయింది. ట్రీపెయిడ్ బీకెబీపై అన్ని అత్యవసర సంబంధ ఉంటాయి. తామిచ్చే ఓ నంబరుకు ప్రయాణికులు బండికి చేరగానే మిస్డ్ కాల్ ఆఫ్ట్ క్షేమంగా గమ్యం చేరనట్లు నిర్ధారణవుతుంది. బస్టాండు రుబిష్టా కుచె లేదా ప్రచార నిర్మిస్తాం. టైల్స్ స్టేషన్ ప్రవేశ ద్వారాను నియంత్రిస్తాం.

మొబైల్ యాప్స్ తెప్పించు: నగరంలో భద్రత కోసం మొబైల్ ఫోన్ యాప్స్ ప్రవేశపెడతాం. వాటిని డౌన్లోడ్ చేసుకుని అత్యవసర వేళల్లో వినియోగిస్తే పోలీసులకు సమాచారం చేరిపో తుంది. ట్రాఫిక్ ఇల్లంపనలపై ప్రజలే పోలోలు తీసి పంప వచ్చు. త్వరలోనే ట్విట్టర్, వాతాసు ప్రారంభిస్తాం. సుధీంకొద్దు తీర్పు నేపథ్యంలో గృహహింస (498ఎ) కేసుల్లో చంపకులకు కొప్పొరింగ్ ద్వారా సమస్యలు సర్దుబాటు చేస్తున్నాం. కేసుల సంఖ్య బాగా తగ్గింది.

