

ఏడీబీ నిధులతో ప్రయాణీకుల భద్రత యాప్ వర్గ్‌పొం



కార్యక్రమంలో ఎస్వీఎస్ రెడ్డి, శిఖా గోయల్

హైదరాబాద్, మార్చి 1 (ప్రభ న్యూస్) : స్టేక్ హోల్డ్రూ కోసం మెట్రో రైలు భవన్లలో శుక్రవారం టె క్యూలజీస్ ఫర్ అర్గ్ అర్గ్ ట్రాన్స్పోర్ట్ టు ఎన్హస్స్ మొబిలిటీ అండ్సెఫ్ యాక్సెస్ బిలిటీ (టుటెమ్) అనే అంశంపై మొదటి దశ వర్గ్‌పొం నిర్వహించారు. అంతర్జాతీయ పోటీలో, ప్రయాణీకుల భద్రత యాప్, సంబంధిత పోటోకాల్లల అభివృద్ధి కోసం ఈ టుటెమ్ ప్రాజెక్ట్ బిట్స్, హైదరాబాద్ క్యాంపస్ చే సంయుక్తంగా అభివృద్ధి చేయబడింది, ఐపటీ, బొంబాయి, ఐపటీ, భరగ్పార్ ఎండీ, హెచ్ఎం ఆర్ఎల్ మార్కదర్శకత్వంలో ఎస్వీఎస్

రెడ్డి ఆసియన్ డెవలప్ మెంట్ బ్యాంక్ రూ. 3.3ికోట్ల గ్రాంట్ను గెలుచుకున్నారు. ఆరునెలలక్రితం పనులు ప్రారంభించారు. పాల్గొనేవారిని ఉద్ఘాటించి ఎస్వీఎస్ రెడ్డి నగరాలజీవనోపాధి, నివాసయోగ్యత కోసం ప్రజారవాణా వ్యవస్థ ప్రాముఖ్యతను ప్రార్థించే చేశారు. ప్రజా రవాణా వ్యవస్థ విజయం ఫీడర్ సేవల భద్రత, భద్రతపై ఆధారపడి ఉంటుందని వివరిస్తూ, ఈ ప్యాసింజర్ సేఫ్టీ యాప్ను అభివృద్ధి చేయడంలో నిమగ్నమైన ప్రాఫెసర్లు, విద్యార్థులు ఎదుర్కొంటున్న భద్రతా సంబంధిత సమస్యలకు వినుాత్తు పరిష్కారాలను రూపొందించాలని సూ



ఎస్వీఎస్ రెడ్డికి మెమ్మెంటో అందజేస్తున్న సామ్య ముఖ్యుల్లో

చించారు. సాధారణంగా ప్రయాణీ కులు, ముఖ్యంగా మహిళా ప్రయాణీకులు. నగరంలోని వివిధ ప్రాంతాలకు మెట్రో రైలును విస్తరించాలని సీఎం రెవంత్ రెడ్డి ఆస్క్రిట్ ఉన్నారని, హైదరాబాద్ ను సురక్షితమైన, ప్రపంచవ్యాప్తంగా పోలీ నగరంగా మార్చేందుకు ఇది శివార్లలో ఉండన్నారు. ఏడీఎల్ మాట్లాడుతూ... హైదరాబాద్ ను సురక్షిత నగరంగా మార్చేందుకు తెలంగాణ పోలీసులు చేస్తున్న కృషి నిడిజీపీ (ఉమెన్ సేఫ్టీ వింగ్) శిఖా గోయల్ వివరించారు. ఈ సాంకేతికతను విజయవంతం చేసేందుకు పోలీసు శాఖ పూర్తి సహాయాన్ని అందజేస్తుందని హామీ ఇ

చ్చారు. ప్రజారవాణాలో సురక్షితమైన ప్రయాణానికి సంబంధించి మహిళలు, ఇతర ప్రయాణీకులకు విశ్వాసం కల్పించడానికి భద్రతా సంబంధిత యాప్ ప్రాముఖ్యతను కూడా ఆమె పునరుద్ధారించారు. డైరెక్టర్, బిట్స్ హైదరాబాద్ క్యాంపస్ ప్రాఫెసర్. సామ్య ముఖ్యుల్లో, ఏడీఎల్ ప్రతినిధి కౌశల్ సాహు, ప్రాపి. యోగీశ్వరి అండ్ బిట్స్ ప్రా. ప్రశాంత సాహు, ఐపటీ - బాంబే ప్రా. అవిజిత్ మాజి, ఐపటీ - భరగ్ పూర్కు చెందిన ప్రాఫెసర్. ఆ రోగ్ పాల్ గోస్వామి, ప్రాఫెసర్. శ్రేయాన్ భారులే, వివిధ సంస్ల ప్రతినిధులు వర్గ్‌పొంలో పాల్గొన్నారు.