

ಅಲಯನ್ ಟೆಕ್ ಸಮೇಳನಕ್ಕೆ ಬಾಲನ್

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನ ಆಧಾರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ

ಪ್ರಜಾವಾಣಿ ವಾರ್ತೆ

ಅನೇಕಲ್ಲಾ: ಹಿತ್ತಿನ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅಲಯನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಟೆಕ್ ಸಮೇಳನ ನಡೆಯಿತು. ಸಮೇಳನದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ವಿಷಯ ತಜ್ಜರು ಪಾಲ್ಯಂಡು ವಿಚಾರ ಮಂಡಿಸಿದರು. ಸ್ನಾಟ್ ಅಪೋಗಳ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಪಾಲ್ಯಂಡಿದರು. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನ ಆಧಾರಿತ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು.

ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಸರ್ವೀಸನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಅಜಯ್ ಪ್ರಭು ಮಾತನಾಡಿ, ವರ್ಷದಿಂದ ವರ್ಷಕ್ಕೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬದಲಾಗುತ್ತಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಇದನ್ನು ಸದುಪಯೋಗ ಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ಉನ್ನತ ಸಾಧನ ಮಾಡಬೇಕು ಎಂದುದರು.

ಪದ್ದತಿ ಹಂತದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಮಹತ್ವ ನೀಡಬೇಕು. ಉದ್ಯೋಗಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಕವಾದ ಅಂಶಗಳಿಗೆ ಅದ್ದತ ನೀಡುವುದರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧ್ಯ. ಯುವ ಸಮುದಾಯ ಈ ದೇಶದ ಭವಿಷ್ಯವಾಗಿದ್ದಾರೆ. ಹಾಗಾಗಿ ಯುವಕರು ಹೊಸ ಚಿಂತನೆಗಳನ್ನು



ಅನೇಕಲ್ಲಾ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಅಲಯನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಟೆಕ್ ಸಮೇಳನದ ಅಂಗವಾರಿ ನಡೆದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹ ಕುಲಪತಿ ಅಭಯ್ ಬೆಂಧ್ರಿ ಬಾಲನ್ ನೀಡಿದರು.

ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಬೇಕು ಎಂದರು.

ಭಾರತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದುತ್ತಿರುವ ದೇಶ. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಹಲವು ಸವಾಲುಗಳಿವೆ. ಸಮರ್ಪಕವಾದ ಸಾಲ ಮತ್ತು ವಿಮಾ ಸೌಲಭ್ಯ ಕಲ್ಪಿಸುವುದರಿಂದ ಇ-ವಾಹನಗಳ ಉತ್ತಮ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ ಹಚ್ಚಾಗಲಿದೆ ಎಂದು ವಿಶ್ವಾಸ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಸ್ನಾಟ್ ಅವ್ ಕಂಪನಿಗಳು ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಮಹತ್ವ ನೀಡಬೇಕು. ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ ಮತ್ತು ಮಹಿಳೆ ಲಾಭಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಬೇಡಿಕೆಯಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ಸ್ನಾಟ್ ಅಪೋಗಳು ಗ್ರಾಹಕರ ಬೇಡಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿ ಸಿದ್ಧವಾಗಬೇಕು ಎಂದರು.

ಪೆಟ್ರೋಲ್ ಮತ್ತು ಡೀಸೆಲ್ ಬದಲಿಗೆ ಪರ್ಯಾಯ ಇಂಧನ ಇಂಧನ

ಬಳಸುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚಿನ ಸ್ನಾಟ್ ಅಪೋಗಳು ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿವೆ. ಇಂಥನಕ್ಕಾಗಿ ಭಾರತವು ಬೇರೆ ದೇಶಗಳನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿದೆ. ಹಾಗಾಗಿ, ವಿದ್ಯುತ್ ಆಧಾರಿತ ವಾಹನಗಳಿಗೆ ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರಿ ಬೇಡಿಕೆ ಬಂದಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಅಲಯನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಸಹ ಕುಲಪತಿ ಅಭಯ್ ಬೆಂಧ್ರಿ ಮಾತನಾಡಿ, ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಇ-ವಾಹನಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅರಿವು ಮೂಡಿಸುವ ನಿಟ್ಟನಲ್ಲಿ ಟೆಕ್ ಸಮೇಳನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿ ಸಂಘರ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಪರ್ಯಾಯ ಇಂಧನ ಬಳಕೆಯ ವಸ್ತು ಪ್ರದರ್ಶನದಲ್ಲಿ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದಾರೆ. ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರದ ತಂತ್ರಜ್ಞರು ಸಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಯಂಡಿರುವುದರಿಂದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನಕ್ಕೆ ಪೂರ್ಕವಾಗಲಿದೆ ಎಂದರು. ವೇಲೆಪ್ಲೇಂ ಗ್ರೌಪ್ ಇಂಡಿಯಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಕಮಲ್ ಬಾಲಿ, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಡಾ.ಅನುಭಾ ಸಿಂಗ್, ಸುರೇಶ್ ಶೆಟ್ಟಿ, ಡಾ.ಅಭ್ರಾಹಂ ಜಾಜ್ರೀ, ಡಾ.ಶೈಲಾ ಮಹಾವಾತ್ ಹಾಜರಿದ್ದರು.