

ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಷಂತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳು



ಬೆಂಗಳೂರು ಜೂ.30-ಬಡಲಾದ ಸಂದರ್ಭಕ್ಕೆ ಹಾಗೂ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಷಂತೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡೆಸಿಕೊಂಡು ತಾಂತ್ರಿಕ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಪಥದಲ್ಲಿ ಮುಂದೆ ಸಾಗಿ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಬೇಕು ಎಂದು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ರಕ್ಷಣೆ ಇಲಾಹೆಯ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಉಪಾಧಿ ಮಾಡಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಹಾಗೂ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದರ್ಶಿ, ಡಾ.ಎಸ್.ಕೃಷ್ಣರಾಜರ್ ನೇರಿದರು.

ಇಂದು ರಾಜ್ಯ ಒಕ್ಕಿಲಿಗರ ಸಂಘದ ಬಿಬಿಟ ಗಜಂಟ್‌ಗೆ ನೀಡಿದ್ದಿಗೆ ಖಚಿತವು ಕಲಾಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ವಿಕಾಸಕ್ಕೆ ಮಿಸ್‌ಪ್ರೈಸ್‌ ಅಂದಿಲ್ಲಿಸಿದ್ದ ಹಾರ್ಕ್‌ಫೆಸ್ಟ್-23 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವರು ಮುಖ್ಯ ಅಂತಿಧಿಯಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿ ಮಾತನಾಡಿ ರಕ್ಷಣೆ ಇಲಾಹೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಯುದ್ಧ ವಿಮಾನಗಳಿಗೆ ಅಂದಿನ ಸೀಮಿತ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ರಾಜ್ಯಾರ್ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಸಲು ತಾವು ಪಡ ರದ್ದು ಕುರಿಸು

ಬಿರುಗಿದರು. ಒಂದು ವಿಮಾನಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯಾರ್ಗ ಅಳವಡಿಸಿ, ಅದರಲ್ಲಿರುವ ನೂನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಕಂಡು ಒಡಿದು ಮುಂದಿನ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆ ನೂನ್ಯತೆಗಳನ್ನು ಸರಿಪಡಿಸಿ ಮುಂದೆ ವಲವಾರು ವಿಮಾನಗಳಿಗೆ ದೋಷರೂಪ ರಾಜ್ಯಾರ್ಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿದ್ದನ್ನು ನೇನಷಿಸಿಕೊಂಡರು.

ರಕ್ಷಣೆ ಇಲಾಹೆಯ ಮುಖ್ಯರಾಗಿದ್ದ ಡಾ.ಅಬ್ದುಲ್‌ಕರಾಂ ಅವರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಪ್ರತಿಂಗಿಸಿದ ಅವರು, ರಕ್ಷಣೆ ಇಲಾಹೆಯ ಸಂಶೋಧನೆಗೆ ಅವರ ಸೇವೆ ಅವಾರ ಎಂದರು. ಬಡಲಾವಣೆ ಜಗದ ನಿಯಮ ಎಂದ ಅವರು ಇಂದು ಇರುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನಾಲ್ಲಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ. ನಾಳೆಯ ಅಗತ್ಯಕ್ಕೆ ತಕ್ಷಂತೆ ತಮ್ಮ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಕೊಳ್ಳುವುದೂ ಎಂದು ತಮ್ಮ ಮುಂದಿರುವ ದಾರಿ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಆರ್ಥಿಕ ಅಂಧಕಾರ ಬಿಬಿಟ ಸಂಚಾಲಕ ಸಿಂಹಾ ಡಾ.ಕಲ್ಪನಾ ಎದೆ ಮುಂತಾದ ಗ್ರಂಥ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.

ಇಂಟರ್‌ಫೆಡ್ ಟ್ರೈಪ್ಲ್ ಕ್ವಾಂಬೇನ್ ಥಾರ್ ದಿ ಎಳುವಳಿಗ್ಗೆ ಅಂದೆ ಎಸ್‌ಸೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಅಜಾರ ಪ್ರಗತಿ ಸಾಧಿಸಿದ್ದು, ಆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಾಧಿಸಿ ಚೆಲೆ, ನಾಮೇರ ಮುಂತಾದ ರಾಜ್ಯಗಳ ಪಟ್ಟಿಗೆ ನಮ್ಮ ದೇಶ ಸೇರಿಸಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದರು.

ಸ್ವಾಗತ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದ ಬಿಬಿಟ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಅಶ್ವತ್ಥಾ ಎಂ.ಯ್ಯ. ಅವರು, ಇಂದು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಿದ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಷಯ ನಾಳೆಗೆ ಹಳೆಯದಾಗಬಹುದು, ದೊರೆತ ಆವಶಕತವನ್ನು ಸದುಪಯೋಗಪಡಿಸಿಕೊಂಡು ತಮ್ಮ ಜ್ಞಾನಾರ್ಥಕಾರ್ಯವನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮೊಂದಬೇಕು ಎಂದು ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೆವ ಮಾತ್ರ ತೇಳಿದರು.

ಬಿಬಿಟ ಉಪ ಪ್ರಾಂತ್ಯದ ಪಾಲರಾದ ಡಾ.ಜೆ.ಪ್ರಕಾಶ, ಬಿಬಿಟ ಸಂಚಾಲಕ ಸಿಂಹಾ ಡಾ.ಕಲ್ಪನಾ ಎದೆ ಮುಂತಾದ ಗ್ರಂಥ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದರು.