

'ಎಐ-ಚಾಲಿತ ಸುರಕ್ಷಿತ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ' ಕಾರ್ಯಾಗಾರ

ಸಂಕ.ಸಮಾಚಾರ, ಮಂಗಳೂರು

ಕರ್ನಾಟಕದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ವಿಭಾಗದ ಸೈಬರ್ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿ ರಿಸರ್ಚ್ ಲ್ಯಾಬ್ (ಸಿಎಸ್‌ಆರ್‌ಎಲ್), ಇಂದು ಎನ್‌ಐಟಿಕೆ ಕ್ಯಾಂಪಸ್‌ನ ಡಿಜಿಟಲ್ ಲರ್ನಿಂಗ್ ಸೆಂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ 'ಎಐ-ಚಾಲಿತ ಸುರಕ್ಷಿತ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಐದು ದಿನಗಳ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿತು.

ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿ ಅಮೆರಿಕದ ಟೆನ್‌ಸಿಲೇ ಟೆಕ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿಭಾಗದ ಅಧ್ಯಾಪಕ ಸದಸ್ಯ ಡಾ.ಮಾನಕ್ ಗುಪ್ತಾ ಮಾತನಾಡಿ, ಮುಂದಿನ ಪೀಳಿಗೆಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಮತ್ತು ವೃತ್ತಿಪರರನ್ನು ತಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಗತಿಗೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವ ಹಕ್ಕತ್ತವನ್ನು ಒತ್ತಿ ಹೇಳಿದ ಅವರು ನಾವು ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿಗಳು ಮತ್ತು ಸಮುದಾಯಗಳತ್ತ ಮುನ್ನಡೆಯುತ್ತಿದ್ದಂತೆ, ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ, ಆಸ್ತುತ್ರೆಗಳು, ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಪರಸ್ಪರ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳಂತಹ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯಗಳು ಸುರಕ್ಷಿತವಾಗಿರಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಈ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಿಂದ ಉದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವಿಶ್ವವು ಸಂಶೋಧನೆ, ನವೀನ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ವೇದಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತದೆ, ಇದು ಭವಿಷ್ಯದ ಕಾರ್ಯಪಡೆಯ ಮೇಲೆ ಗಮನಾರ್ಹ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ. ದೃಢವಾದ, ಪರಸ್ಪರ ಸಂಪರ್ಕ ಹೊಂದಿದ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವಲಯಗಳಾದ್ಯಂತ ಸುರಕ್ಷಿತ ಎಐ ಮತ್ತು ಸೈಬರ್ ಭದ್ರತಾ ಏಕೀಕರಣದ ಅಗತ್ಯವಿದೆ ಎಂದರು.

ಮುಖ್ಯ ಅತಿಥಿಯಾಗಿ ಎನ್‌ಐಟಿಕೆ ಸುರತ್ಕಲ್‌ನ ಡೀನ್ ಪ್ರೊ.ಉದಯ್ ಭಟ್ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

ಎನ್‌ಐಟಿಕೆ ಸುರತ್ಕಲ್‌ನ ಸಿಎಸ್‌ಇ ವಿಭಾಗದ ಪ್ರೊ.ಆಲ್ಟಿನ್ ಆರ್.ವೈಸ್ರ್, ಪ್ರೊ.ಪಿ.ಶಾಂತಿ ತಿಲಗಂ, ಡಾ.ಮಹೇಂದ್ರ ಪ್ರತಾಪ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ಡಾ.ಶಾ.ಮ್ ಲಾಲ್ ಅವರು ಸಂಯೋಜಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಾಗಾರದಲ್ಲಿ 18 ತಾಂತ್ರಿಕ ಅವಧಿಗಳು, 13 ತಜ್ಞರ ಭಾಷಣಗಳು ಮತ್ತು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತ್ತು ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿ.ವಿ.ಗಳ ಪ್ರತಿಸ್ಪಿಷ್ಟ ಶಿಕ್ಷಣ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಉದ್ಯಮ ತಜ್ಞರು ನೀಡಿದ 5 ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ತರಬೇತಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ 52 ಜನರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

