

ಸಂಯುಕ್ತ ಕರ್ನಾಟಕ

ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಪ್ರಾಚೀನತೆಯ ಅರಿವು

ಬೆಂಗಳೂರು, ನ. 30: ಆಧುನಿಕತೆ ಎಷ್ಟೇ ಮುಂದುವರಿದಿದ್ದರೂ ನಮ್ಮ ಹಿನ್ನೆಲೆಯ ಕುರಿತು ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಹಜ ಕುತೂಹಲ ಎಲ್ಲರಲ್ಲೂ ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರಾಚೀನ ಕಾಲದ ಕುರಿತು ಚಿಂತಿಸಲು ಮತ್ತು ಅರ್ಥೈಸಿಕೊಳ್ಳುವಲ್ಲಿ ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಅಧ್ಯಯನ ಮಹತ್ವದ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಭಾರತೀಯ ಅಂತರಿಕ್ಷಯಾನ ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಜೆಎನ್‌ಸಿಎಎಸ್‌ಆರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಪ್ರೊ. ರೋದ್ದಂ ನರಸಿಂಹ ಅಭಿಪ್ರಾಯಪಟ್ಟರು.

ಜೈನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಮಿಥಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿಯ ಸಹಯೋಗದಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಆರ್.ಎನ್.ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಅವರ 'ಪರಾಶರ ತಂತ್ರ' ಪುಸ್ತಕ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ಸಾವಿರಾರು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆಯೇ ಪರಾಶರ ಖಗೋಳ ವಿಜ್ಞಾನದ ಕುರಿತು ಅಭ್ಯಸಿಸಿ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದ್ದಾರೆ. ಆದರೆ ಅದನ್ನು ಇಂದಿನ ಕಾಲಮಾನಕ್ಕೆ ಸರಿಹೊಂದುವಂತೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಿ, ಅಧ್ಯಯನ ನಡೆಸಿ ಆಕಾಶ, ಗ್ರಹಗಳು, ನಕ್ಷತ್ರ, ಧೂಮಕೇತು, ಸೂರ್ಯ, ಭೂಕಂಪಮುಂತಾದ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನದ ದೃಷ್ಟಿಕೋನದಲ್ಲಿ ತೆರೆದಿಟ್ಟಿರುವುದು ಒಂದು ಮೈಲಿಗಲ್ಲಾಗಲಿವೆ ಎಂದು ಶ್ಲಾಘಿಸಿದರು.

ಖ್ಯಾತ ಇತಿಹಾಸ ತಜ್ಞ ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಸುಬ್ಬರಾಯಪ್ಪ ಮಾತನಾಡಿ, ಜಾಗತಿಕ ಯುಗದೊಂದಿಗೆ ಬದುಕುತ್ತಿದ್ದರೂ ಮಾಸ್, ಪಕ್ಷಿ, ತಿಥಿಗಳನ್ನು ಇನ್ನೂ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದೇವೆ. ಹಲವು ಶತಮಾನಗಳ ಹಿಂದೆ ಅಸ್ತಿತ್ವದಲ್ಲಿದ್ದ ವೇದಾಂತ ಜ್ಯೋತಿಷ್ಯ ಮುಂದೆ ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್‌ಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯಕವಾಯಿತು. 'ಪರಾಶರ ತಂತ್ರ'ದ ಮೂಲಕ ಭಾರತೀಯ ಖಗೋಳಶಾಸ್ತ್ರದ ಅನೇಕ ಮಗ್ಗುಲುಗಳು ತೆರೆದುಕೊಳ್ಳಲಿವೆ. ಪ್ರಾಚೀನ ಖಗೋಳ ವಿಜ್ಞಾನಿ



ಜೈನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಪ್ರಕಾಶನ ವಿಭಾಗ ಮತ್ತು ಮಿಥಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿಯ ಶನಿವಾರ ಹಮ್ಮಿಕೊಂಡಿದ್ದ ಆರ್. ಎನ್.ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಅವರ 'ಪರಾಶರ ತಂತ್ರ' ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ವಿಜ್ಞಾನಿ ಮತ್ತು ಜೆಎನ್‌ಸಿಎಎಸ್‌ಆರ್ ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕ ಪ್ರೊ. ರೋದ್ದಂ ನರಸಿಂಹ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಇತಿಹಾಸ ತಜ್ಞ ಡಾ. ಬಿ.ವಿ. ಸುಬ್ಬರಾಯಪ್ಪ, ಜೈನ್ ವಿ.ವಿ. ಕುಲಪತಿ ಡಾ. ಚೆನ್ ರಾಜ್ ರಾಯಚಂದ್, ಉಪಕುಲಪತಿ ಡಾ. ಎನ್. ಸುಂದರರಾಜನ್, ಮಿಥಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ.ಎಲ್.ಎನ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.

ವರಾಹಮಿಹಿರ ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕುರಿತು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸಿದರೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ಮಹತ್ವ ನೀಡಿಲ್ಲ. ಅಲ್ಲಿಂದ ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ ಖಗೋಳದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಪ್ರಯೋಗಗಳಾಗಿ ನಿರಂತರತೆ ಕಾಯ್ದುಕೊಂಡು ಬಂದಿದೆ. ಇಂತಹ ಇತಿಹಾಸವುಳ್ಳ ಪ್ರಾಚೀನ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಮೇಲಿನ ವಿದೇಶೀಯತೆಯ ಪ್ರಭಾವ ಮಾತ್ರ ವಿಷಾದನೀಯ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಪರಾಶರ ತಂತ್ರ ಪುಸ್ತಕದ ಕರ್ತೃ ಹಾಗೂ ಜೈನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ವಿವಿಧ ನಿರ್ವಹಣಾ ವಿಭಾಗದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಆರ್. ಎನ್. ಅಯ್ಯಂಗಾರ್ ಮಾತನಾಡಿ, ಈ ಪುಸ್ತಕ ಸ್ವಂತ ರಚನೆಯಲ್ಲ. ಬಹಳಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳ ಹಿಂದೆ ಪರಾಶರ ಸಂಸ್ಕೃತದಲ್ಲಿ ರಚಿಸಿದ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಅಭ್ಯಸಿಸಿ, ಅನುವಾದಿಸಿ, ನೈಸರ್ಗಿಕ ವಿಜ್ಞಾನದ

ಕುರಿತಾಗಿ ಬೆಳಕು ಚೆಲ್ಲುವ ಪ್ರಯತ್ನವಷ್ಟೇ. ಖಗೋಳ ವಿಜ್ಞಾನಕ್ಕೂ ಜ್ಯೋತಿಷ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರಕ್ಕೂ ಬಹಳಷ್ಟು ವ್ಯತ್ಯಾಸವಿದೆ.

ಎರಡನ್ನೂ ಹೋಲಿಸುವುದೇ ತಪ್ಪು. ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಕುರಿತು ನನಗಿದ್ದ ಕುತೂಹಲ ಮತ್ತು ಆಸಕ್ತಿ ಈ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡಿತು. ಆಧುನಿಕ ಅವಲೋಕನ ಮತ್ತು ಇತಿಹಾಸಗಳ ಸಮ್ಮಿಶ್ರಣವಾಗಿ ಈ ಪುಸ್ತಕ ರಚಿತವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೈನ್ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಚೆನ್ ರಾಜ್ ರಾಯಚಂದ್, ಮಿಥಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ. ಎಂ.ಕೆ. ಎಲ್. ಎನ್. ಶಾಸ್ತ್ರಿ, ಸುಂದರ್ ರಾಜನ್ ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು.