



ಜಗದ್ಗುರು ಶ್ರೀ ವೀರಸಿಂಹಾಸನ ಮಹಾಸಂಸ್ಥಾನ ಮಠ
ಶ್ರೀ ಶಿವರಾತ್ರೀಶ್ವರ ಧಾರ್ಮಿಕ ದತ್ತಿ
ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಪೀಠ
ಜಗದ್ಗುರು ಡಾ. ಶ್ರೀ ಶಿವರಾತ್ರಿ ರಾಜೇಂದ್ರ ವೃತ್ತ, ಮೈಸೂರು 570 004

ಆನಂದವೇ ಪರಬ್ರಹ್ಮ ಸ್ವರೂಪ

ಸುತ್ತೂರು, ಮೇ-13: ಆನಂದವೇ ಪರಬ್ರಹ್ಮ ಸ್ವರೂಪ ಎಂದು ಮಹಾಲಿಂಗಪುರದ ಶ್ರೀ ಸಿದ್ಧಾರೂಢ ಬ್ರಹ್ಮ ವಿದ್ಯಾಶ್ರಮದ ಶ್ರೋ. ಬ್ರ. ಶ್ರೀ ಸಹಜಾನಂದ ಸ್ವಾಮಿಗಳು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಶ್ರೀ ಸರ್ಪಭೂಷಣ ಶಿವಯೋಗಿಗಳವರ 'ಕೈವಲ್ಯ ಕಲ್ಪವಲ್ಲರಿ' ಗ್ರಂಥದ ವಿಚಾರಧಾರೆಯನ್ನು ಸುತ್ತೂರು ಶ್ರೀ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಜಗದ್ಗುರು ಶ್ರೀ ವೀರಸಿಂಹಾಸನ ಮಹಾಸಂಸ್ಥಾನ ಮಠ, ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಪೀಠ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾತ್ರೀಶ್ವರ ಧಾರ್ಮಿಕ ದತ್ತಿ ವತಿಯಿಂದ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಜಿಜ್ಞಾಸುಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರದಲ್ಲಿ ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡುತ್ತಾ, ಈ ಮಾನವನು ಅನಂತ ಜನ್ಮಗಳಿಂದಲೂ ಭ್ರಮೆಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದಿರುತ್ತಾನೆ. ಭ್ರಮೆ ಎಂದರೇನು? ಸುಖವಿಲ್ಲ, ಲೌಕಿಕ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುಖವಿರುವುದೆಂಬ ಭಾವನೆ. ಈ ಭಾವನೆಗೆ ಕಾರಣವೇನು? ಅಜ್ಞಾನ. ಈ ಅಜ್ಞಾನವೇ ಸತ್ಯ ಸ್ವರೂಪ, ಆನಂದ ಸ್ವರೂಪವಾದ ಪರಬ್ರಹ್ಮವನ್ನು ಮರೆಯಿಸಿರುತ್ತದೆ. ಅಸತ್ಯವನ್ನು ಸತ್ಯವೆಂದು, ದುಃಖವನ್ನು ಸುಖವೆಂದು ಭ್ರಮೆಯಲ್ಲಿ ಬಿದ್ದು ಕೆಡಬಾರದು. ಸತ್ಯವಸ್ತು ಒಂದಿದೆ, ಅದುವೇ ಪರಬ್ರಹ್ಮ, ಅದುವೇ ಸುಖ ಸ್ವರೂಪವಾಗಿದೆ. ಸತ್ಯಸುಖಸ್ವರೂಪ ಪರಬ್ರಹ್ಮವನ್ನು ಮರೆತು, ಅಸತ್ಯ ದುಃಖ ರೂಪವಾದ ಈ ಲೌಕಿಕವನ್ನು ನಂಬಿ ವ್ಯರ್ಥವಾಗಿ ಕೆಡಬಾರದು ಎಂದರು.

ಪ್ರೊ. ಕೆ. ಅನಂತರಾಮುರವರು, ಪರಬ್ರಹ್ಮದಲ್ಲಿ ಮನಸ್ಸು ಲಯವಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಲಯಯೋಗವೆಂದು ಹೇಳುವರು. ಆದರೆ ಆ ಮನಸ್ಸು ಪರಬ್ರಹ್ಮನಲ್ಲಿ ಲಯವಾಗಬೇಕಾದರೆ ಅದು ತನ್ನ ಅನಂತ ಜನ್ಮದಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ವಿಷಯ ಭೋಗಗಳ ವಾಸನೆಗಳನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಂಡಿರಬೇಕು. ಶುಭ್ರವಾಗಿರುವ ಬಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹಾಕಿದರೆ ಆಗ ಆ ಬಟ್ಟೆಯು ಎಲ್ಲಾ ಬಣ್ಣಗಳನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಕೊಳೆಯಿಂದ ಕೂಡಿದ ಮಲಿನ ಬಟ್ಟೆಗೆ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹಾಕಿದರೆ ಆ ಬಟ್ಟೆಯು ಬಣ್ಣವನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳಲಾರದು. ಅದರಂತೆ ಅನಂತ ಜನ್ಮಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಿದ ಮೋಕ್ಷ ಸಾಧನೆಯ ಲಯದೊಂದಿಗೆ ಬದುಕಿದರೆ ಮುಕ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆಯಬಹುದೆಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ದಿನ ಬೆಳಗ್ಗೆ ಪ್ರಾರ್ಥನೆಯ ನಂತರ ಶಿಬಿರಾರ್ಥಿಗಳು ಚಿಂತನ-ಮಂಥನ ದಲ್ಲಿ ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು.

ಜಗದ್ಗುರು ಶ್ರೀ ವೀರಸಿಂಹಾಸನ ಮಹಾಸಂಸ್ಥಾನ ಮಠ, ಸುತ್ತೂರು ಶ್ರೀಕ್ಷೇತ್ರ
ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಪೀಠ, ಶ್ರೀ ಶಿವರಾತ್ರೀಶ್ವರ ಧಾರ್ಮಿಕ ದತ್ತಿ, ಮೈಸೂರು

ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರ

12-16 ಮೇ 2019

ಸುತ್ತೂರು ಶ್ರೀಕ್ಷೇತ್ರ



ಸುತ್ತೂರು ಶ್ರೀಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಜಗದ್ಗುರು ಶ್ರೀ ವೀರಸಿಂಹಾಸನ ಮಹಾಸಂಸ್ಥಾನ ಮಠ, ಜೆಎಸ್‌ಎಸ್ ಮಹಾವಿದ್ಯಾಪೀಠ ಹಾಗೂ ಶ್ರೀ ಶಿವರಾತ್ರೀಶ್ವರ ಧಾರ್ಮಿಕ ದತ್ತಿ ವತಿಯಿಂದ ಆಧ್ಯಾತ್ಮಿಕ ಜಿಜ್ಞಾಸುಗಳಿಗೆ ಆಯೋಜಿಸಿರುವ ಅಧ್ಯಯನ ಶಿಬಿರವನ್ನು ಮಹಾಲಿಂಗಪುರದ ಶ್ರೀ ಸಿದ್ಧಾರೂಢ ಬ್ರಹ್ಮ ವಿದ್ಯಾಶ್ರಮದ ಶ್ರೀ. ಬ್ರ. ಶ್ರೀ ಸಹಜಾನಂದ ಸ್ವಾಮಿಗಳು ಉಪನ್ಯಾಸ ನೀಡುತ್ತಿರುವುದು.