



ಜವಾಹರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರು ತಾರಾಲಯ

ಬೆಂಗಳೂರು ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಫಾರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಎಜುಕೇಷನ್

ಸಂಸ್ಥೆಯು

ಗಾಂಧಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಸೈನ್ಸ್ ಅಂಡ್

ಹ್ಯೂಮನ್ ವ್ಯಾಲ್ಯೂಸ್

ಭಾರತೀಯ ವಿದ್ಯಾ ಭವನ

ಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ

ಪುಣೆಯ ಇಂಟರ್ ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿ ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಅಸ್ಮಾನಮಿ ಅಂಡ್ ಅಸ್ಮೋಲಿಫಿಸಿಕ್ಸ್  
ಸಂಸ್ಥೆಯ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಪ್ರಾಚಾರ್ಯರಾದ

**ಪ್ರೊ. ಜಯಂತ ವಿ. ನಾರ್ಸೀಕರ್**

ಅವರಿಂದ

**"ವೈ ಸ್ವಡೀ ಅಸ್ಮಾನಮಿ"**

ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಉಪನ್ಯಾಸ

ದಿನಾಂಕ:

**17ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 2019**

ಸಮಯ:

**ಸಂಜೆ 5:30 ಘಂಟೆಗೆ**

ಸ್ಥಳ:

ಜವಾಹರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರು ತಾರಾಲಯ

ಶ್ರೀ ಟಿ. ಚೌಡಯ್ಯ ರಸ್ತೆಹೈ ಗ್ರೌಂಡ್ಸ್, ಬೆಂಗಳೂರು 560001

ಸಾರಾಂಶ:

ಖಗೋಳದ ಅಧ್ಯಯನದಿಂದ ಸಮಾಜಕ್ಕಾಗುವ ಉಪಯೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಖಗೋಳೀಯ ವೀಕ್ಷಣೆಗಳಿಂದಾಗಿ ಇಂದಿನ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಹೇಗೆ ರೂಪ ತಾಳಿತು ಎಂಬ ವಿಚಾರಧಾರೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭಗೊಳ್ಳುವ ಚರ್ಚೆಯು ಖಗೋಳದ ಜ್ಞಾನವು ಹೇಗೆ ಮಾನವನ ಉಳಿವಿಗೇ ಅವಶ್ಯಕವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದರ ನಿರೂಪಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಅಂತ್ಯವಾಗಲಿದೆ.

\*ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಸ್ವಾಗತ\*



# Jawaharlal Nehru Planetarium

Bangalore Association for Science Education  
Bengaluru

in collaboration with

## Gandhi Centre for Science & Human Values

Bharatiya Vidya Bhavan  
Bengaluru

are honored to present special lecture by

**Prof. Jayant V. Narlikar**

Emeritus Professor

Inter-University Centre for Astronomy and Astrophysics, Pune

on the topic

**‘Why Study Astronomy’**

Date:

**17<sup>th</sup> August 2019**

Time:

**5:30 pm**

Venue:

**Jawaharlal Nehru Planetarium**

Sri T Chowdaiah Road

High Grounds

Bengaluru 560001

### Abstract:

This talk begins with society’s uses of astronomy and shows how astronomy observations brought us the present age of information technology. It will end with an example of how astronomical knowledge may be necessary for human survival.

**\*ALL ARE WELCOME\***