

ರಿಜಿಡ್ ಬಿಪಿಸಿ  
**ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣ ಪೈಪ್**  
Kannada Pipe  
ಮುಂಬರುವ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ  
PVC (ಉದ್ದ 27.50' 27.188' 6")  
25420 (25444 Factory)

ಸಾಪ್ತಾಹಿಕ  
**ಉದಯವಾಣಿ**

ಜನಮನದ ಜೀವನಾಡಿ

ಮನೆಪಾಲ | ಬೆಂಗಳೂರು | ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ | ಕಲಬುರಗಿ | ದಾವಣಗೆರೆ | ಮುಂಬಯಿ

**ಸಂಧಿ**  
ಗಂಟುಕೋವು, ಬೆಂ  
ಮಾಂಸ ಖಂಡಗ  
ಕರ, ವಾತ ಗಂ  
ನೋವಿಗೆ ಶೀಘ್ರ ಪ  
SDM  
ISO / GMP CERTIFIED  
ಶ್ರೀ  
ಲಯ  
ಕಾಪಿ

Regd.No.UDP/1259/2018-20 | udayavani.com | UDAYAVANI - KANNADA DAILY - MANIPAL ಮನೆಪಾಲ, ಲವಿವಾರ, ನವೆಂಬರ್ 11, 2018 ಬೆಲೆ: ₹ 5-00 ವಿಡೇಶ ಬೆಲೆ: ₹ 6-00 ಪುಟಗಳು 12+

# ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಚಿಂತನೆಗಳಿಂದ ನೂತನ ಆವಿಷ್ಕಾರ

ಮಂಗಳೂರು, ನ. 10: ಇತ್ತೀಚಿನ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಆಕರ್ಷಿತರಾಗುತ್ತಾರೆ. ಅವರಲ್ಲಿರುವ ಚಿಂತನೆಗಳು ಹೊಸ ಆವಿಷ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತವೆ ಎಂದು ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯದ ಕುಲಪತಿ ಡಾ| ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು. ನಗರದ ಅಡ್ಡಾರಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಎಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಕಾಲೇಜು ಆಶ್ರಯದಲ್ಲಿ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಕಾಲೇಜು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗಾಗಿ ಶನಿವಾರ ನಡೆದ 'ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್

## ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಡಾ| ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ದ.ಕ., ಉಡುಪಿ, ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಹಾಸನ ಸಹಿತ 30 ವಲಯಗಳ 70 ಕಾಲೇಜುಗಳ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಸುಮಾರು 1,300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ಸೋಲಾರ್, ಅಟೋಮ್ಯಾಟಿಕ್ ಸ್ಟೀಟ್ ಲೈಟ್ ಸಿಸ್ಟಮ್, ಇಕೋ ಫ್ರೆಂಡ್ಲಿ ಹೌಸ್, ಕಸ ವಿಂಗಡಣೆ, ವಾಟರ್ ಫಿಲ್ಟರ್ ಹೀಗೆ ವಿವಿಧ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವಿತ್ತು. ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವಿಜ್ಞಾನದ ಮಾದರಿಗಳನ್ನು ಪ್ರದರ್ಶಿಸುವ ವೇದಿಕೆಯಾಗಿತ್ತು. ಚರ್ಚೆ, ಉಪನ್ಯಾಸ, ಮೂಲ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯ ಆಧಾರಿತ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿತ್ತು.

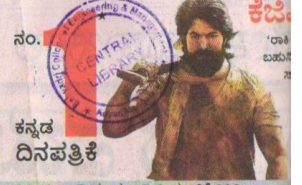
-2018' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅವರು ಮಾತನಾಡಿದರು. ದಲ್ಲಿ ಐಇಟಿಇ ಹೊಸದಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ

ಡಾ| ಕೆ.ಟಿ.ವಿ. ರೆಡ್ಡಿ, ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನ ವೇದಿಕೆ ವಿನ್ಯಾಸದ ನಿರ್ದೇಶಕ ಡಾ| ಎಸ್. ಸೀತಾರಾಮು, ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜು ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ, ಟ್ರಯಾಂಜ್ ಬೆಂಗಳೂರು ಮುಖ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಅಧಿಕಾರಿ ವೇದ್ ಪ್ರಕಾಶ್, ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ್ ರಾಜಹನ್ಸ್ ಆಕರ್ಷ್ ನಾಯ್ಡು ಸಿ. ನಾಗರಾಜ್, ಪ್ರಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್, ಜಾನ್ಸನ್ ಟೆಲಿಸ್, ವೈಶಾಖ್, ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಾವ್ ಕುಂಟೆ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

**ಮಂಜಾನೆ ಮಾತು**  
ನಾವು ಬೆಳೆದಂತೆಲ್ಲ ಎರಡು  
ಕೈಗಳೇಕೆ ಎಂಬುದು  
ಅರ್ಥವಾಗುತ್ತದೆ.  
ಕನಿಷ್ಠ ಒಂದನ್ನಾದರೂ  
ಪರಲ ಒಳಿತಿಗೆ  
ಉಪಯೋಗಿಸೋಣ.

# ವಿಜಯವಾಣಿ

ಕನ್ನಡಿಗರ ಧ್ವನಿ



ನಂ.

ಕನ್ನಡ  
ದಿನಪತ್ರಿಕೆ

ಬೆಂಗಳೂರು ಮಂಗಳೂರು ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ ವಿಜಯಪುರ ಮೈಸೂರು ಗಂಗೆವಡಿ ಚಿತ್ರದುರ್ಗ ತಿವರೂರು ಕಲಬುರಗಿ ಬೆಳಗಾವಿ VIJAYAVANI • MANGALURU ಮಂಗಳೂರು ಸಂಪುಟ 7 ಸಂಚಿಕೆ 222  
www.vijayavani.net ಇ-ಪೇಪರ್: epaper.vijayavani.in f VVani4U @VVANI4U vijayavaninews@gmail.com ಸಹಾಯವಾಣಿ: 8884411682 11 ನವೆಂಬರ್ 2018 | ಭಾನುವಾರ 11 NOV

## ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜಲ್ಲಿ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿ ಪ್ರದರ್ಶನ

ವಿಜಯವಾಣಿ ಚಿತ್ರ



ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ  
ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ  
ಆಯೋಜಿಸಲಾದ  
ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿ  
ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು  
ಬೆಳಗಾವಿ  
ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿವಿ  
ಕುಲಪತಿ  
ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ  
ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು.

■ ವಿಜಯವಾಣಿ ಸುದ್ದಿಜಾಲ ಮಂಗಳೂರು  
ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ  
ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಕಾಲೇಜ್ ಆಫ್ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಮತ್ತು  
ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ವತಿಯಿಂದ ಶನಿವಾರ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು  
ಹೈಸ್ಕೂಲ್ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್  
ಹೆಂಟ್ ನಡೆಯಿತು.

ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಭಾಗವಾಗಿ 'ಇಂಜಿನಿಯರ್  
ಗಳೊಂದಿಗೆ ಒಂದು ದಿನ' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ನೆರವೇರಿತು. ದಕ್ಷಿಣ  
ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ ಜಿಲ್ಲೆಗಳಿಂದ 260 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು  
ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು. ತಾಂತ್ರಿಕ ತಜ್ಞ ಜಾನ್ಸನ್ ಟೆಲ್ಲಿಸ್ ಯುವ

ಪ್ರತಿಭೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂವಹನ ನಡೆಸಿದರು. ಬೆಳಗಾವಿ  
ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ಕುಲಪತಿ  
ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು. ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆ  
ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆ ವಹಿಸಿದ್ದರು.  
ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಶೋಧನಾ ವೇದಿಕೆ ವಿದ್ಯಾಸ ನಿರ್ದೇಶಕ  
ಡಾ.ಎನ್.ಸೀತಾರಾಮು, ಟ್ರಯಾನ್ಸ್ ಮುಖ್ಯ ಜ್ಞಾನ ಅಧಿಕಾರಿ  
ವೇದ್ ಪ್ರಕಾಶ್, ಎನ್‌ಎಸ್‌ಆರ್‌ಸಿಎಲ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ  
ಆಕರ್ಷೆ ನಾಯ್ಡು, ಸೊಲಿಡಸ್ ಹೈಟೆಕ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್‌ನ ಜಿಎಂ  
ಸಿ.ನಾಗರಾಜ್, ರೂಮ್ ಇಂಡಿಯಾ ಸಹ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ  
ಪ್ರಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್ ಮೊದಲಾದವರು ಆತಿಥಿಗಳಾಗಿದ್ದರು.





# ವಾರ್ತಾ ಭಾರತಿ

11 ನವೆಂಬರ್ 2018

VARTHABHARATHI KANNADA DAILY

ಮಂಗಳೂರು • ಬೆಂಗಳೂರು • ಶಿವಮೊಗ್ಗ

ರವಿವಾರ

## ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆ ಅಗತ್ಯ: ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ

'ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್' ಸ್ಪರ್ಧೆ; ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿ ಪ್ರದರ್ಶನ



ಮಂಗಳೂರು, ನ.10: ಆಧುನಿಕ ಯುಗದಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಆಲೋಚನೆ ಅಗತ್ಯ ಎಂದು ಬೆಳಗಾವಿಯ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯದ ಉಪಕುಲಪತಿ ಡಾ.ಕರಿಸಿದ್ದಪ್ಪ ಹೇಳಿದರು.

ಅಡ್ವಾರ್ಸಲ್ಲಿನ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜಿನಲ್ಲಿ ಶನಿವಾರ ಆಯೋಜಿಸಲಾಗಿದ್ದ ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಸೈನ್ಸ್ ಟ್ಯಾಲೆಂಟ್ ಹಂಟ್ (ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಟಿಎಚ್-18) ಸ್ಪರ್ಧೆ ವಿಜ್ಞಾನ ಮಾದರಿಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಉದ್ಘಾಟಿಸಿ ಅವರು ಮಾತನಾಡುತ್ತಿದ್ದರು.

ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಡೆಗೆ ಯುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಆಕರ್ಷಿಸುವ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಎಸ್‌ಎಸ್‌ಟಿಎಚ್-18 ಸ್ಪರ್ಧೆ ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಎಂದವರು ಮೆಚ್ಚುಗೆ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಿದರು.

ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಪಿಯುಸಿ ಮತ್ತು ಪ್ರೌಢಶಾಲೆ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ 30 ವಲಯಗಳಲ್ಲಿ 70 ಕಾಲೇಜುಗಳ ತಂಡ

ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದವು. ಗ್ರಾಂಡ್ ಫಿನಾಲೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ 1,300ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.

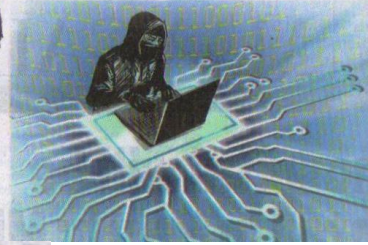
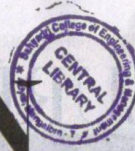
ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹೊಸದಿಲ್ಲಿಯ ಐಇಇಟಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಡಾ.ಕೆ.ಕೆ.ಟಿ.ವಿ.ರೆಡ್ಡಿ, ಸಂಯುಕ್ತ ರಾಷ್ಟ್ರವ ನೀತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಎಸ್‌ಡಿಜಿಯ ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ ರಾಜಪ್ಪ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಐಐಎಂಎಂಎಂಎಸ್ ಆರ್‌ಸಿಎಲ್ ಹಾಗೂ ಸ್ಟಾರ್ಟ್‌ಅಪ್‌ನಿಯರ್ ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಅಕರ್ಷ್ ನಾಯ್ಡು, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಸೊಲಿಡ್‌ಕ್ಸ್ ಹೈಟೆಕ್ ಪ್ರೊಡಕ್ಟ್ಸ್ ನ ಪ್ರಧಾನ ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಕ ಸಿ.ನಾಗರಾಜ್, ಮೇಕ್ ರೂಮ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಸಹ-ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಪ್ರಣವ್ ಹೆಬ್ಬಾರ್, ಭಂಡಾರಿ ಫೌಂಡೇಶನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷ ಮಂಜುನಾಥ ಭಂಡಾರಿ, ಸಹ್ಯಾದ್ರಿ ಇಂಜಿನಿಯರಿಂಗ್ ಹಾಗೂ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾಲೇಜಿನ ಪ್ರಾಂಶುಪಾಲ ಡಾ.ಆರ್.ಶ್ರೀನಿವಾಸ್ ರಾವ್ ಕುಂಟೆ, ಯೋಜನಾ ಸಂಯೋಜಕ ಚಾನ್ಸ್ ಟೆಲ್ಲಿಸ್ ಮತ್ತಿತರರು ಉಪಸ್ಥಿತರಿದ್ದರು. ಅನುಜ್ಞಾ ಹಾಗೂ ಸ್ನೇಹ ಪ್ರಾರ್ಥಿಸಿದರು.





THE NEW  
**INDIAN  
EXPRESS**

MANGALURU • MONDAY • NOVEMBER 12, 2018 • ₹6.00 • PAGES 30 • CITY EDITION



## Grand finale of Sahyadri talent fest concludes

TIMES NEWS NETWORK

**Mangaluru:** A total of 300 projects of 1,500 students were part of the Grand Finale of Sahyadri Science Talent Hunt (SSTH) 2018, held here on Saturday.

It was inaugurated by Karisiddappa, vice-chancellor, Visvesvaraya Technological University (VTU), with other dignitaries by coding in one of the SSTH Projects named - 'Mini CNC' (Computer Numerical Control) developed by the IPU students of Govinda Dasa College, Surathkal.

K T V Reddy, president of Institution of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE), New Delhi; S Seetharamu, a scientist in Central Power Research Institute; Ved Prakash, chief knowledge officer at Trianz; Siddharth Rajhans, TEDx and motivational speaker and others were the guests during the event.

Johnson Tellis, project coordinator, giving out details, said that it is a community initiative of Sahyadri and aims at imparting scientific

knowledge in budding young enthusiasts. He mentioned that more than 100 colleges were reached out to, covering 15,000 students finally resulting in funding 300 projects of 1,500 students on the finale day. He added that during the course of SST event, the team has nurtured more than 100 scientific ideas.

Karisiddappa said students of rural areas who are deprived of opportunities are given a forum with mentors from institutes and industries.

He said it is for the very first time in his three decades of teaching career that he has participated in an event like this. He added that all scientific ideas come from nature. "Nature speaks to us and we should understand the nature's language. If we understand this, we become globally renowned professionals." He urged the students to convert the projects to something which is beneficial to the society. He concluded his speech by reiterating that the country will only be recognised for the knowledge it possesses.

**IN BRIEF**



**IETE forum inaugurated**

MANGALURU

The Institute of Electronics and Telecommunication Engineers (IETE) Students Forum and Professional Activities Centre was inaugurated at Sahyadri College of Engineering and Management here on Saturday. The IETE is the country's professional society devoted to the advancement of science and technology of Electronics, Telecommunication and IT with the motto: reach to un-reach. The government has recognised it as a Scientific and Industrial Research Organisation (SIRO), a release said.