



**ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಮಂಡಳಿ**  
ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಆವರಣ, ಬೆಂಗಳೂರು - 12

**ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ದಿನಾಚರಣೆ-2026**

ವಿಷಯ: " ಸುಸ್ಥಿರ ಭವಿಷ್ಯ ಮತ್ತು ಜಾಗತಿಕ ಭದ್ರತೆಗಾಗಿ ಸ್ಥಳೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಅಳವಡಿಕೆ"

**ದಿನಾಂಕ:** 3 ಮಾರ್ಚ್ 2026, ಮಂಗಳವಾರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30 ರಿಂದ

**ಸ್ಥಳ:** ಪ್ರೊ. ಸತೀಶ್ ಧವನ್ ಸಭಾಂಗಣ, ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗಳೂರು

ಸಮಯ	ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ವಿವರ	
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9.30 -10.15	<b>ನೋಂದಣಿ</b>	
<b>ಉದ್ಘಾಟನಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ</b>		
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.15 -10.20	ಪ್ರಾರ್ಥನೆ	<b>ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಂದ</b>
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.20 -10.25	ಸ್ವಾಗತ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಸ್ತಾವಿಕ ನುಡಿ	<b>ಶ್ರೀ. ಕೆ. ಎನ್. ವೆಂಕಟೇಶ್</b> ಹಿರಿಯ ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.25 -10.30	ಅತಿಥಿಗಳಿಂದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಉದ್ಘಾಟನೆ	
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.30 -10.50	ಕೆಎಸ್ಸಿಎಸ್‌ಟಿ ಸುವರ್ಣ ಮಹೋತ್ಸವದ ವಿಡಿಯೋ	
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 10.50 – 11.10	ಉದ್ಘಾಟನಾ ನುಡಿ	<b>ಡಾ.ಎಚ್.ಎಸ್.ನಾಗರಾಜ</b> ಶಿಕ್ಷಣತಜ್ಞ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಥಾಪಕ ಪ್ರಯೋಗ ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗಳೂರು ದಕ್ಷಿಣ
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.10 -11.20	ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ನುಡಿ	<b>ಪ್ರೊ. ಅಶೋಕ್ ಎಂ. ರಾಯಚೂರು</b> ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಟಿ. ಮತ್ತು ಪ್ರಾಧ್ಯಾಪಕರು, ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ ಬೆಂಗಳೂರು
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.20 -11.25	ವಂದನಾರ್ಪಣೆ	<b>ಶ್ರೀ ನಾಗರಾಜ ರಾವ್ ಎಂ</b> ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
<b>ತಾಂತ್ರಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳು</b>		
ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 11.25 -12.15	ತಾಂತ್ರಿಕ ಉಪನ್ಯಾಸ	<b>ಡಾ.ಬಿ.ಆರ್.ಗುರುಪ್ರಸಾದ್</b> ನಿರ್ದೇಶಕರು, ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ತಾರಾಲಯ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಮಧ್ಯಾಹ್ನ 12.15 – 1.00	ತಾಂತ್ರಿಕ ಉಪನ್ಯಾಸ	<b>ಡಾ. ನಂದಿನಿ ಡಿ.</b> ಭೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚಿ ತಜ್ಞರು ಮತ್ತು ಸಲಹೆಗಾರರು ಕೆಎಸ್ಸಿಎಸ್‌ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಅಪರಾಹ್ನ 1.00 – 1.30	ಬಹುಮಾನ ವಿತರಣೆ	<b>ಅತಿಥಿಗಳಿಂದ</b> ನಿರೂಪಣೆ: <b>ಶ್ರೀ. ಗಂಗಾಧರಪ್ಪ ಆರ್.</b> ಯೋಜನಾ ಅಭಿಯಂತರರು ಕೆ.ಎಸ್.ಸಿ.ಎಸ್.ಟಿ, ಬೆಂಗಳೂರು
ಅಪರಾಹ್ನ 1.30 ನಂತರ	<b>ಲಘು ಭೋಜನ</b>	

*Supported and catalysed by:*

**National Council for Science & Technology Communications (NCSTC),  
Department of Science and Technology, Government of India  
Department of Science and Technology, Government of Karnataka**



**Karnataka State Council for Science and Technology**  
Indian Institute of Science campus, Bengaluru – 12

## **National Science Day -2026**

**Theme: “Adoption of Local Technologies for a Sustainable Future and Global Security”**

**Date:** 3 March 2026, Tuesday 9.30 AM onwards

**Venue:** Prof. Satish Dhawan Auditorium, Indian Institute of Science, Bengaluru

Time	Programme Schedule	
9.30 AM -10.15 AM	<b>Registration</b>	
<i>Inauguration</i>		
10.15 AM -10.20 AM	Invocation	<b>From School students</b>
10.20 AM -10.25 AM	Welcome and Overview of programme	<b>Mr. Venkatesh K. N.</b> Senior Project Engineer KSCST, Bengaluru
10.25 AM -10.30 AM	<b>Inauguration by Delegates by Lighting the Lamp</b>	
10.30 AM-10.50 AM	<b>Golden Jubilee documentary video of KSCST achievements</b>	
10.50 AM -11.10 AM	Inaugural address	<b>Dr. H. S. Nagaraja</b> Distinguished Educationist and Founder Prayoga Institute of Education Research Bengaluru South
11.10 AM -11.20 AM	Presidential address	<b>Prof. Ashok M. Raichur</b> Secretary KSCST and Professor Department of Materials Engineering IISc, Bengaluru
11.20 AM -11.25 AM	Vote of thanks	<b>Mr. M. Nagaraja Rao</b> Project Engineer KSCST, Bengaluru
<i>Technical session</i>		
11.25 AM -12.15 PM	Technical Session	<b>Dr. B. R. Guruprasad</b> Director, Jawaharlal Nehru Planetarium, Bengaluru
12.15 PM – 1.00 PM	Technical Session	<b>Dr. Nandini D.</b> Geographical Indicator expert and Consultant KSCST, Bengaluru
1.00 PM – 1.30 PM	Prize distribution	<b>By other Dignitaries</b> Coordinated by: <b>Mr. Gangadharappa R.</b> Project Engineer KSCST, Bengaluru
1.30 PM onwards	<b>Lunch</b>	

*Supported and catalysed by:*

**National Council for Science & Technology Communications (NCSTC),  
Department of Science and Technology, Government of India  
Department of Science and Technology, Government of Karnataka**