

Hon'ble CM Shri Siddaramaiah Launches KWIN City, Karnataka's New Landmark for Knowledge, Wellbeing and Innovation.

- Strategically located between Dabaspet and Doddaballapur, KWIN City spans 5,800 acres and is set to redefining a new era of growth driven by innovation and sustainability
- Situated just 45 minutes from Bengaluru Airport, KWIN City is a smart, sustainable ecosystem poised to attract global talent and foster economic growth in Karnataka

Bengaluru, September 26, 2024: Karnataka takes a monumental step into the future with the launch of **KWIN City**, unveiled by **Hon'ble Chief Minister Shri Siddaramaiah, Hon'ble Deputy Chief Minister Shri D.K. Shivakumar, and Hon'ble Minister for Large & Medium Industries and Infrastructure Development Shri M.B. Patil** at Vidhana Soudha today. Spanning an impressive **5,800 acres**, KWIN City is set to redefine Karnataka's business landscape, integrating Knowledge, Wellbeing, and Innovation into a cohesive ecosystem that fosters growth and drives innovation.

A City Designed for the Future: Synergy, Sustainability, and Smart Living, **KWIN City is strategically located between Dabaspet and Doddaballapur, just a 45-minute drive from Bengaluru Airport, 50 km from the city center, and 5 km from the Bengaluru-Pune Greenfield Expressway. The city boasts meticulously planned intra and inter-transport systems, reducing congestion and enhancing convenience, with seamless connectivity through the Bangalore-Hubli-Mumbai Express rail route and proximity to National Highways 44 and 648.**

Shri Siddaramaiah, Hon'ble Chief Minister of Karnataka, expressed his vision for the new city, "KWIN City represents Karnataka's bold vision for the future – a state-of-the-art hub for knowledge, health, innovation, and research. We are creating an ecosystem that will drive economic growth, attract global talent, and foster groundbreaking advancements. KWIN City is not just a project; it is a testament to our commitment to excellence, sustainability, and the well-being of our citizens. We are proud to lead the way in establishing Karnataka as a global leader in innovation and development."

Shri D.K. Shivakumar, Hon'ble Deputy Chief Minister of Karnataka, highlighted the city's strategic importance, "KWIN City is a landmark initiative that embodies our vision for the future of Bengaluru and Karnataka. As a dynamic hub for knowledge, health, innovation, and research, KWIN City will enhance the region's reputation as a global leader in these critical sectors. Strategically located near Bengaluru, KWIN City will benefit from the city's vibrant ecosystem and at the same time will contribute significantly to its development. Together, we are building a brighter, more prosperous future for all."

Shri M.B. Patil, Hon'ble Minister for Large & Medium Industries and Infrastructure Development, spoke on the economic impact, "KWIN City is a transformative initiative that underscores Karnataka's commitment to fostering a robust business ecosystem. With this city, we are setting the stage for unparalleled industrial growth and development. This project will not only attract significant domestic and international investment but also create vast employment opportunities, driving economic prosperity. KWIN City will be a beacon of industrial excellence, showcasing Karnataka's strategic vision and dedication to becoming a global innovation powerhouse."

KWIN City envisions creating a vibrant, green metropolis spread across 5,800 acres, designed to accommodate 500,000 residents. The city will feature a solar farm spanning 465 acres, capable of generating 0.69 million MWh to meet its entire energy needs. Additionally, KWIN City will harness 50% of its water requirements through an advanced rainwater harvesting system, with an extra 20% supplied by borewells, ensuring a sustainable and self-sufficient water supply.

KWIN City comprises four key districts/pillars: Knowledge, Health, Innovation, and Research. The synergy among these districts will not only foster economic growth but also drive groundbreaking advancements in various sectors. As a planned city, KWIN offers a new-age, sustainable lifestyle by integrating state-of-the-art technology with eco-friendly infrastructure, setting an example for smart cities of the future with self-sufficient water and electricity systems.

Key Districts Driving KWIN City's Vision

Knowledge District: With a dedicated Knowledge Hub, KWIN City aspires to establish a premier education hub featuring modern curricula and top national and international institutions. Leveraging UGC regulations, the city aims to attract the top 500 foreign educational institutions to operate campuses in India, fostering academia-industry partnerships that will propel Karnataka to the forefront of global education.

Health District: Featuring a Life Sciences Park, KWIN City will position itself as Asia's leading academic medical hub, shaping the future of healthcare by attracting top national and international hospitals. This initiative will elevate Karnataka's standing in medicine, both domestically and internationally, making it a beacon for healthcare excellence.

Innovation District: KWIN City will cater to emerging themes in sunrise sectors such as Life Sciences, Future Mobility, Semiconductors, Advanced Materials, Advanced Manufacturing, and Aerospace, Defence, and Space Technology. By adapting to global trends and market demands, KWIN City aims to bolster Karnataka's role in the broader business landscape, fostering an environment of continuous innovation.

Research District: Dedicated to enhancing biopharmaceutical and scientific research, KWIN City will incorporate cutting-edge technology to establish clinical trial centers and research labs. It will encourage the dissemination of research findings through publications, seminars, and public lectures, contributing significantly to the global knowledge economy.

KWIN City's strategic vision is guided by an advisory board of notable personalities, including **Kiran Mazumdar Shaw (Chairperson, Biocon), Dr. Devi Shetty (Founder, Narayana Health), Ranch Kimball (Board Trustee, Boston University), Thomas Osha (Executive Vice-President, Wexford Science and Technology), Mohandas Pai (Former CFO and Board Member, Infosys), Nikhil Kamath (Co-Founder, Zerodha), Prashant Prakash (Partner, Accel), Dr. Vivek Jawali (Chief Cardiothoracic and Vascular Surgeon), Stephen S Ekker (Associate Dean of Innovation and Entrepreneurship, UT Austin), and Dominique Rossin (Provost of Ecole Polytechnique, Vice-President for Education at Institut Polytechnique de Paris).**

The KWIN City was officially inaugurated by **Hon'ble Chief Minister Sri Siddaramaiah**, in the esteemed presence of **Hon'ble Deputy Chief Minister Shri D.K. Shivakumar, Hon'ble Minister for Large and Medium Industries and Infrastructure Development Shri M.B. Patil, Hon'ble Minister for I.T., B.T., Rural Development, and Panchayat Raj Shri Priyank Kharge, Hon'ble Minister for Minor Irrigation, Science, and Technology Shri N.S. Boseraju, Hon'ble Minister for Higher Education Dr. M.C. Sudhakar, and Hon'ble Minister for Health and Family Welfare Shri Dinesh Gundu Rao, Shri Rizwan Arshad, MLA of Shivajinagar Constituency. Also, Dr. S. Selvakumar, IAS, Principal Secretary of the Department of Commerce and Industries, Smt. Gunjan Krishna, IAS, Commissioner for Industrial Development, and Dr. M. Mahesh, IAS, CEO and EM of KIADB** were during the launch of the KWIN City.

KWIN City is more than a development; it is a bold step toward the future, creating a world-class hub for education, healthcare, innovation, and research. To know more, visit: kwincity.com

For all media queries, please connect with

Pritu Hait, Senior Account Director

Mobile- 99870 03160

Nilanjan Mandal, Senior Account Manager

Mobile- 9088502687



Clip : KWIN City

'Gamechanger' KWIN City launched

TIMES NEWS NETWORK

Bengaluru: Chief minister Siddaramaiah Thursday unveiled the Knowledge, Well-being and Innovation (KWIN) City project, calling it a transformative step toward building brand Karnataka and India.

The project envisions a vibrant, green metropolis, accommodating 50,000 residents across 5,800 acres. A 465-acre solar farm will generate 0.7 million MWh of energy, meeting residents' power needs. Additionally, 50% of the city's water will be sourced through advanced rainwater harvesting systems.

This city will feature four districts dedicated to knowledge, health, innovation, and research. It aims to establish a premier education hub with modern curricula, thanks to the presence of 500 foreign educational institutions.



NEW VENTURE: CM Siddaramaiah and his cabinet colleagues at the launch of KWIN City project in Bengaluru on Thursday

The CM described KWIN City as a "state-of-the-art hub for knowledge, health, innovation, and research" that would propel economic growth and attract global talent.

"We are creating an ecosystem that will drive economic growth, attract global talent, and foster groundbreaking advancements," Siddaramaiah said, adding

that KWIN City symbolises Karnataka's commitment to excellence, sustainability, and innovation.

The project, which falls between Dabaspet and Doddaballapur, aims to integrate knowledge, wellbeing, and innovation into a dynamic ecosystem that will redefine Karnataka's business landscape. "KWIN City is not just a pro-

ject but a testament to our commitment to excellence, sustainability, and the wellbeing of our people. We are proud to lead the way in establishing Karnataka as a global leader in innovation and development," he said.

Deputy chief minister DK Shivakumar emphasised the benefits of KWIN City, highlighting how it would contribute to Bengaluru's already thriving ecosystem and significantly aid its further development.

Industries minister MB Patil said, "This project will not only attract significant domestic and international investment but also create vast employment opportunities, driving economic prosperity. KWIN City will be a beacon of industrial excellence, showcasing the state's vision and dedication to becoming a global innovation powerhouse."

Clip: The Times of India_27.09.2024_Page 6

ಮಹತ್ವಾಕಾಂಕ್ಷಿ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ

ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ-ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ನಡುವೆ ಹೊಸ ನಗರ | 5,800 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನ ನಗರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ

■ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ ವಲಯ

ರಾಜಧಾನಿ ಸಮೀಪದಲ್ಲಿರುವ ದಾಬಸ್‌ಪೇಟೆ ಹಾಗೂ ದೊಡ್ಡಬಳ್ಳಾಪುರ ನಡುವೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗುವ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು. ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ, ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಡಿ.ಕೆ. ಶಿವಕುಮಾರ್, ಕಾರ್ಮಿಕ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಮಿಕ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಚಿವರು, ಕಾರ್ಮಿಕ ಸಂಘಟನೆಯ ಮೊದಲ ಸಂಚಾರಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಗುರುವಾರ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು.

ವಿಧಾನಸೌಧದ ದ್ಯುತ್ಯಕ್ತ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅಂಗವಾಗಿ ನಡೆದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು.

ಬಳಿಕ ಮಾತನಾಡಿದ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ, "ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಗೂ ಭಾರತದ ಭವಿಷ್ಯವನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಎಂಬ ದೊಡ್ಡದೊಂದು ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಎಂದು ರಾಜ್ಯ ಹಾಗೂ ದೇಶದ ಪಾಲಿಗೆ ಹೊಸ ಭಾವನೆ ಬರೆಯಲಾಗಿದೆ. 1980ರಲ್ಲಿ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸಿರಿಕಾಣೆ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಕರ್ನಾಟಕ ಐಟಿ ಕ್ರಾಂತಿಯತ್ತ ದೊಡ್ಡ ಹೆಜ್ಜೆ ಇರಿಸಿತ್ತು. ಇಂದು ಕರ್ನಾಟಕದ ಭಾರತದ 45 ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಗಳಿಗೆ ತವರಾಗಿದ್ದು, ಭಾರತದ ಒಟ್ಟು ಯೂನಿವರ್ಸಿಟಿಗಳಲ್ಲಿ 50ರಷ್ಟು ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಬೆಂಗಳೂರು 17,000ಕ್ಕೂ ಹೆಚ್ಚು



"ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ" ಯೋಜನೆಯ ಮೊದಲ ಸಂಚಾರಿ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಿದ್ದರಾಮಯ್ಯ ಗುರುವಾರ ಚಾಲನೆ ನೀಡಿದರು. ಸಚಿವರಾದ ಎಂ.ಬಿ. ಪಾಟೀಲ್, ಎಚ್.ಕೆ. ಪಾಟೀಲ್, ಜಮೀನ್ ಅಹಮದ್ ಖಾನ್ ಇದ್ದರು.

ವಿಂಚಲ್ ಪರಿಶೀಲಿಸಿದರೆ ಹಾಗೂ 1500 ಮಿ. ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ," ಎಂದು.

ಗೇಮ್ ಚೇಂಜರ್ ಆಗುವ ವಿಶ್ವಾಸ: "ಮುಕ್ತ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ಸರ್ಕಾರದ ಸಹಾಯದೊಂದಿಗೆ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆಗೆ ಚಾಲನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಇದು ಜಾಗತಿಕ ಪರಿಶೀಲಿಸಿ ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ

ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಪೋಷಿಸುತ್ತದೆ. ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಕರ್ನಾಟಕ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯದ ಗೇಮ್ ಚೇಂಜರ್ ಆಗುವ ವಿಶ್ವಾಸವಿದೆ," ಎಂದು ಹೇಳಿದರು. ಡಿ.ಎಂ.ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್, "ಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಸಿಎಂ ಡಿ.ಎಂ.ಡಿ.ಕೆ.ಶಿವಕುಮಾರ್ ಅವರ ಬಳಿ ಗುರುವಾರ ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಯೋಜನೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ನಮಗೆ ನೀಡಲಾಗುವ ಕೀರ್ತಿ ದೊಡ್ಡದಿದೆ. ದೇಶಕ್ಕೆ ಒಂದೇ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾದ ಪ್ರಜಾಂತ್ ಪ್ರಜಾಂತ್, ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಇರಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿ ಮನವಿ

ತಿರಬೇಕೆಂದು ಹೋಗಿ ಸಾಧಿಸಿ ತೋರಿಸಬೇಕು," ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

ಸ್ವಾರ್ಥ ಸಿಟಿಗೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆ: ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಎಂ.ಬಿ.ಪಾಟೀಲ್ ಮಾತನಾಡಿ, "ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯ ರಾಜ್ಯದ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಮಗಳಿಗೆ ಮನವರಿಕೆ ಮಾಡಿ ತೋರಿಸಬೇಕು. ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿರುವ ವಿಜ್ಞಾನ, ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ, ಸಂಶೋಧನೆ, ನವೋದ್ಯಮ, ವೈವಾಂಶೀಕೃತ ಮತ್ತು ರಕ್ಷಣಾ ವಲಯಗಳ ಕಾರ್ಯ ಪರಿಣಾಮವು ಇದಕ್ಕೆ ಫಲಿತವಾಗಿ ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುವುದು," ಎಂದು ಹೇಳಿದರು.

"ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯು 5,800 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಮೊದಲ ಹಂತದಲ್ಲಿ 2,000 ಎಕರೆಯಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಸಾಕಾರಗೊಳಿಸಲಾಗುವುದು. 5 ಲಕ್ಷ ಜನವಸತಿ ಗುರಿಯನ್ನು ವಿವಿಧ ನಗರದ ಪರಿಧಿಯಲ್ಲಿ ಶೇ.40ರಷ್ಟು ಜಾಗವನ್ನು ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಮೀಸಲಿಡಲಾಗಿದೆ. ಐಟಿ 0.69 ಮೂವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸೌರ ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಕ್ಕೆ 465 ಎಕರೆ, ವರ್ಲ್ಡ್ 7000 ಟನ್ ಹಣ್ಣು-ತರಕಾರಿ ಬೆಳೆಯಲು 200 ಎಕರೆ, ಶೇ.50ರಷ್ಟು 70ರಷ್ಟು ಮರವೃಕ್ಷಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯೂ ಇರಲಿದೆ," ಎಂದು ತಿಳಿಸಿದರು.

ಹಲವು ಸಚಿವರು, ಶಾಸಕರು ಸೇರಿದಂತೆ ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯ ಯೋಜನೆಗೆ ಪ್ರಜಾಂತ್ ಪ್ರಜಾಂತ್, ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಕೀರ್ತಿ ದೊಡ್ಡದಿದೆ. ದೇಶಕ್ಕೆ ಒಂದೇ ಉದ್ಯಮಿಗಳಾದ ಪ್ರಜಾಂತ್ ಪ್ರಜಾಂತ್, ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಗಿಫ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಇರಬೇಕು ಎಂದು ಹೇಳಿ ಮನವಿ

1 ಲಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿ

"ಉದ್ಯೋಗ ವಲಯದಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ಗುಣಮಟ್ಟದ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು. ಐಟಿ ಜಗತ್ತಿನ ಅಗ್ರ 500 ಎಂ.ಬಿ.ಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ತೆರೆಯಲು ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಅಲ್ಲದೆ, ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ, ವೃದ್ಧಿ ಕೊಡುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ವೃದ್ಧಿ ಕೊಡುವ ಪ್ರವಾಹೋದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಒಟ್ಟಾರೆ 40,000 ಕೋಟಿ ರೂ. ಹೊರತು ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನ, ಆರೋಗ್ಯ, ಸಾಮಾನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ವಲಯಗಳಾಗಿದ್ದು, ಮುಂದುವರಿದ ದಿನಗಳ ಸ್ವಾರ್ಥ ಸಿಟಿಗೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಾಗಲಿದೆ," ಎಂದು ಸಚಿವ ಎಂ.ಬಿ.ಪಾಟೀಲ್ ವಿವರಿಸಿದರು.

ವಿವೇಕ್ ಜವಳಿ ಇತರರು ಪಾಲ್ಗೊಂಡಿದ್ದರು. ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯ ಯೋಜನೆಗೆ ಪ್ರಜಾಂತ್ ಕಾರ್ಮಿಕರು, ಕಾರ್ಮಿಕರು, ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯಗಳ ಸ್ವಾಸ್ಥ್ಯಕ್ಕೆ ಅವಕಾಶ ಕಲ್ಪಿಸಲಾಗುವುದು. ಐಟಿ ಜಗತ್ತಿನ ಅಗ್ರ 500 ಎಂ.ಬಿ.ಗಳನ್ನು ತಮ್ಮ ಕ್ಯಾಂಪಸ್ ತೆರೆಯಲು ಕ್ವಿನ್ ಸಿಟಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು. ಅಲ್ಲದೆ, ಉದ್ಯಮಿಗಳಿಗೆ ಉದ್ಯೋಗ, ವೃದ್ಧಿ ಕೊಡುವ ಸಂಶೋಧನಾ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಮತ್ತು ವೃದ್ಧಿ ಕೊಡುವ ಪ್ರವಾಹೋದ್ಯಮಕ್ಕೆ ಉದ್ಯೋಗ ನೀಡಲಾಗುವುದು. ಒಟ್ಟಾರೆ 40,000 ಕೋಟಿ ರೂ. ಹೊರತು ಯೋಜನೆಯಿಂದ ಒಂದು ಲಕ್ಷ ಉದ್ಯೋಗ ಸೃಷ್ಟಿಯಾಗಲಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ ಜ್ಞಾನ, ಆರೋಗ್ಯ, ಸಾಮಾನ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಸಂಶೋಧನೆಗಳು ನಾಲ್ಕು ಪ್ರಮುಖ ವಲಯಗಳಾಗಿದ್ದು, ಮುಂದುವರಿದ ದಿನಗಳ ಸ್ವಾರ್ಥ ಸಿಟಿಗೆ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಣೆಯಾಗಲಿದೆ," ಎಂದು ಸಚಿವ ಎಂ.ಬಿ.ಪಾಟೀಲ್ ವಿವರಿಸಿದರು.

Clip : Vijaya Karnataka_27.09.2024_Page 10