



बिहार सरकार के प्रतिनिधिमंडल ने माननीय मुख्यमंत्री 'दर्पण' डैशबोर्ड का अध्ययन करने हेतु मुख्यमंत्री कमांड सेंटर का दौरा किया।

बिहार सरकार के एक प्रतिनिधिमंडल ने आज मुख्यमंत्री 'दर्पण' डैशबोर्ड की समग्र कार्यप्रणाली और शासन व्यवस्था को समझने तथा कमांड सेंटर के अंतर्गत निगरानी की जा रही अन्य प्रमुख परियोजनाओं की जानकारी प्राप्त करने के लिए लखनऊ स्थित मुख्यमंत्री कमांड सेंटर का दौरा किया।

आगंतुक प्रतिनिधिमंडल को मुख्यमंत्री 'दर्पण' डैशबोर्ड के माध्यम से सक्षम की गई प्रणाली संरचना, डेटा एकीकरण, रीयल-टाइम निगरानी तंत्र तथा निर्णय-सहायता प्रणालियों के बारे में विस्तृत जानकारी दी गई। परियोजना प्रबंधन इकाई (PMU) टीम एवं एन.आई.सी. (NIC) टीम ने संयुक्त रूप से प्रणाली की संरचना प्रस्तुत की तथा एक लाइव प्रदर्शन किया, जिसमें यह प्रदर्शित किया गया कि विभिन्न विभागों के आंकड़ों को किस प्रकार एकीकृत, विश्लेषित और दृश्य रूप में प्रस्तुत किया जाता है, जिससे प्रभावी शासन और समयबद्ध निर्णय-निर्माण सुनिश्चित हो सके।

प्रस्तुति के दौरान टीम ने उत्तर प्रदेश में मुख्यमंत्री 'दर्पण' डैशबोर्ड के प्रभाव एवं परिणामों को भी रेखांकित किया, जिनमें निम्नलिखित क्षेत्रों में हुए सुधार शामिल हैं:

- प्रमुख सरकारी योजनाओं की रीयल-टाइम निगरानी।
- पारदर्शिता और जवाबदेही में वृद्धि।
- समस्याओं की त्वरित पहचान एवं समाधान।
- उच्चतम स्तर पर डेटा-आधारित नीतिगत निर्णय।

प्रतिनिधिमंडल ने कमांड सेंटर की संरचित कार्यप्रणाली एवं तकनीकी सुदृढ़ता की सराहना की तथा इसी प्रकार की शासन एवं निगरानी व्यवस्था को अपनाने में रुचि व्यक्त की।



बिहार प्रतिनिधिमंडल टीम:

- श्री दीपक कुमार मिश्रा (आईएएस) – संयुक्त सचिव
- श्री राकेश कुमार, वैज्ञानिक-ई, एन.आई.सी. बिहार
- श्री कुमार ब्रजेश – उप सचिव
- श्री प्रवीन कुमार – आई.टी. प्रबंधक

मुख्यमंत्री कार्यालय (उत्तर प्रदेश) से उपस्थित अधिकारी

- श्री नवनीत सिंह चहल (आईएएस), माननीय मुख्यमंत्री, उत्तर प्रदेश सरकार के विशेष सचिव



एन.आई.सी. – उत्तर प्रदेश से उपस्थित अधिकारी

- श्री अजय गोपाल भरतरिया, उप महानिदेशक (DDG), ए.एस.आई.ओ. (ASIO) राज्य, एन.आई.सी.(NIC) उत्तर प्रदेश
- श्री विजय सिंह पाल, वैज्ञानिक-सी, एन.आई.सी. उत्तर प्रदेश
- श्री कमलेश सिंह, वैज्ञानिक-सी, एन.आई.सी. उत्तर प्रदेश

यह दौरा शासन उत्कृष्टता हेतु केंद्रीकृत कमांड-एंड-कंट्रोल प्रणाली के क्रियान्वयन से संबंधित विस्तार क्षमता, अंतर-विभागीय समन्वय तथा श्रेष्ठ प्रक्रियाओं पर एक संवादात्मक चर्चा के साथ संपन्न हुआ।





Bihar Government Delegates Visit Chief Minister Command Centre to study Hon'ble Chief Minister DARPAN Dashboard

A delegation from the Government of Bihar visited the Chief Minister Command Center, Lucknow today to understand the overall functioning and governance framework of the Chief Minister DARPAN Dashboard and other key projects being monitored under the Command Center.

The visiting delegation was briefed in detail on the architecture, data integration, real-time monitoring mechanisms, and decision-support systems enabled through the CM DARPAN Dashboard. The Project Management Unit (PMU) team and NIC team jointly presented the system architecture and conducted a live demonstration, showcasing how various departments' data is consolidated, analysed and visualized to support effective governance and timely decision-making.

During the presentation, the team also highlighted the impact and outcomes of the Chief Minister DARPAN Dashboard in Uttar Pradesh, including improvements in:

- Real-time monitoring of flagship government schemes.
- Faster issue identification & resolution.
- Enhanced transparency & accountability.
- Data-driven policy decisions at the highest level.



The delegation appreciated the structured approach and technological robustness of the Command Center and expressed interest in adopting similar governance and monitoring frameworks.

Bihar Delegation Team:

- Shri Deepak Kumar Mishra (IAS) – Joint Secretary
- Shri Rakesh Kumar, Scientist-E, NIC Bihar
- Shri Kumar Brajesh – Deputy Secretary
- Shri Praveen Kumar – IT Manager

Officers Present from CM Office (Uttar Pradesh)

- Shri Navneet Singh Chahal (IAS), Special Secretary to Hon'ble CM, Govt. of U.P.

Officers Present from NIC – Uttar Pradesh

- Shri Ajai Gopal Bhartariya, DDG, ASIO State, NIC Uttar Pradesh
- Shri Vijay Singh Pal, Scientist-C, NIC Uttar Pradesh
- Shri Kamlesh Singh, Scientist-C, NIC Uttar Pradesh

The visit concluded with an interactive discussion on scalability, inter-departmental coordination, and best practices for implementing centralized command-and-control systems for governance excellence.

