

## The Agenda

- Beautifully designed agenda was focusing on deliberations on **Emerging Technologies** by academia from IIT, IIM and Industry experts.
- DIOs had a session to present on their innovative ideas to use AR/VR, Image processing, RPA, AI/ML in eGovernance.
- Monthly Work Report (MWR), an innovative performance indicator tool, was launched during the occasion.



Dates: 21st - 22nd Apr 2022

S2-12, Mahanadi Bhawan, Mantralaya, Nava Raipur

#### AGENDA: DAY-01- 21st April 2022, Thursday

TIMING	A	genda Item	7/
10:30 AM - 11:00AM	Registration		/
Inaugural Session 11:00 AM – 11:45 AM	<ul> <li>Receiving Guests with Green II</li> <li>Lighting of Lamp</li> <li>Welcome Address – Dr. A. K. H</li> <li>Keynote Address – Shri. Sanja</li> <li>Launching of DIO's MWR Syst</li> <li>Inaugural Address by Chief Gu</li> <li>Vote of Thanks – Shri T. N. Sin</li> </ul>	ota, DDG & SIO ny Kapoor, DDG & State em - Dr. K.P.Singh, IAS lest- Dr. K.P.Singh, IAS	i, Secretary, GoCG
11:45 AM - 12:00 noon	Tea Break		
To	echnical sessions by external speake	ers (3 X 30 Mins)	
12:00 PM - 12:30 PM	Al Applications in Digital Governance by Dr. B.K.Murthy , CEO, Innovation Cell, IIT-Bhilai		
12:30 PM - 01:00 PM	Data Analytics for Citizen Friendly Governance by Dr. Gagan Raj Gupta, Associate Professor, IIT-Bhilai		
01:00 PM + 1:30 PM	Building a Blockchain Strategy for Government Systems by Dr. Sumeet Gupta, Professor, IT &Systems, IIM-Raipur		
01:30 PM - 02:30 PM	Lunch Break		
02:30 PM - 03:15 PM	Technical Sessions by DIOs (10 mins each) Presentation of ideas on use of Emerging Technologies like AI, Data Analytics, RPA, AR/VR etc. in eGovernance		
03:15 PM-04:00 PM	Open Session (Discussion of State Co  Work Reports  NIC Annual Event Calendar	Research Publicati     Use of Social Medi	ons Feedback
04:00 PM -04:30 PM	Tea Break & Group Photo		
04:30 PM-05:30 PM	Presentation on NICler & TelePractice and NICler based quiz on Software Engineering and Emerging Technologies by Shri A. K. Somasekhar, Scientist F		

#### AY-02: 22nd April, 2022, Friday

TIMING	Agenda Item	
10:30 AM - 11:30 AM	Software Quality Management – Ms. Lalita Verma, Scientist-B     Effective Communication – Dr. A. K. Hota, DDG & SIO	
11:30 AM - 11:45 PM	Tea Break	
11:45 am – 12.00 noon	Key Offerings and Core Services of NICSI by Shri Satyesh K. Sharma, DGM, NICSI	
Tec	chnical Sessions by Industry Experts (30 mins each)	
12:00 PM - 12:30 PM	Developing effective Drone and Anti-Drone Systems by Prakhar Solutions	
12:30 PM - 01:00 PM	Spatial Analytics for Digital Government by Nippon Data Systems	
01:00 PM - 01:30 PM	Use of Collab Files – Shri Ashok Maurya, Scientist F	
01:30 PM - 02:30 PM	Lunch Break	
02:30 PM - 03:00 PM	Admin Issues – interaction with Section Officer	
03:00 PM - 05:30 PM	Stress Management – Activity based Session – By Mental Health Directora Chhaltisgarh	
05:30 PM 06:00 PM	Sharing Experience by Participants     Concluding Address – Dr. A. K. Hota, SIO     Vote of Thanks – Shri P. RamaRao, ASIO(Dist.)	

#### O Contact us

Chhattisgarh State Centre, AD-2, Second Floor, Room No-14,15,16 Mahanadi Bhawan, Mantralaya, Nava Raipur Atal Nagar, Chhattisgarh - 492002

#### Website

- https://chhattisgarh.nic.in
- http://training.cg.nic.in

#### **Inaugural Session**

- The programme started with Lighting of Lamp and Saraswati Vandana.
- Dr. K. P. Singh, IAS, Secretary, General Administration Dept. and APC, Chief Guest of the occasion was welcomed with green plant by Dr. Ashok Kumar Hota, DDG & SIO.
- Shri Sanjay Kapoor, DDG & State Coordinator of NIC Chhattisgarh was welcomed with green plant by Shri T. N. Singh, ASIO(State)









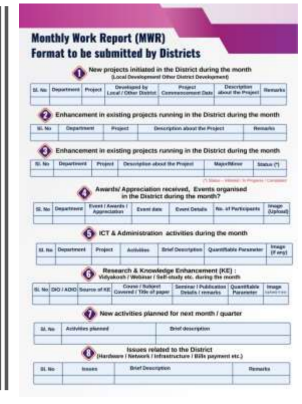
Delivering welcome address SIO highlighted the contribution of DIOs in last one and half years of his tenure. State Coordinator motivated DIOs to participate in development of state level projects as we all are virtually connected. Dr. K. P. Singh in his address appreciating the effort of NIC mentioned that the challenge before us is how quickly we can adopt new technologies and how our solutions can be user friendly.

## Address by Guests











After playing MWR launching video, the brochure was released by the Guests.

SIO explained in brief how the KPIs of work functions of DIOs will help for self evaluation and setting up goals to achieve.



# Vote of Thanks & Felicitation

Shri T. N. Singh, ASIO(State) offering Vote of Thanks expressed gratitude on behalf of NIC to the Chief Guest and to the State Coordinator for sharing their valuable time and ideas.

In the occasion, Shri Ajay Kumar Rayakar, UX Developer was felicitated in recognition of his contribution towards designing 140 page Annual book of NIC Chhattisgarh titled- "The Digital Pathway". The book was released by Her Excellency the Governor of Chhattisgarh on 18<sup>th</sup> April 2022 in virtual presence of DG, NIC.







- Dr. B. K. Murthy , CEO, Innovation Cell, IIT-Bhilai
- Dr. Gagan Raj Gupta, Associate Professor, IIT-Bhilai and
- Dr. Sumeet Gupta, Professor, IT & Systems, IIM-Raipur were welcomed with green Plants to the Technical Session

## Talk by Academia







#### The presentations were on

- Al Application in Digital Governance
- Data Analytics for Citizen Friendly Governance
- Building a Blockchain Strategy for Government Systems

## Technical Presentations







The speakers were felicitated with memento specially designed for the occasion.

Felicitation to Guest Speakers











Nominated DIOs presented on innovative ideas for use of Emerging Technologies like AI, Data Analytics, RPA, AR/VR etc.

Presentation by DIOs

# Felicitation to DIOs

**Appreciating** DIOs, who presented innovative ideas, **State Coordinator** felicitated with specially designed mementos prepared for the occasion.







# Presentation on NICler & TelePractice

- Shri A. K. Somasekhar, Scientist-F and ASIO(Dist.) presented on two innovative assessment tools.
- It was followed by Quiz on Software Engineering and Emerging Technologies using NICler.



Open Interaction & Felicitation to all DIOs

Shri Sanjay Kapoor, DDG & State Coordinator, interacted with the DIOs on day to day challenges and policy issues. DIOs felt very happy and connected as State Coordinator responded based on his ground level experiences. He distributed specially designed mementos to all DIOs.









Officers of NIC Chhattisgarh joined to offer token of love and gratitude to the State Coordinator.

## Token of Gratitude



Group Photo of DIOs with State Coordinator, SIO and HoDs for a life time memory













## Second Day – Technical presentation session

Software Quality Management, Effective Communication, and Use of Collab Files were presented by Ms. Lalita Verma, Scientist-B, Dr. A. K. Hota, DDG and Shri Ashok Maurya, STD, respectively. It was followed by interaction with Admin team. DIOs got their doubts related to Admin issues clarified.







## Presentation by NICSI and its Partners

Shri Satyesh Sharma, DGM, NICSI discussed on Key Offerings and Core Services of NICSI. It was followed by presentations on Developing effective Drone and Anti-Drone Systems by Prakhar Solutions, Spatial Analytics for Digital Government by Nippon Data Systems. The session was coordinated by Shri Ashok Banjare, STD.













#### Activity based Session on Stress Management

The expert team from Mental Health Directorate, Chhattisgarh, conducted two-hour session on working place stress management. Participants enjoyed every bit of the session.



Green plants were presented to the Mental Health Experts as a token of Gratitude



Coordinating the concluding session Shri P. RamaRao, ASIO(Dist.) took filled in feedback forms, distributed print copy of Group Photos and thanked everyone for making the programme a success.



Yes, We are happy, motivated and rejuvenated. 'Three Cheers for NIC, Chhattisgarh!'

### एनआईसी छत्तीसगढ़ के डीआईओ के लिए तकनीकी विकास कार्यक्रम संपन्न

असन पश न्यूज

रायपुर। एनआईसी छत्तीसगढ के डीआईओ के लिए दो दिवसीय तकनीकी विकास कार्यक्रम का आयोजन किया गया। यह आयोजन 21 और 22 अप्रैल 2022 को हुआ। मुख्य अतिथि डॉ कमलपीत सिंह. सचिव, सामान्य प्रशासन विभाग ने मां सरस्वती की वंदना व दीप प्रज्यलित कर कार्यक्रम की गरुआत की। इस अवसर पर श्री संजय कप्र (उप महानिदेशक एन आईसी नई दिखी), डॉ अशोक कुमार होता (राज्य ( अतिरिक्त एसआइंओ (जिला)) और श्री



एसआईओ (जिला)) उपस्थित थे। कार्यक्रम में मासिक कार्य रिपोर्ट (एमडब्ल्युआर) का विमोचन भी किया।

इस अवसर ची.के.मृति, सीईओ, इनोवेशन संस्त. आईआईटी मिलाई ने गवनस आर्टिफिशियल इंटेलिजेस के महत्व को समझाते हुए तकनीकी सत्र की शुरुआत की, इसके बाद डॉ. गगन राज गप्ता, एसोसिएट प्रोफेसर, आईआईटी भिलाई हारा हेटा एनालिटिक्स फॉर सिटीजन फ्रेंडली गवर्नेस की जानकारी दी। प्रबंधन गुणवत्ता पर विचार व्यक्त तकनीकी सत्र में डॉ. समीत किए गए। उक्त 2 दिवसीय गुप्ता, प्रोफेसर, आईटी और कार्यक्रम मानसिक स्वास्थ्य सिस्टम, आईआईएम-रायपर ने सरकारी प्रणाली के लिए ब्लॉकचैन स्टैटेजी के निर्माण की आवश्यकता के संबंध में

उपस्थित थे।

वताया। कार्यक्रम में जिला सचना विज्ञान अधिकारियों ने उभरती हुई ग्रीद्योगिकी के उपयोगिता पर विचार व्यक्त केए। श्री ए.के. सोमणेखर हारा निकलर और टेलीप्रैक्टिस पर प्रेजेंटेशन दिया एवं निकलर माप्टवंयर इंजीनियरिंग और उभरती प्रौद्योगिकियों पर क्रिज आपोजित किया 1 22 अप्रैल को डॉ ए के होता, बीढीजी और एसआईओ. एनआइंसी छत्तीसगढ द्वारा प्रभावी संचार पर और सओ ललिता चर्मा द्वारा सॉफ्टवेयर निदेशालय, छत्तीसगढ हारा

दिया गया। डीडीजी और राज्य समन्वयक श्री ने डी.आई.ओ. तकनीकी विकास कार्यक्रम के तहत की गई विभिन्न गतिविधियों के क्रियान्वयन की एनआईसी राज्य इकाई रायपुर में गत दिनों समीक्षा की गई। इस कार्यक्रम के दौरान प्रशासनिक सेवा सचिव हाँ, के पी, सिंह और एनआईसीसीजी के अन्य वरिष्ठ अधिकारी भी

कार्यक्रम में आईआईटी-भिलाई के एसोसिएट प्रोफेसर डॉ. गगन राज गुप्ता द्वारा डिजिटल गवर्नेस में एआई एप्लीकेशन, सिटीजन फ्रेंडली गवर्नेंस के लिए डेटा एनालिटिक्स और आईआईएम-रायपर के आईटी 📂 बिक्रम के पोफेक्र में समित गता तारा सरकारी

एनआईसी छत्तीसगढ़ के डीआईओ के लिए तकनीकी विकास कार्यक्रम का हुआ आयोजन





**News** Clips

भारत्यां की । इस अवसर पर भी संजय कपूर (उप मुक्ता विज्ञान अधिकारियों ने उपानी हुई प्रीहोतिकों गरानिकेशक और राज्य समलयक, एनआईसी नई के उपयोगिता पर विचार व्यक्त किए। दिली) हो अशोक कमा होता ( राज्य मुचना विज्ञान अधिकारी) और एम सिंह (अतिरिक्त एसआईओं) हेलीप्रैक्टिस मा प्रेजेंटेशन हिया एवं निकलर (गान) की ए के स्वेपारेखर (अतिरता एसआईओ आधारित मान्यतंत्रर इंजीनियरिंग और उभरती (जिला)) और भी भी राजाराज (अतिरिक्त प्रीद्योगिकमा या क्रिज आमेजित किया। 22 एमअएडिओ (जिला)) उपस्थित थे। फार्यफ्रम में अप्रैल को दो ए क होता, दोडोबी और एमआईओ. मासिक कार्य रिपोर्ट (एमडक्प्युआर) का विमोचन एनआईसी हमीसगढ़ द्वारा प्रभावी संबार पर और भी किया। इस अवसर पर ही, भी के पूर्वि, सीईओ, सूबी लॉल्ड बमा द्वारा मॉप्स्वेयर प्रबंधन गुणवस्त इनोवेशन सेल आईआईसी भिलाई ने डिजिसन पर विचार जन्म किए गए। उन्हें 2 दिवसीय गवर्नेस से आईटीप्राणम इंटील वेंस के महत्व को कार्यक्रम मार्गमक स्वास्थ्य निरंपालय, समीसगढ

अर्थामी वनीसगढ़ के बीआईओं। आईआईटी पिलाई दारा देख पंगलिटिक्स परि विकास कार्यक्रम - सिटीजन फ्रिक्स की जनकरी हो। तकनीकी किया गया। यह आयोजन 21 अपैर - संज में जो -सुसीत गुप्ता, प्रोफेसर, आईटी और 2022 को हजा। संस्था अतिथि हाँ सिन्दम, जाईआईएक तासप्रध ने शरकारी प्रणाली क्षित्र प्रचित्र करीमाह भागम ने प्रां सरस्वती के लिए बमॉक बेन उटेटेओं के निर्माण की न व रोप प्रजानित कर कार्यक्रम की आवश्यकत के मंग्रेश में बताया कार्यक्रम में जिला

श्री ए क. मोमशंखर द्वारा निकलर और समझते हार तकनोंको सब की शुरुआत की, इसके इसर तनाव प्रकार ( गतिविधि आधारित) सप्र के बाद डॉ. गमन छत्र गुमा एसोसिन्ट प्रोपेसर, गांतिविधओं के साम सम्पन हुआ।



रायपुर : सूचना प्रौद्योगिकी के शासकीय काम-काज में इस्तेमाल और इसके प्रभावी उपयोग का प्रशिक्षण

🗂 24 अप्रैल 2022

श्रीधल गोडिया इस लेख की श्रीयर करें 🌃 💟 🕓









राज्य समन्वयक श्री संजय कपूर ने की डी.आई.ओ. तकनीकी विकास कार्यक्रम की समीक्षा

सूचना प्रौद्योगिकी के शासकीय काम-काज में इस्तेमालऔर इसके प्रभावी उपयोग का प्रशिक्षण



शासकीय काम-काज में सूचना प्रौद्योगिकी के इस्तेमाल और इसके प्रभावी उपयोग पर मंत्रालय महानदी भवन में एनआईसी की छत्तीसगढ़ इकाई में डीआईओ को प्रशिक्षण दिया गया। डीडीजी और राज्य समन्वयक श्री संजय कपूर ने डी.आई.ओ. तकनी विकास कार्यक्रम के तहत शुरू की गई विभिन्न गतिविधियों के क्रियान्वयन की एनआईसी राज्य इकाई

#### खास खबरें छत्तीसगढ़ ताजा खबरें

#### सूचना प्रौद्योगिकी के शासकीय काम-काज में इस्तेमाल और इसके प्रभावी उपयोग का प्रशिक्षण

April 24, 2022 / Pawan Dewangan

राज्य समन्वयक संजय कपूर ने की डी.आई.ओ. तकनीकी विकास कार्यक्रम की समीक्षा दक्षिणापथ,रायपुर। शासकीय काम-काज में सुचना प्रौद्योगिकी के इस्तेमाल और इसके प्रभावी उपयोग पर पंजानम परावरी भवन में प्रवासीकी की कनीवापर