



Message from the Minister of Communications — Department of Telecommunications



May 2026 Edition

Namaskar!

At the beginning of this month, many of us across the country were startled by the emergency alert test messages that buzzed on our phones. While such alerts may momentarily shock us, they bring to the fore something extremely critical. It is the realisation that in moments of crisis, timely communication can save lives. It is with this sense of responsibility that we launched the indigenous Cell Broadcast System (CBS), developed by C-DOT in collaboration with NDMA and the Ministry of Home Affairs. We sincerely hope such systems are rarely needed, but whenever disaster strikes in any part of the country, India will now have a robust, indigenous and reliable mechanism to reach and alert its citizens swiftly.

This spirit of building resilient and citizen-centric digital infrastructure continues to guide our work across the telecom sector. Over the past month, the Department of Telecommunications has taken several important steps towards strengthening connectivity, encouraging indigenous innovation, expanding digital inclusion, and deepening India's engagement with the global digital community.

A significant step in this direction was the release of revised guidelines for the Technology Development and Investment Promotion (TDIP) Scheme. The revised framework is designed to support Indian innovators, strengthen indigenous telecom technologies, and encourage greater participation of Indian institutions and industry in emerging areas such as 6G, Artificial Intelligence, Quantum technologies, and global telecom standardisation processes. Our endeavour remains clear: India must not only adopt future technologies, but also help shape them.

Expanding digital access to every corner of the country remains equally important. During the month, Digital Bharat Nidhi (DBN) signed an agreement with the Government of Andhra Pradesh, APBIL, BSNL and APSFL for implementation of the Amended BharatNet Programme in the State under the State-led model. This partnership will help strengthen broadband connectivity in rural areas and create new opportunities for citizens through improved digital access and services.

I also had the opportunity during the month to review the annual results and future roadmap of BSNL along with senior officials of DoT and the BSNL leadership team. Strengthening our public sector telecom institutions and preparing them for the opportunities of a rapidly evolving digital future remains an important priority for us.

India also continues to actively contribute to global conversations on telecom and digital cooperation. An Indian delegation led by the Department of Telecommunications participated in the ITU Council 2026 meeting in Geneva, reaffirming India's growing role in shaping future global telecom frameworks and policy discussions. I had the opportunity to interact during this engagement, particularly as India continues to build momentum following WTSA and our wider global telecom partnerships.

Under India's BRICS Presidency 2026, the Department of Telecommunications also successfully organised the Second Meeting of the BRICS Working Group for Cooperation in ICTs. The discussions reflected a shared commitment amongst BRICS nations towards future networks, innovation ecosystems, Digital Public Infrastructure, capacity building, and inclusive digital growth.

As India moves steadily towards becoming a global digital leader, our focus remains firmly on creating a telecom ecosystem that is secure, inclusive, innovative and deeply citizen-centric. Every initiative we undertake, whether in connectivity, public safety, indigenous technology, or international cooperation, is ultimately about empowering people and preparing India for the opportunities of the future.

Jai Hind!

Warm regards,

Jyotiraditya M. Scindia

Minister of Communications

Government of India





संचार मंत्री का संदेश — दूरसंचार विभाग

नमस्कार!

इस महीने की शुरुआत में, देश भर में हममें से कई लोग अपने फोन पर आए इमरजेंसी अलर्ट टेस्ट मैसेज से चौंक गए थे। हालांकि ऐसे अलर्ट हमें कुछ पल के लिए चौंका सकते हैं, लेकिन वे बेहद जरूरी बात सामने लाते हैं। वह बात यह है कि संकट की घड़ी में, सही वक्त पर प्रदान की गई जानकारी लोगों की जान बचाने में अहम भूमिका निभा सकती है। इसी जिम्मेदारी की भावना के साथ हमने स्वदेशी 'सेल ब्रॉडकास्ट सिस्टम' (सीबीएस) लॉन्च किया, जिसे सी-डॉट ने एनडीएमए और गृह मंत्रालय के सहयोग से विकसित किया है। हम उम्मीद करते हैं कि ऐसे सिस्टम की जरूरत शायद ही कभी पड़े, लेकिन जब भी देश के किसी भी हिस्से में कोई आपदा आती है, तो अब भारत के पास अपने नागरिकों तक तेजी से पहुंचने और उन्हें अलर्ट करने के लिए एक मजबूत, स्वदेशी और भरोसेमंद तंत्र होगा।

मजबूत और नागरिक-केंद्रित डिजिटल बुनियादी ढांचा बनाने की यही भावना पूरे दूरसंचार क्षेत्र में हमारे काम को दिशा देती रहती है। पिछले एक महीने में, दूरसंचार विभाग ने कनेक्टिविटी को मजबूत करने, स्वदेशी नवाचार को बढ़ावा देने, डिजिटल समावेशन का विस्तार करने और वैश्विक डिजिटल समुदाय के साथ भारत की भागीदारी को गहरा करने की दिशा में कई महत्वपूर्ण कदम उठाए हैं।

इस दिशा में एक महत्वपूर्ण कदम 'प्रौद्योगिकी विकास और निवेश प्रोत्साहन' (टीडीआईपी) योजना के लिए संशोधित दिशानिर्देश जारी करना था। यह संशोधित ढांचा भारतीय नवप्रवर्तकों का सहायता, स्वदेशी दूरसंचार प्रौद्योगिकियों को मजबूत करने और 6जी, आर्टिफिशियल इंटेलिजेंस, क्वांटम प्रौद्योगिकियों और वैश्विक दूरसंचार मानकीकरण प्रक्रियाओं जैसे उभरते क्षेत्रों में भारतीय संस्थानों और उद्योगों की अधिक भागीदारी को प्रोत्साहित करने के लिए डिजाइन किया गया है। हमारा प्रयास स्पष्ट है: भारत को न केवल भविष्य की प्रौद्योगिकियों को अपनाना चाहिए, बल्कि उन्हें आकार देने में भी मदद करनी चाहिए।

देश के हर कोने तक डिजिटल पहुंच का विस्तार करना भी उतना ही महत्वपूर्ण है। इस महीने, 'डिजिटल भारत निधि' (डीबीएन) ने राज्य-नेतृत्व वाले मॉडल के तहत राज्य में संशोधित 'भारतनेट कार्यक्रम' को लागू करने के लिए आंध्र प्रदेश सरकार, एपीबीआईएल, बीएसएनएल और एपीएसएफएल के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए। यह साझेदारी ग्रामीण क्षेत्रों में ब्रॉडबैंड कनेक्टिविटी को मजबूत करने और बेहतर डिजिटल पहुंच और सेवाओं के माध्यम से नागरिकों के लिए नए अवसर पैदा करने में मदद करेगी।

इस महीने मुझे दूरसंचार विभाग के वरिष्ठ अधिकारियों और बीएसएनएल की नेतृत्व टीम के साथ बीएसएनएल के वार्षिक परिणामों और भविष्य के कार्य योजनाओं की समीक्षा करने का अवसर भी मिला। हमारे सार्वजनिक क्षेत्र के दूरसंचार संस्थानों को मजबूत करना और उन्हें तेजी से बदलते डिजिटल भविष्य के अवसरों के लिए तैयार करना हमारी महत्वपूर्ण प्राथमिकता बनी हुई है।

भारत दूरसंचार और डिजिटल सहयोग पर वैश्विक चर्चाओं में भी सक्रिय रूप से योगदान दे रहा है। दूरसंचार विभाग के नेतृत्व में एक भारतीय प्रतिनिधिमंडल ने जिनेवा में आईटीयू परिषद 2026 की बैठक में भाग लिया और भविष्य के वैश्विक दूरसंचार ढांचे और नीतिगत चर्चाओं को आकार देने में भारत की बढ़ती भूमिका को दोहराया। इस कार्यक्रम के दौरान मुझे चर्चा में शामिल होने का मौका मिला, खासकर ऐसे समय में जब भारत इन्फ्यूटीएसए और अपनी व्यापक वैश्विक दूरसंचार साझेदारी के बाद निरंतर प्रगति की ओर बढ़ रहा है।

भारत की ब्रिक्स अध्यक्षता 2026 के तहत, दूरसंचार विभाग ने आईसीटीएस में सहयोग के लिए ब्रिक्स कार्य समूह की दूसरी बैठक का भी सफलतापूर्वक आयोजन किया। इन चर्चाओं में ब्रिक्स देशों के बीच भविष्य के नेटवर्क, नवाचार इकोसिस्टम, डिजिटल सार्वजनिक अवसरचना, क्षमता निर्माण और समावेशी डिजिटल विकास के प्रति साझा प्रतिबद्धता झलकती है।

जैसे-जैसे भारत वैश्विक डिजिटल नेतृत्व की ओर तेजी से कदम बढ़ा रहा है, हमारा ध्यान एक ऐसा दूरसंचार इकोसिस्टम विकसित करने पर केंद्रित है जो सुरक्षित, समावेशी, अभिनव और पूरी तरह नागरिक-केंद्रित हो। हमारी प्रत्येक पहल, चाहे वह कनेक्टिविटी, सार्वजनिक सुरक्षा, स्वदेशी प्रौद्योगिकी या अंतर्राष्ट्रीय सहयोग के क्षेत्र से जुड़ी हो, का मुख्य लक्ष्य लोगों को सशक्त बनाना और भारत को आने वाले अवसरों के लिए पूरी तरह तैयार करना है।

जय हिंद

आपका,

ज्योतिरादित्य एम. सिंधिया

संचार मंत्री, भारत सरकार



સંચાર મંત્રી - ટેલિકોમ્યુનિકેશન વિભાગ તરફથી સંદેશ

નમસ્કાર!

આ મહિનાની શરૂઆતમાં, દેશભરમાં આપણામાંથી ઘણા વોકો ફોન પર આવેલા ઇમરજન્સી એવર્ટ ટેસ્ટ મેસેજ્સથી ચોંકી ગયા હતા. આવા એવર્ટ આપણને ક્ષણભર માટે ચોંકાવી શકે છે, પરંતુ તેઓ એક અત્યંત મહત્વપૂર્ણ બાબત સામે લાવે છે. તે એ અનુભૂતિ છે કે કટોકટીની ક્ષણોમાં, સમયસરનો સંચાર જીવન બચાવી શકે છે. આ જ જવાબદારીની ભાવના સાથે અમે સ્વદેશી સેલ બ્રોડકાસ્ટ સિસ્ટમ (CBS) શરૂ કરી છે, જેને NDMA અને ગૃહ મંત્રાલયના સહયોગથી સી-ડોટ (C-DOT) દ્વારા વિકસાવવામાં આવી છે. અમે નિષ્ઠાપૂર્વક આશા રાખીએ છીએ કે આવી પ્રણાલીઓની ભાગ્યે જ જરૂર પડે, પરંતુ જ્યારે પણ દેશના કોઈપણ ભાગમાં આપત્તિ આવશે, ત્યારે ભારત પાસે હવે તેના નાગરિકો સુધી ઝડપથી પહોંચવા અને તેમને એવર્ટ કરવા માટે એક મજબૂત, સ્વદેશી અને વિશ્વસનીય વ્યવસ્થા હશે. સ્થિતિસ્થાપક અને નાગરિક-કેન્દ્રીય ડિજિટલ ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર બનાવવાની આ ભાવના ટેલિકોમ ક્ષેત્રે અમારા કાર્યને માર્ગદર્શન આપતી રહી છે. છેલ્લા એક મહિનામાં, ટેલિકોમ્યુનિકેશન વિભાગે કનેક્ટિવિટી મજબૂત કરવા, સ્વદેશી ઇનોવેશનને પ્રોત્સાહિત કરવા, ડિજિટલ સમાવેશનો વિસ્તાર કરવા અને વૈશ્વિક ડિજિટલ સમુદાય સાથે ભારતના જોડાણને વધુ મજબૂત કરવા માટે કેટલાક મહત્વપૂર્ણ પગલાં લીધાં છે.

આ દિશામાં એક મહત્વપૂર્ણ પગલું ટેકનોલોજી ડેવલપમેન્ટ એન્ડ ઇન્વેસ્ટમેન્ટ પ્રમોશન (TDAP) યોજના માટે સુધારેલી માર્ગદર્શિકા બહાર પાડવાનું હતું. આ સુધારેલું માળખું ભારતીય ઇનોવેટર્સને ટેકો આપવા, સ્વદેશી ટેલિકોમ ટેકનોલોજીને મજબૂત કરવા અને 6G, આર્ટિફિશિયલ ઇન્ટેલિજન્સ (AI), ક્વોન્ટમ ટેકનોલોજી અને વૈશ્વિક ટેલિકોમ સ્ટાન્ડર્ડાઇઝેશન પ્રક્રિયાઓ જેવા ઉભરતા ક્ષેત્રોમાં ભારતીય સંસ્થાઓ અને ઉદ્યોગોની વધુ ભાગીદારીને પ્રોત્સાહિત કરવા માટે તૈયાર કરવામાં આવ્યું છે. અમારો પ્રયાસ સ્પષ્ટ છે: ભારતે માત્ર ભવિષ્યની ટેકનોલોજીઓ અપનાવવાની જ નથી, પરંતુ તેને આકાર આપવામાં પણ મદદ કરવાની છે.

દેશના ખૂણે-ખૂણે ડિજિટલ પહોંચનો વિસ્તાર કરવો એટલો જ મહત્વપૂર્ણ છે. આ મહિના દરમિયાન, ડિજિટલ ભારત નિધિ (DBN) એ રાજ્ય સંચાલિત મોડલ હેઠળ આંધ્રપ્રદેશ રાજ્યમાં સુધારેલા ભારતનેટ કાર્યક્રમના અમલીકરણ માટે આંધ્રપ્રદેશ સરકાર, APBIL, BSNL અને APSFL સાથે એક કરાર પર હસ્તાક્ષર કર્યાં છે. આ ભાગીદારી ગ્રામીણ વિસ્તારોમાં બ્રોડબેન્ડ કનેક્ટિવિટી મજબૂત કરવામાં મદદ કરશે અને સુધારેલી ડિજિટલ પહોંચ અને સેવાઓ દ્વારા નાગરિકો માટે નવી તકો ઊભી કરશે.

મને આ મહિના દરમિયાન DoT ના વરિષ્ઠ અધિકારીઓ અને BSNL ની વીડરશીપ ટીમ સાથે BSNL ના વાર્ષિક પરિણામો અને ભવિષ્યના રોડમેપની સમીક્ષા કરવાની તક પણ મળી હતી. આપણી જાહેર ક્ષેત્રની ટેલિકોમ સંસ્થાઓને મજબૂત કરવી અને ઝડપથી વિકસતા ડિજિટલ ભવિષ્યની તકો માટે તેમને સજ્જ કરવી એ અમારા માટે એક મહત્વપૂર્ણ અગ્રતા છે.

ભારત ટેલિકોમ અને ડિજિટલ સહયોગ પર વૈશ્વિક ચર્ચાઓમાં પણ સક્રિયપણે યોગદાન આપી રહ્યું છે. ટેલિકોમ્યુનિકેશન વિભાગના નેતૃત્વમાં એક ભારતીય પ્રતિનિધિમંડળે જિનીવામાં ITU કાઉન્સિલ 2026 ની બેઠકમાં ભાગ લીધો હતો, જે ભવિષ્યના વૈશ્વિક ટેલિકોમ માળખા અને નીતિ વિષયક ચર્ચાઓને આકાર આપવામાં ભારતની વધતી જતી ભૂમિકાને પુનઃપુષ્ટ કરે છે. મને આ જોડાણ દરમિયાન સંવાદ કરવાની તક મળી, ખાસ કરીને જ્યારે ભારત WTSA અને આપણી વ્યાપક વૈશ્વિક ટેલિકોમ ભાગીદારીને અનુસરીને ગતિ પકડી રહ્યું છે.

ભારતના બ્રિક્સ (BRICS) પ્રેસિડેન્સી 2026 હેઠળ, ટેલિકોમ્યુનિકેશન વિભાગે ICT માં સહયોગ માટે બ્રિક્સ વર્કિંગ ગ્રુપની બીજી બેઠકનું પણ સફળતાપૂર્વક આયોજન કર્યું હતું. આ ચર્ચાઓ ભવિષ્યના નેટવર્ક્સ, ઇનોવેશન ઇકોસિસ્ટમ્સ, ડિજિટલ પબ્લિક ઇન્ફ્રાસ્ટ્રક્ચર, ક્ષમતા નિર્માણ અને સર્વસમાવેશક ડિજિટલ વૃદ્ધિ તરફ બ્રિક્સ દેશો વચ્ચેની વહેંચાયેલી પ્રતિબદ્ધતાને પ્રતિબિંબિત કરે છે.

ભારત વૈશ્વિક ડિજિટલ વીડર બનવા તરફ સતત આગળ વધી રહ્યું છે ત્યારે, અમારું ધ્યાન એક એવું ટેલિકોમ ઇકોસિસ્ટમ બનાવવા પર મક્કમ છે જે સુરક્ષિત, સર્વસમાવેશક, નવીન અને સંપૂર્ણપણે નાગરિક-કેન્દ્રીય હોય. કનેક્ટિવિટી, જાહેર સવામતી, સ્વદેશી ટેકનોલોજી અથવા આંતરરાષ્ટ્રીય સહયોગમાં આપણે જે પણ પહેલ કરીએ છીએ, તે આખરે વોકોને સશક્ત બનાવવા અને ભારતને ભવિષ્યની તકો માટે સજ્જ કરવા માટે છે.

જય હિંદ.

આપનો આભાર,

જ્યોતિરાદિત્ય એમ. સિંઘિયા

સંચાર મંત્રી, ભારત સરકાર



**ನಾಗರಿಕರ ಸಬಲೀಕರಣದ ಮೂಲಕ ಜಾಗತಿಕ
ಟೆಲಿಕಾಂ ನಾಯಕತ್ವದತ್ತ ಭಾರತದ ಹೆಜ್ಜೆ**

ನಮಸ್ಕಾರ!

ಕಳೆದ ಮೇ ತಿಂಗಳ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ, ದೇಶಾದ್ಯಂತ ನಮ್ಮ ಪೋನ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಝಂಕರಿಸಿದ ತುರ್ತು ಎಚ್ಚರಿಕೆ ಪರಿಣಾಮದಿಂದ ನಮ್ಮಲ್ಲಿ ಅನೇಕರು ಬೆಚ್ಚಿಬಿದ್ದಿದ್ದೇವೆ. ಅಂತಹ ಎಚ್ಚರಿಕೆಗಳು ನಮ್ಮನ್ನು ಕ್ಷಣಕಾಲ ಅಪಾಯಗೊಳಿಸಬಹುದಾದರೂ, ಅತ್ಯಂತ ನಿರ್ಣಾಯಕವಾದ ವಿಷಯವೊಂದನ್ನು ಅವು ಮುನ್ನೆಲೆಗೆ ತರುತ್ತವೆ. ಬೆಕ್ಕಟ್ಟಿನ ಕ್ಷಣಗಳಲ್ಲಿ, ಸಕಾಲಿಕ ಸಂವಹನವು ಜೀವಗಳನ್ನು ಉಳಿಸುತ್ತದೆ ಎಂಬುದರ ಅರಿವು ಇದಾಗಿದೆ. ಈ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯು ಪ್ರಜ್ಞೆಯೊಂದಿಗೆಯೇ ನಾವು 'ಎನ್‌ಡಿಎಂಎ' ಮತ್ತು ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯದ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ 'ಸಿ-ಡಾಟ್' ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ಥಳೀಯ 'ಸೆಲ್ ಬ್ಯಾಡ್ಜಸ್ ಸಿಸ್ಟಮ್' (ಸಿಬಿಎಸ್) ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದೇವೆ. ಅಂತಹ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳ ಅಗತ್ಯ ವಿರಳ ಎಂದು ನಾವು ಪ್ರಾಮಾಣಿಕವಾಗಿ ಭಾವಿಸುತ್ತೇವೆ. ಆದರೆ ದೇಶದ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಪತ್ತು ಸಂಭವಿಸಿದಾಗಲೆಲ್ಲಾ, ಭಾರತವು ಈಗ ತನ್ನ ನಾಗರಿಕರನ್ನು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ತಲುಪಲು ಮತ್ತು ಎಚ್ಚರಿಸಲು ದೃಢವಾದ, ಸ್ಥಳೀಯ ಹಾಗೂ ವಿಶ್ವಾಸಾರ್ಹ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.

ಸದೃಢ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ಆಶಯವು ಟೆಲಿಕಾಂ ಕ್ಷೇತ್ರದಾದ್ಯಂತ ನಮ್ಮ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ನೀಡುತ್ತಾ ಬಂದಿದೆ. ಕಳೆದ ತಿಂಗಳು, ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆಯು ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು, ಸ್ಥಳೀಯ ನಾವೀನ್ಯತೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಸೇವೆಗಳನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಲು ಜೊತೆಗೆ ಜಾಗತಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಮುದಾಯದೊಂದಿಗೆ ಭಾರತದ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಯನ್ನು ಗಾಢವಾಗಿಸಲು ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳಲಾಗಿದೆ.

'ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಹೂಡಿಕೆ ಉತ್ತೇಜನ' (ಟಿಡಿಐಪಿ) ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಪರಿಷ್ಕೃತ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಗಳನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿರುವುದು ಈ ನಿಟ್ಟಿನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಮಹತ್ವದ ಹೆಜ್ಜೆಯಾಗಿದೆ. ಭಾರತೀಯ ನವೋದ್ಯಮಿಗಳನ್ನು ಬೆಂಬಲಿಸಲು, ಸ್ಥಳೀಯ ಟೆಲಿಕಾಂ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳ ಶಕ್ತಿವರ್ಧನೆಗಾಗಿ ಮತ್ತು 6ಜಿ, ಕೃತಕ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆ, ಕ್ವಾಂಟಮ್ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳು ಹಾಗೂ ಜಾಗತಿಕ ಟೆಲಿಕಾಂ ಪ್ರಮಾಣೀಕರಣ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗಳಂತಹ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು, ಉದ್ಯಮಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸಲು ಪರಿಷ್ಕೃತ ನೀತಿ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗಿದೆ. ಇದರಲ್ಲಿ ನಮ್ಮ ಪ್ರಯತ್ನವು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿದೆ: ಭಾರತವು ಭವಿಷ್ಯದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಳವಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ಮಾತ್ರವಲ್ಲದೆ, ಅಂತಹ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹ ಇದು ಸಹಾಯಕವಾಗುವಂತಿರಬೇಕು.

ದೇಶದ ಮೂಲ ಮೂಲಗೂ ಡಿಜಿಟಲ್ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು ಅಷ್ಟೇ ಮುಖ್ಯವಾಗಿದೆ. ಈ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ, 'ಡಿಜಿಟಲ್ ಭಾರತ ನಿಧಿ'ಯು (ಡಿಬಿಎನ್) ಅಧ್ಯಕ್ಷದೇಶ ಸರ್ಕಾರ, 'ಎಪಿಬಿಐಎಲ್', 'ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್' ಮತ್ತು 'ಎಪಿಎಸ್‌ಎಫ್‌ಎಲ್' ಜೊತೆ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಪರಿಷ್ಕೃತ 'ಭಾರತನೆಟ್' ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ನೇತೃತ್ವದ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಲು ಒಪ್ಪಂದಕ್ಕೆ ಸಹಿ ಹಾಕಿದೆ. ಈ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯು ಗ್ರಾಮೀಣ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಬ್ಯಾಡ್ ಬ್ಯಾಂಡ್ ಸಂಪರ್ಕವನ್ನು ಬಲಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ, ಜೊತೆಗೆ ಸುಧಾರಿತ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪ್ರವೇಶ ಮತ್ತು ಸೇವೆಗಳ ಮೂಲಕ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಹೊಸ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸುತ್ತದೆ.

'ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್'ನ ವಾರ್ಷಿಕ ಫಲಿತಾಂಶಗಳು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಮಾರ್ಗಸೂಚಿಯನ್ನು ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆ (ಡಿಒಟಿ) ಮತ್ತು ಬಿಎಸ್‌ಎನ್‌ಎಲ್ ನಾಯಕತ್ವ ತಂಡದ ಹಿರಿಯ ಅಧಿಕಾರಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ನನಗೆ ಈ ತಿಂಗಳಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶ ಸಿಕ್ಕಿತು. ನಮ್ಮ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಟೆಲಿಕಾಂ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಬಲಪಡಿಸುವುದು ಮತ್ತು ವೇಗವಾಗಿ ವಿಕಸನಗೊಳ್ಳುತ್ತಿರುವ ಡಿಜಿಟಲ್ ಭವಿಷ್ಯದ ಅವಕಾಶಗಳಿಗಾಗಿ ಅವುಗಳನ್ನು ಸಜ್ಜುಗೊಳಿಸುವುದು ನಮ್ಮ ಪ್ರಮುಖ ಆದ್ಯತೆಯಾಗಿದೆ.

ಟೆಲಿಕಾಂ ಮತ್ತು ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಹಕಾರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಜಾಗತಿಕ ಚರ್ಚೆಗಳಿಗೆ ಭಾರತವು ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುವುದನ್ನು ಮುಂದುವರಿಸಿದೆ. ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆ ನೇತೃತ್ವದ ಭಾರತೀಯ ನಿಯೋಗವು ಜಿನೀವಾದಲ್ಲಿ ನಡೆದ 'ಐಟಿಯು ಕೌನ್ಸಿಲ್-2026' ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತು. ಭವಿಷ್ಯ ಸನ್ನದ್ಧ ಜಾಗತಿಕ ಟೆಲಿಕಾಂ ನೀತಿ ಮತ್ತು ನಿಯಮಗಳ ಕುರಿತಾದ ಚರ್ಚೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ಭಾರತದ ಪಾತ್ರವನ್ನು ತಂಡವು ಪುನರುಚ್ಚರಿಸಿತು. ವಿಶೇಷವಾಗಿ 'ಡಬ್ಲ್ಯುಟಿಎಸ್‌ಎ' ಮತ್ತು ನಮ್ಮ ವ್ಯಾಪಕ ಜಾಗತಿಕ ಟೆಲಿಕಾಂ ಪಾಲುದಾರಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಭಾರತವು ದಾಖಲಾಗಲು ಇಡುತ್ತಿರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸಂವಹನ ನಡೆಸಲು ನನಗೆ ಈ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಅವಕಾಶ ಸಿಕ್ಕಿತು.

ಭಾರತದ 'ಬ್ರಿಕ್ಸ್-2026' ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ, ದೂರಸಂಪರ್ಕ ಇಲಾಖೆಯು 'ಐಸಿಟಿ'ಗಳಲ್ಲಿನ ಸಹಕಾರಕ್ಕಾಗಿ 'ಬ್ರಿಕ್ಸ್ ಕಾರ್ಯಕಾರಿ ಪಡೆ'ಯ ಎರಡನೇ ಸಭೆಯನ್ನು ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಆಯೋಜಿಸಿತು. ಭವಿಷ್ಯದ ಜಾಲಗಳು, ನಾವೀನ್ಯತೆ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು, ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ, ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ವರ್ಧನೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ ಡಿಜಿಟಲ್ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಬಗ್ಗೆ 'ಬ್ರಿಕ್ಸ್' ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ನಡುವಿನ ಹಂಚಿಕೆಯ ಬದ್ಧತೆಯನ್ನು ಈ ಚರ್ಚೆಗಳು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸಿದವು.

ಭಾರತವು ಜಾಗತಿಕ ಡಿಜಿಟಲ್ ನಾಯಕನಾಗುವತ್ತ ದೃಢ ಹೆಜ್ಜೆಗಳನ್ನು ಇಡುತ್ತಿರುವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ, ಸುರಕ್ಷಿತ, ಎಲ್ಲರನ್ನೂ ಒಳಗೊಂಡ, ನವೀನ ಮತ್ತು ಆಳವಾದ ನಾಗರಿಕ-ಕೇಂದ್ರಿತ ಟೆಲಿಕಾಂ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರಚಿಸುವತ್ತ ನಮ್ಮ ಗಮನವು ನೆಟ್ಟಿದೆ. ಸಂಪರ್ಕ, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಸುರಕ್ಷತೆ, ಸ್ಥಳೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಅಥವಾ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರದಲ್ಲಿ ನಾವು ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಉಪಕ್ರಮದ ಉದ್ದೇಶವೂ ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಜನರನ್ನು ಸಬಲೀಕರಣಗೊಳಿಸುವುದು ಮತ್ತು ಭವಿಷ್ಯದ ಅವಕಾಶಗಳಿಗಾಗಿ ಭಾರತವನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸುವುದೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.

ಜೈ ಹಿಂದ್!
ನಿಮ್ಮ ವಿಧೇಯ,
ಜ್ಯೋತಿರಾದಿತ್ಯ ಎಂ.ಸಿಂಧಿಯಾ
ಸಂವಹನ ಸಚಿವರು, ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರ



कम्यूनिकेसन मन्त्री - दिपात्र्हेस्तु ँव तेलिकम्यूनिकेसनगी मायकैदगी पाउजेल

खुक्रमजुरि।

धा असिगी अङनवा शरुज्जा, ँव्छायगी इरुज्जा लैवाक शिनवा धुःना लैरिवा मींठई कराना ँव्छायगी फेल्ला इमार्जेकी ँलर्त तेरु मेसेजशिः थोलेकपदा अङकपा पोऱुऱुधि। असिङ्गवा ँलर्तशिः असिना ँव्छायवु ँव्छायक मिपाइनरुवसु म्छायना यान्ना मरु ँव्छाय राफम अमा मांठु धादुना पुरि। अरवाा तारवा मतमदा, मतम चाना पाउ फाङनवना पुन्नि कनवा ँव्छाय शरुवा असि शङनरे। असिङ्गवा थोदाः लौवगी राखरान असिगा लोयनना ँव्छायना सि-दोतना ँन.दि.ँम.ँ. अमसुः होम ँव्छायस मन्त्रालयगा खुःशयदुना शेमगङ्घिवा लमदम असिदा पुःथोकचवा सेल र्वादकान्त सिङ्गम (सि.वि.ँस.) असि होदोकधि। असिङ्गवा सिङ्गमशिः असि यान्ना ताङना मथी तई, अदुव लैवाक असिगी मफम अमा हेरुज्जा थुदोःथीवा थोकपा मतमदा, तारतना होजिङ्गि मशगी नागरिकशिःदा यान्ना थुना र्गोनवा अमसुः शङ्गहमवा मपाङ्गल लैरवा, लमदमसिगी ँव्छाय अमसुः थान्जवा यान्ना मेकानिङ्गम अमा तारतना लैरे।

रेसिलि.ँसु लैवा अमसुः सितिङ्गन-सेन्त्रिक ँव्छाय दिजिङ्गल इनरुङ्गकचर शेमगङ्गपी राखरान असिना तेलिकोम सेङ्गरदा ँव्छायगी थवकशिःवु मथा ताना लमजिःलि। होधिवा धा असिदा, तेलिकम्यूनिकेसन दिपार्तमेरुतना कनेङ्गिविती मपाङ्गल कनखङ्गहमवा, लमदम असिदा इनोवसेन पुऱिङ्ग थोःगङ्गनवा, दिजिङ्गल इनरुङ्गन पाकथोक चाउथोकहमवा अमसुः ग्लोबल दिजिङ्गल कम्यूनितिगा लोयनना तारतकी मरी हेरुा चेःशिलहमवा मरुःठईवा थोःथाः करुा लौथङ्गरे।

मसिगी माईके असिदा मरु ँव्छाय थोःथाः अमा थयःरगदि तेरुलोलोङ्गी दिवेलपमेरुत अमसुः इनतेरुतेरुत प्रमोसन (ति.दि.आई.पि.) किमगीदमक शेमदोःरुवा चङ्गनपथापशिः थोदोकपा असिनि। नौना शेमदोःरुवा थोःमरुर्क असि तारतकी इरुगेवतेरुशिः मतेः पाङ्गनवा, लमदमसिगी तेलिकोम तेरुलोलोङ्गीशिः मपाङ्गल कनखङ्गहमवा अमसुः ङजि, आर्तिफिसि.ँल इरुतेलिङ्गस, क्कान्तम तेरुलोलोङ्गीशिः अमसुः मालेमगी तेलिकोम सेरुनर्दाइरुसेसनगी थोःङ्गङ्गवा अनौवा लमशिःदा तारतकी इरुतित्तासनशिः अमसुः इरुद्वीदा हेरुा शरुक यान्ना पुऱिङ्ग थोःगङ्गनवा शेमगङ्गपनि। ँव्छायगी थोःङ्गनवा असि मयःक शेःना लैरिः तारतना तुःलमचङ्की तेरुलोलोङ्गीशिः थङ्गमक शिजिङ्गवा नङ्गना म्छायशिः असिवु शेमगङ्गपदसु मतेः पाङ्गदवनि।

लैवाक असिगी मफम थुदिःमङ्गल दिजिङ्गलगी थुदोःचावा पाकथोक चाउथोकहमवा असिसु चप माङ्गना मरु ँव्छाय। धा असिगी मनुःदा, दिजिङ्गल तारत निधि (दि.वि.ँन.) ना राज्जना लुचिःवा थोदोःलगी मथादा राज्जा असिदा ँमेनेद तारतनेत प्रोःगाम पायथङ्गनवा आङ्ग प्रदेस सरकार, ँ.पि.वि.आई.ँल., वि.ँस.ँन.ँल. अमसुः ँ.पि.ँस.ँरुफ.ँल.गा लोयनना ँरीमेरुत अमा साईन तौनधि। पार्तनरशिप असिना थुङ्गगी लमशिःदा र्वादवेरुद कनेङ्गिविती मपाङ्गल कनखङ्गहमवा मतेः पाङ्गनि अमसुः हेरुा फवा दिजिङ्गल ँङ्गस अमसुः सर्तिसशिःगी थुथाःदा नागरिकशिःगीदमक अनौवा थुदोःचावशिः शेमगङ्गकनि।

ँव्छाय धा असिगी मनुःदा दिङ्गतिगी मकोकथोःवा ँव्छायशिः अमसुः वि.ँस.ँन.ँल.गी लुचिःवा काङ्गलुपका लोयनना वि.ँस.ँन.ँल.गी चहिगी फलशिः अमसुः तुःगी र्वादमेप येःशिङ्गवगी थुदोःचावा फःधि। ँव्छायगी पत्रिक सेङ्गरगी तेलिकोम इरुतित्तासनशिः मपाङ्गल कनखङ्गहमवा अमसुः म्छायवु यान्ना थुना चाउथङ्गलुकिवा दिजिङ्गलगी तुःलमचङ्की थुदोःचावशिःगीदमङ्गल शेम-शावा असि ँव्छायगी मरुःठईवा प्राईःरुति अमा ँव्छाय।

तेलिकोम अमसुः दिजिङ्गल कोङ्गपरेसनगी मथाःदा मालेमगी थम-नैनवदा तारतना थोदाः लौदुना लैरि। तेलिकम्यूनिकेसन दिपार्तमेरुतना लुचिःवा तारतकी मीथङ्ग काःवु अमना जेनेताना पाङ्गथोकपा आई.ति.थु. काङ्गिनिदा शरुक यान्ना मालेमगी तेलिकोम थोःमरुर्क अमसुः पोऱिसिगी थम नैनवदा तारतना लौरिवा थोदाः हेरुा चेःशिलहमधि। राई.ति.ँस.ँ. अमसुः ँव्छायगी हेरुा पाक चाउवा मालेमगी तेलिकोम पार्तनरशिपकी मतुः इरुा थोःङ्गजेल यान्ना चःशिङ्गकिवा असिदा ँव्छाय मसिगी थम नैनवा असिगी मनुःदा रारी शानवगी थुदोःचावा फःधि।

तारतना २०२७दा त्रिङ्ग प्रसिदेसिगी मथादा, तेलिकम्यूनिकेसन दिपार्तमेरुतना आई.सि.ति.शिःदा कोङ्गपरेसन तौनवा त्रिङ्ग रार्किः ङ्गपकी अनिशुवा मीथमसु माय पारुा पाङ्गथोकधि। थम-नैनधिवा अदुदा त्रिङ्ग लैवाकशिःगी मरुङ्गल तुःलमचङ्की नेःरुर्कशिः, इनोवसेन इकोसिङ्गमशिः, दिजिङ्गल पत्रिक इनरुङ्गकचर, केपासिती विलुदिः अमसुः इनरुङ्गसिब दिजिङ्गल प्रोःथकीदमक शरुक यामिङ्गवगी अचेःपा फिरेप अदु उःधि।

तारतना मालेमगी दिजिङ्गलगी लुचिःवा अमा ँव्छायगी मायकैदा लेरुतना चःशिङ्गकपगा लोयनना, ँव्छायगी मीथयेः असि सेङ्गुय, इनरुङ्गसिब, इरुगेवतेरु अमसुः सितिङ्गन-सेन्त्रिक ँव्छाय तेलिकोम इकोसिङ्गम अमा शेमगङ्गपदा मथा ताना लेरि। कनेङ्गिविती, पत्रिक सेफती, लमदमसिगी तेरुलोलोङ्गी, नङ्गत्रगा इरुनेनेल कोङ्गपरेसनगी लमदा ँव्छायना पायथङ्गलिवा थोःथाः थुदिःमक असि अरुगेवदा मीयामदा शङ्गि पीनवा अमसुः तुःलमचङ्की थुदोःचावशिःगीदमक तारतपु शेम-शावगीनि।

जय हिन्दा

याईफ.पाउजेलगा लोयनना
ज्योतिरादिता ँम. सिन्धिया
कम्यूनिकेशन मिनिस्तर, तारत लैङ्गक



টেলি যোগাযোগ দপ্তরের বিষয়ে যোগাযোগ মন্ত্রীর বার্তা

নমস্কার!

এই মাসের গোড়াতে, দেশজুড়ে আমাদের অনেকেই ফোনে আসা আপংকালীন পরিস্থিতিতে সতর্ক থাকার বিষয়ে পরীক্ষামূলক বার্তা পেয়ে চমকে গেছিলাম। এই ধরনের সতর্কবার্তায় হয়তো ক্ষণিকের জন্য আমরা আশ্চর্য হয়ে যাই, কিন্তু এর মাধ্যমে একটি অত্যন্ত গুরুত্বপূর্ণ বিষয় সামনে আসে। এর থেকে বোঝা যায়, সংকটকালে সমন্বিত যোগাযোগ আমাদের জীবন বাঁচাতে পারে। এই দায়িত্ববোধ থেকেই আমরা দেশীয় পদ্ধতিতে সেল ব্রডকাস্ট সিস্টেম (সিবিএস) —এর সূচনা করেছি, যা সি-ডট, এনডিএমএ এবং স্বরাষ্ট্র মন্ত্রকের সহযোগিতায় তৈরি হয়েছে। আমরা আন্তরিকভাবে চাইবো যেন, এই ধরনের ব্যবস্থাপনার প্রয়োজন যাতে কম হয়। দেশের যেকোনো প্রান্তে যখনই কোনো দুর্ঘটনা আসবে, ভারতের কাছে এখন তার নাগরিকদের কাছে দ্রুত পৌঁছে সতর্ক করার জন্য একটি দেশীয় পদ্ধতিতে একটি শক্তিশালী এবং নির্ভরযোগ্য ব্যবস্থা এখন রয়েছে।

প্রাণবন্ত ও নাগরিক-কেন্দ্রিক ডিজিটাল পরিকাঠামো গড়ার এই মানসিকতা টেলিযোগাযোগ ক্ষেত্রে আমাদের উদ্যোগকে পথ দেখিয়ে চলেছে। গত মাস জুড়ে, টেলিযোগাযোগ বিভাগ যোগাযোগ ব্যবস্থাপনাকে শক্তিশালী করা, দেশীয় উদ্ভাবনকে উৎসাহ দান, ডিজিটাল অন্তর্ভুক্তির সম্প্রসারণ ঘটানো এবং আন্তর্জাতিক ডিজিটাল সম্প্রদায়ের সঙ্গে ভারতের যোগাযোগকে শক্তিশালী করার লক্ষ্যে বেশ কিছু গুরুত্বপূর্ণ পদক্ষেপ গ্রহণ করেছে।

প্রযুক্তি উন্নয়ন ও বিনিয়োগে উৎসাহদান (টিডিআইপি) প্রকল্পের সংশোধিত নির্দেশিকাটি প্রকাশ করা এ ক্ষেত্রে গুরুত্বপূর্ণ এক পদক্ষেপ। এই সংশোধিত নির্দেশিকাটি ভারতীয় উদ্ভাবকদের সহায়তা করতে, দেশীয় টেলিকম প্রযুক্তিকে শক্তিশালী করতে, সিল্ক জি, কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা, কোয়ান্টাম প্রযুক্তি ও আন্তর্জাতিক স্তরে টেলি যোগাযোগ ক্ষেত্রের মান নির্ধারণ প্রক্রিয়ার মতো নতুন নতুন ক্ষেত্রগুলিতে ভারতীয় প্রতিষ্ঠান ও শিল্পের বৃহত্তর অংশগ্রহণকে উৎসাহিত করার জন্য তৈরি করা হয়েছে। আমাদের লক্ষ্য অত্যন্ত স্পষ্ট: ভারতকে শুধু ভবিষ্যতের চাহিদা অনুযায়ী নতুন নতুন প্রযুক্তি গ্রহণ করলেই চলবে না, পাশাপাশি সেগুলো উদ্ভাবন করতে প্রয়োজনীয় ভূমিকা নিতে হবে।

দেশের প্রতিটি কোণে ডিজিটাল পরিষেবা পৌঁছে দেওয়াও সমান গুরুত্বপূর্ণ। ডিজিটাল ভারত নিষি (ডিবিএন) এই মাসে, অন্ধ্রপ্রদেশ সরকার, এপিআইএল, বিএসএনএল এবং এপিএসএফএল-এর সঙ্গে ওই রাজ্যের উদ্যোগে সংশোধিত ভারতনেট কর্মসূচি বাস্তবায়নের জন্য একটি চুক্তি স্বাক্ষর করেছে। ব্রডব্যান্ড সংযোগ শক্তিশালী করতে এবং উন্নত ডিজিটাল পরিষেবা ও সুবিধার মাধ্যমে এই অংশীদারিত্ব গ্রামাঞ্চলে নাগরিকদের জন্য নতুন নতুন সুযোগ তৈরি করতে সাহায্য করবে।

আমারও এই মাসে টেলিযোগাযোগ দপ্তর (ডিওটি) এবং বিএসএনএল -এর উর্ধ্বতন কর্মকর্তাদের সঙ্গে বার্ষিক ফলাফলের পর্যালোচনা করা এবং ভবিষ্যৎ কর্মপরিকল্পনা তৈরির কাজে আলোচনায় বসার সুযোগ হয়েছিল। আমাদের রাষ্ট্রায়ত্ত্ব টেলিযোগাযোগ প্রতিষ্ঠানগুলোকে শক্তিশালী করা এবং দ্রুত পরিবর্তনশীল ডিজিটাল ভবিষ্যতের সুযোগ-সুবিধাগুলি যাতে তারা পেতে পারে, তার জন্য এই প্রতিষ্ঠানগুলিকে উপযুক্ত করে তোলাকে আমরা গুরুত্বপূর্ণ বলে বিবেচনা করছি।

ভারত টেলিযোগাযোগ ও ডিজিটাল সহযোগিতার মত আন্তর্জাতিক স্তরে আলোচনায় সক্রিয় ভূমিকা পালন করে। টেলিযোগাযোগ বিভাগের নেতৃত্বে একটি ভারতীয় প্রতিনিধিদল জেনেভায় অনুষ্ঠিত ২০২৬ সালের আইটিইউ পরিষদের বৈঠকে অংশগ্রহণ করে। এর মধ্য দিয়ে ভবিষ্যতে আন্তর্জাতিক স্তরে টেলি যোগাযোগ ব্যবস্থাপনা ও নীতি নির্ধারণ সংক্রান্ত আলোচনাকে এগিয়ে নিয়ে যেতে ভারতের ক্রমবর্ধমান ভূমিকা আবারও নিশ্চিত করেছে। এই কর্মসূচিতে আমার মতবিনিময়ের সুযোগ হয়। বিশ্ব টেলি যোগাযোগ সহায়তা (ডব্লিউটিএসএ) এবং আন্তর্জাতিক স্তরে টেলিযোগাযোগ ক্ষেত্রে আমাদের বৃহত্তর অংশীদারিত্ব ভারতের এগিয়ে চলাকে আরও গতিশীল করে চলেছে।

এ বছর ব্রিকস গোষ্ঠীকে নেতৃত্ব দিচ্ছে ভারত। এই সময়ে, তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তিতে সহযোগিতার জন্য ব্রিকস ওয়ার্কিং গ্রুপের দ্বিতীয় বৈঠকটি টেলিযোগাযোগ বিভাগ সফলভাবে আয়োজন করেছে। বৈঠকে ভবিষ্যৎ-এর জন্য নেটওয়ার্ক গড়ে তোলা, উদ্ভাবন সহায়ক এক ব্যবস্থাপনা এবং সরকারিস্তরে একটি ডিজিটাল পরিকাঠামো তৈরি করা, ক্ষমতা বৃদ্ধি এবং অন্তর্ভুক্তিমূলক ডিজিটাল উন্নয়নের প্রতি ব্রিকস গোষ্ঠীভুক্ত দেশগুলোর মধ্যে খোঁখ এক অঙ্গীকার প্রতিফলিত হয়েছে।

আন্তর্জাতিক স্তরে ভারত যখন ডিজিটাল ব্যবস্থায় নেতৃত্বদানের যোগ্য হওয়ার পথে অবিচলভাবে এগিয়ে চলেছে, তখন আমাদের মূল লক্ষ্য হলো এমন একটি টেলিযোগাযোগ ব্যবস্থা তৈরি করা, যেটি হবে নিরাপদ, অন্তর্ভুক্তিমূলক, উদ্ভাবক এবং নাগরিক-কেন্দ্রিক। যোগাযোগ, মানুষের নিরাপত্তা, দেশীয় প্রযুক্তির ব্যবহার অথবা আন্তর্জাতিক ক্ষেত্রে সহযোগিতা—যে বিষয়েই আমরা উদ্যোগ গ্রহণ করি না কেন, তার মূল উদ্দেশ্য হলো মানুষের ক্ষমতায়ন এবং ভবিষ্যতে যে সুযোগ তৈরি হবে সেগুলি যেন ভারত কাজে লাগাতে পারে সেটি নিশ্চিত করা।

জয় হিন্দ

একান্ত আপনাদের,

জ্যোতিরাদিত্য এম. সিন্ধিয়া

যোগাযোগ মন্ত্রী, ভারত সরকার



দূৰসংযোগ মন্ত্ৰীৰ এক বাৰ্তা— দূৰসংযোগ বিভাগ (মে' ২০২৬)

নমস্কাৰ!

মে' মাহটোৰ আৰম্ভণিতে দেশজুৰি আমাৰ বহুতৰে ম'বাইল ফোনত জৰুৰীকালীন সতৰ্কবাণীৰ পৰীক্ষামূলক বাৰ্তা বাজি উঠাত আমি কিছু পৰিমাণে আচৰিত হৈছিলোঁ। যদিও এনেধৰণৰ সতৰ্কবাণীয়ে আমাক মুহূৰ্তৰ বাবে চক খুৱাই দিয়ে, তথাপিও ই এটা অতি গুৰুত্বপূৰ্ণ বিষয় সজীৱ কৰি তোলে। সেয়া এনে এক উপলব্ধি যে সংকটৰ মুহূৰ্তত সঠিক সময়ৰ যোগাযোগে মানুহৰ জীৱন ৰক্ষা কৰিব পাৰে। এই দায়িত্ববোধক সাৰোগত কৰিয়েই আমি এনডিএমএ আৰু গৃহ মন্ত্ৰালয়ৰ সহযোগত চি-ডট-এ খলুৱাভাৱে প্ৰস্তুত কৰা 'চেল ব্ৰডকাষ্ট চিষ্টেম' (চিবিএছ) মুকলি কৰিছোঁ। আমি আন্তৰিকতাৰে কামনা কৰোঁ যাতে এনে ব্যৱস্থাৰ প্ৰয়োজন খুব কমেইহে হয়, কিন্তু দেশৰ যিকোনো প্ৰান্তত যেতিয়াই কোনো দুৰ্যোগে দেখা দিব, ভাৰতৰ হাতত এতিয়া নিজৰ নাগৰিকসকলক দ্ৰুতগতিত সজাগ কৰিব পৰা এটা শক্তিশালী, খলুৱা আৰু নিৰ্ভৰযোগ্য ব্যৱস্থা থাকিব।

এক সুৰক্ষিত আৰু নাগৰিক-কেন্দ্ৰিক ডিজিটেল আন্তঃগাঁথনি গঢ়ি তোলাৰ এই সংকল্পই দূৰসংযোগ খণ্ডত আমাৰ কৰ্মপন্থাক মার্গদৰ্শন কৰি আহিছে। বিগত মাহটোত দূৰসংযোগ বিভাগে সংযোগ ব্যৱস্থা শক্তিশালী কৰা, খলুৱা উদ্ভাৱনক উৎসাহিত কৰা, ডিজিটেল অন্তৰ্ভুক্তিক সম্প্ৰসাৰিত কৰা আৰু বিশ্ব ডিজিটেল সমাজৰ সৈতে ভাৰতৰ অংশগ্ৰহণ গভীৰ কৰাৰ দিশত কেইবাটাও গুৰুত্বপূৰ্ণ পদক্ষেপ গ্ৰহণ কৰিছে।

এই দিশত এটা গুৰুত্বপূৰ্ণ পদক্ষেপ আছিল 'প্ৰযুক্তি বিকাশ আৰু বিনিয়োগ প্ৰসাৰ' (টিডিআইপি) আঁচনিৰ সংশোধিত নীতি-নিৰ্দেশনা প্ৰকাশ কৰা। এই সংশোধিত গাঁথনিটো ভাৰতীয় উদ্ভাৱকসকলক সহায় কৰিবলৈ, খলুৱা দূৰসংযোগ প্ৰযুক্তিক শক্তিশালী কৰিবলৈ আৰু ৬জি, কৃত্ৰিম বুদ্ধিমত্তা, কোৱাণ্টাম প্ৰযুক্তি আৰু বিশ্ব দূৰসংযোগ মানকীকৰণ প্ৰক্ৰিয়াৰ দৰে উদীয়মান ক্ষেত্ৰসমূহত ভাৰতীয় প্ৰতিষ্ঠান তথা উদ্যোগসমূহৰ অংশগ্ৰহণ বৃদ্ধি কৰিবলৈ তৈয়াৰ কৰা হৈছে। আমাৰ লক্ষ্য একেবাৰেই স্পষ্ট: ভাৰতে কেৱল ভৱিষ্যতৰ প্ৰযুক্তিক আদৰি লোৱাই নহয়, বৰঞ্চ তাক এটা সঠিক ৰূপ দিয়াতো সহায় কৰিব লাগিব।

দেশৰ প্ৰতিটো কোণলৈ ডিজিটেল সুলভতা সম্প্ৰসাৰিত কৰাটো সমানেই গুৰুত্বপূৰ্ণ। এই মাহটোত 'ডিজিটেল ভাৰত নিধি' (ডিবিএন)-য়ে অন্ধ্ৰপ্ৰদেশ চৰকাৰ, এপিবিআইএল, বিএছএনএল আৰু এপিএছএফএলৰ সৈতে ৰাজ্যখনত 'ৰাজ্য-পৰিচালিত আৰ্হি'ৰ অধীনত সংশোধিত ভাৰতনেট কাৰ্যসূচী ৰূপায়ণৰ বাবে এখন চুক্তিত স্বাক্ষৰ কৰে। এই অংশীদাৰিত্বই গ্ৰামাঞ্চলত ব্ৰডবেণ্ড সংযোগ শক্তিশালী কৰাত সহায় কৰিব আৰু উন্নত ডিজিটেল সেৱাৰ জৰিয়তে নাগৰিকসকলৰ বাবে নতুন সুযোগৰ সৃষ্টি কৰিব।

বিগত মাহত মই দূৰসংযোগ বিভাগৰ জ্যেষ্ঠ বিষয়া আৰু বিএছএনএলৰ নেতৃত্ববাহী দলটোৰ সৈতে বিএছএনএলৰ বাৰ্ষিক ফলাফল আৰু ভৱিষ্যতৰ পৰিকল্পনা পৰ্যালোচনা কৰাৰ সুযোগ পাইছিলোঁ। আমাৰ ৰাজহুৱা খণ্ডৰ দূৰসংযোগ প্ৰতিষ্ঠানসমূহক শক্তিশালী কৰা আৰু দ্ৰুতগতিত পৰিৱৰ্তনশীল ডিজিটেল ভৱিষ্যতৰ সুযোগসমূহৰ বাবে সাজু কৰি তোলাটো আমাৰ এক অন্যতম প্ৰধান অগ্ৰাধিকাৰ হৈয়েই আছে।

ভাৰতে দূৰসংযোগ আৰু ডিজিটেল সহযোগিতাৰ গোলকীয় আলোচনাসমূহতো সক্ৰিয়ভাৱে অৱদান আগবঢ়াই আহিছে। জেনেভাত অনুষ্ঠিত 'আইটিইউ কাউন্সিল ২০২৬'ৰ বৈঠকত দূৰসংযোগ বিভাগৰ নেতৃত্বত এটা ভাৰতীয় প্ৰতিনিধি দলে অংশগ্ৰহণ কৰি ভৱিষ্যতৰ গোলকীয় দূৰসংযোগ ব্যৱস্থা আৰু নীতি নিৰ্ধাৰণৰ ক্ষেত্ৰত ভাৰতৰ বৰ্ধিত ভূমিকাক পুনৰ প্ৰতিষ্ঠা কৰে। বিশেষকৈ ডব্লিউটিএছএ আৰু আমাৰ বহুল গোলকীয় দূৰসংযোগ অংশীদাৰিত্বৰ পিছত ভাৰতে যি গতি লাভ কৰিছে, তাৰ পৰিপ্ৰেক্ষিতত এই অনুষ্ঠানত মতবিনিময় কৰাৰ সুযোগ পাই মই অত্যন্ত আনন্দিত হৈছোঁ।

ভাৰতৰ ২০২৬ বৰ্ষৰ ত্ৰিকছ অধ্যক্ষতাৰ অধীনত দূৰসংযোগ বিভাগে আইটিটি খণ্ডত সহযোগিতাৰ বাবে 'ত্ৰিকছ কৰ্মীগোট'ৰ দ্বিতীয়খন বৈঠক সফলতাৰে আয়োজন কৰে। এই আলোচনাত ভৱিষ্যতৰ নেটৱৰ্ক, উদ্ভাৱন পৰিস্থিতিতন্ত্ৰ, ডিজিটেল পাব্লিক আন্তঃগাঁথনি, ক্ষমতা বিকাশ আৰু সৰ্বাঙ্গক ডিজিটেল বিকাশৰ প্ৰতি ত্ৰিকছ ৰাষ্ট্ৰসমূহৰ যৌথ প্ৰতিশ্ৰুতি প্ৰতিফলিত হৈছে।

ভাৰতে যেতিয়া এক গোলকীয় ডিজিটেল নেতা হোৱাৰ দিশত দৃঢ়তাৰে আগবাঢ়িছে, আমাৰ দৃষ্টি এতিয়া এটা সুৰক্ষিত, সৰ্বাঙ্গক, উদ্ভাৱনীমূলক আৰু গভীৰভাৱে নাগৰিক-কেন্দ্ৰিক দূৰসংযোগ পৰিৱেশ গঢ়ি তোলাৰ ওপৰত কেন্দ্ৰীভূত হৈ আছে। আমি হাতত লোৱা প্ৰতিটো পদক্ষেপ, সেয়া লাগিলে সংযোগ ব্যৱস্থাই হওক, জনসাধাৰণৰ সুৰক্ষাই হওক, খলুৱা প্ৰযুক্তিয়েই হওক বা আন্তঃৰাষ্ট্ৰীয় সহযোগিতাই হওক, সকলোবোৰৰ মূল উদ্দেশ্যই হৈছে জনসাধাৰণক সবলীকৰণ কৰা আৰু ভৱিষ্যতৰ সুযোগসমূহৰ বাবে ভাৰতক প্ৰস্তুত কৰি তোলা।

জয় হিন্দ

ধন্যবাদেৰে

জ্যোতিৰাদিত্যা এম সিদ্ধিয়া

যোগাযোগ দপ্তৰৰ মন্ত্ৰী, ভাৰত চৰকাৰ



കമ്മ്യൂണിക്കേഷൻസ് മന്ത്രിയുടെ സന്ദേശം
ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പ്

നമസ്കാരം!

ഈ മാസം തുടക്കത്തിൽ നമ്മുടെ ഫോണുകളിൽ പരീക്ഷണാടിസ്ഥാനത്തിലേത്തിയ അടിയന്തര മുന്നറിയിപ്പ് സന്ദേശങ്ങൾ കണ്ട് നമ്മിൽ പലരും ഞെട്ടിയിരുന്നു. ഇത്തരം മുന്നറിയിപ്പുകൾ ഒരു നിമിഷത്തേക്ക് നമ്മെ ഞെട്ടിച്ചേക്കാമെങ്കിലും അതീവ നിർണായകമായ ഒരു കാര്യമാണ് അവ നമ്മിലേക്കെത്തിക്കുന്നത്. പ്രതിസന്ധി ഘട്ടങ്ങളിൽ കൃത്യസമയത്തെ ആശയവിനിമയത്തിന് ജീവൻ രക്ഷിക്കാനാവുമെന്ന തിരിച്ചറിവാണ്. ഈ ഉത്തരവാദിത്ത ബോധത്തിലൂന്നിയാണ് ദേശീയ ദൂരതനിവാരണ അതോറിറ്റിയുമായും ആഭ്യന്തര മന്ത്രാലയവുമായും സഹകരിച്ച് സി-ഡോട്ട് വികസിപ്പിച്ച തദ്ദേശീയ സെൽ ബ്രോഡ്ബാൻഡ് സിസ്റ്റത്തിന് (സിബിഎസ്) നാം തുടക്കം കുറിച്ചത്. ഇത്തരമൊരു സംവിധാനത്തിന്റെ ആവശ്യം അപൂർവമായി മാത്രമേ ഉണ്ടാകൂവെന്ന് ആത്മാർത്ഥമായി പ്രത്യാശിക്കുമ്പോഴും രാജ്യത്തിന്റെ ഏതൊരു ഭാഗത്തും എപ്പോഴൊക്കെ ദൂരതമുണ്ടാകുമ്പോഴും ജനങ്ങളിലേക്ക് ഉടനടി എത്തിച്ചേരാനും അവർക്ക് മുന്നറിയിപ്പ് നൽകാനും രാജ്യത്തിന് ഇനിയുതൽ ശക്തവും തദ്ദേശീയവും വിശ്വസനീയവുമായ സംവിധാനമുണ്ട്.

പ്രതിസന്ധികളെ പ്രതിരോധിക്കുന്നതും പൗരകേന്ദ്രീകൃതവുമായ ഡിജിറ്റൽ അടിസ്ഥാനസൗകര്യങ്ങൾ നിർമ്മിക്കുകയെന്ന ഈ മനോഭാവം ടെലികോം മേഖലയിലുടനീളം നടത്തിവരുന്ന പ്രവർത്തനങ്ങൾക്ക് തുടർന്നും വഴികാട്ടുന്നു. കഴിഞ്ഞ ഒരു മാസത്തിനിടെ കണക്റ്റിവിറ്റി ശക്തിപ്പെടുത്താനും തദ്ദേശീയ നൂതനാശയങ്ങളെ പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാനും ഡിജിറ്റൽ ഉൾച്ചേർക്കൽ വ്യാപിപ്പിക്കാനും ആഗോള ഡിജിറ്റൽ സമൂഹവുമായി ഇന്ത്യയുടെ പങ്കാളിത്തം ആഴത്തിലാക്കാനും ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പ് നിരവധി സുപ്രധാന നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ട്.

ഈ ദിശയിലെ സുപ്രധാന ചുവടുവെട്ടായിരുന്നു സാങ്കേതികവിദ്യാ വികസന നിക്ഷേപ പ്രോത്സാഹന പദ്ധതിയുടെ പുതുക്കിയ മാർഗനിർദ്ദേശങ്ങൾ പുറത്തിറക്കിയത്. രാജ്യത്തെ നൂതനാശയക്കാരെ പിന്തുണയ്ക്കാനും തദ്ദേശീയ ടെലികോം സാങ്കേതികവിദ്യകൾ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതിനൊപ്പം 6-ജി, നിർമ്മിതബുദ്ധി (എഐ), ക്വാണ്ടം സാങ്കേതികവിദ്യകൾ, ആഗോള ടെലികോം മാനദണ്ഡങ്ങളുമായി ബന്ധപ്പെട്ട പ്രക്രിയകൾ തുടങ്ങി വളർന്നുവരുന്ന മേഖലകളിൽ ഇന്ത്യൻ സ്ഥാപനങ്ങളുടെയും വ്യവസായങ്ങളുടെയും ഉയർന്ന പങ്കാളിത്തം പ്രോത്സാഹിപ്പിക്കാനും ലക്ഷ്യമിട്ടാണ് പുതുക്കിയ ചട്ടക്കൂട് രൂപകല്പന ചെയ്തിരിക്കുന്നത്. ഭാവി സാങ്കേതികവിദ്യകൾ അവലംബിക്കുന്നതിനൊപ്പം അവയ്ക്ക് രൂപംനൽകാനും നാം സഹായിക്കേണ്ടതുണ്ടെന്ന സമീപനത്തോടെ ഇന്ത്യ നടത്തുന്ന ഈ ശ്രമങ്ങൾ വ്യക്തമാണ്.

രാജ്യത്തിന്റെ ഓരോ കോണിലേക്കും ഡിജിറ്റൽ സൗകര്യങ്ങളുടെ ലഭ്യത വീഡുലീകരിക്കുകയെന്നതും അതുപോലെതന്നെ പ്രധാനമാണ്. ഈ മാസം ആന്ധ്രപ്രദേശിൽ സംസ്ഥാനതല മാതൃകയ്ക്ക് കീഴിൽ ദേശാതി വരുത്തിയ ഭാരത്നെറ്റ് പ്രോഗ്രാം നടപ്പാക്കുന്നതിന് ആന്ധ്രപ്രദേശ് സർക്കാരുമായും APTCL, BSNL, APSL എന്നിവയുമായും ഡിജിറ്റൽ ഭാരത് നീടി കരാറിൽ ഒപ്പുവെച്ചു. ഈ പങ്കാളിത്തം ഗ്രാമീണ മേഖലകളിൽ മെമ്പർബാൻഡ് ഇൻറർനെറ്റ് ലഭ്യത ശക്തിപ്പെടുത്താനും മെച്ചപ്പെട്ട ഡിജിറ്റൽ സൗകര്യങ്ങളിലൂടെയും സേവനങ്ങളിലൂടെയും ജനങ്ങൾക്ക് പുതിയ അവസരങ്ങൾ സൃഷ്ടിക്കാനും വഴിയൊരുക്കും.

ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പിലെ മുതിർന്ന ഉദ്യോഗസ്ഥർക്കും BSNL നേതൃത്വത്തിനുമൊപ്പം BSNL-ന്റെ വാർഷിക ഫലങ്ങളും ഭാവി ആസൂത്രണവും അവലോകനം ചെയ്യാനും ഈ മാസം എനിക്ക് അവസരം ലഭിച്ചു. രാജ്യത്തെ പൊതുമേഖലാ ടെലികോം സ്ഥാപനങ്ങളെ ശക്തിപ്പെടുത്തുന്നതും അതിവേഗം വികസിക്കുന്ന ഡിജിറ്റൽ ഭാവിയുടെ അവസരങ്ങൾക്ക് അവയെ സജ്ജമാക്കുന്നതും സർക്കാരിന്റെ പ്രധാന മുൻഗണനയായി തുടരുന്നു.

ടെലികോം, ഡിജിറ്റൽ സഹകരണം എന്നിവയുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആഗോള ചർച്ചകളിൽ സജീവ സംഭാവന നൽകുന്നതും ഇന്ത്യ തുടരുകയാണ്. ജനീവയിൽ ചേർന്ന അന്താരാഷ്ട്ര ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ യൂണിയൻ കൗൺസിലിന്റെ ഈ വർഷത്തെ യോഗത്തിൽ ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പിന്റെ നേതൃത്വത്തിൽ ഇന്ത്യൻ പ്രതിനിധി സംഘം പങ്കെടുത്തു. ഇത് ഭാവി ആഗോള ടെലികോം ചട്ടക്കൂടുകൾക്കും നയപരമായ ചർച്ചകൾക്കും രൂപം നൽകുന്നതിൽ ഇന്ത്യയുടെ വർദ്ധിച്ചുവരുന്ന പങ്കിനെ വ്യക്തമാക്കുന്നു. ലോക ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ ഏകീകരണ പൊതുസഭയ്ക്ക് (ഡബ്ല്യുടിഎസ്എ) ശേഷവും രാജ്യത്തിന്റെ വിപുലമായ ആഗോള ടെലികോം പങ്കാളിത്തങ്ങളിലൂടെ ഇന്ത്യ കൈവരിച്ച മികച്ച മുന്നേറ്റത്തിന്റെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ആഗോള പ്രതിനിധികളുമായി ആശയവിനിമയത്തിന് എനിക്ക് അവസരം ലഭിച്ചു.

ഇന്ത്യയുടെ 2026-ലെ ബ്രിക് അധ്യക്ഷപദവിക്ക് കീഴിൽ വിവര-ആശയവിനിമയ സാങ്കേതികവിദ്യ (ഐസിടി) മേഖലയിലെ സഹകരണം സംബന്ധിച്ച ബ്രിക് പ്രവർത്തകസമിതിയുടെ രണ്ടാമത് യോഗം ടെലികമ്മ്യൂണിക്കേഷൻ വകുപ്പ് വിജയകരമായി സംഘടിപ്പിച്ചു. ഭാവി നെറ്റ്വർക്കുകൾ, നൂതനാശയ ആവാസവ്യവസ്ഥകൾ, ഡിജിറ്റൽ പൊതു അടിസ്ഥാനസൗകര്യം, ശേഷി വികസനം, എല്ലാവരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്ന ഡിജിറ്റൽ വളർച്ച എന്നിവയോട് ബ്രിക് രാജ്യങ്ങൾ പുലർത്തുന്ന പങ്കാളിത്ത പ്രതിബദ്ധതയാണ് ചർച്ചകളിൽ പ്രതിഫലിച്ചത്.

ആഗോള ഡിജിറ്റൽ നേതൃസ്ഥാനത്തേക്ക് രാജ്യം സുസ്ഥിരമായി മുന്നേറുമ്പോൾ സുരക്ഷിതവും എല്ലാവരെയും ഉൾക്കൊള്ളുന്നതും നൂതനവും തികച്ചും പൗരകേന്ദ്രീകൃതവുമായ ടെലികോം ആവാസവ്യവസ്ഥ സൃഷ്ടിക്കുന്നതിലാണ് നാം കൂടുതൽ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്നത്. കണക്റ്റിവിറ്റിയിലോ പൊതുജന സുരക്ഷയിലോ തദ്ദേശീയ സാങ്കേതികവിദ്യയിലോ അന്താരാഷ്ട്ര സഹകരണത്തിലോ ആകട്ടെ, നാം ഏറ്റെടുക്കുന്ന ഓരോ സംരംഭവും ആത്യന്തികമായി ജനങ്ങളെ ശക്തികരിക്കാനും ഭാവി അവസരങ്ങൾക്ക് ഇന്ത്യയെ സജ്ജമാക്കാനുമാണ് ലക്ഷ്യമിടുന്നത്.

ജയ് ഹിന്ദ്!
നിങ്ങളുടേത്,
ജ്യോതിരാധിത്യ എം സിന്ധ്യ
വാർത്താവിനിമയ മന്ത്രി, ഇന്ത്യാ ഗവൺമെന്റ്



பத்திரிகை தகவல் அலுவலகம் இந்திய அரசு சென்னை
மத்திய தகவல் தொடர்புத்துறை அமைச்சரின் கடிதம்

வணக்கம்!

இந்த மாதத் தொடக்கத்தில், நாடு முழுவதும் உள்ள நம்மில் பலர் நமது தொலைபேசிகளில் ஒலித்த அவசரகால எச்சரிக்கைச் சோதனைச் செய்திகளைக் கண்டு அதிர்ச்சி அடைந்தோம். இத்தகைய எச்சரிக்கைகள் நம்மை சிறிது நேரம் அதிர்ச்சிக்குள்ளாக்கினாலும், அவை மிக முக்கியமான ஒரு உண்மையை நமக்குக் கவனத்திற்குக் கொண்டுவருகின்றன. நெருக்கடியான தருணங்களில், சரியான நேரத்தில் தகவல் தொடர்பை ஏற்படுத்துவது உயிர்களைக் காப்பாற்றும் என்ற விழிப்புணர்வே அதுவாகும்.

இந்தப் பொறுப்புணர்வுடன், தேசிய பேரிடர் மேலாண்மை ஆணையம், உள்துறை அமைச்சகத்துடன் இணைந்து, சி-டாட் உருவாக்கிய உள்நாட்டு செல் ஒளிபரப்பு அமைப்பை நாங்கள் அறிமுகப்படுத்தினோம். இத்தகைய அமைப்புகளின் தேவை அரிதாகவே ஏற்பட வேண்டும் என்று நாங்கள் மனதார விரும்புகிறோம். இருப்பினும், நாட்டின் எந்தப் பகுதியில் பேரிடர் ஏற்பட்டாலும், பொதுமக்களை விரைவாகச் சென்றடைந்து எச்சரிப்பதற்கு இந்தியாவிடம் இப்போது வலுவான, உள்நாட்டிலேயே உருவாக்கப்பட்ட மற்றும் நம்பகமான கட்டமைப்பு உள்ளது.

நெகிழ்வுத்தன்மை, குடிமக்களை மையமாகக் கொண்ட டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்பை உருவாக்குவதற்கான இந்த உத்வேகம், தொலைத்தொடர்புத் துறையில் நமது பணிகளைத் தொடர்ந்து வழிநடத்துகிறது. கடந்த ஒரு மாதத்தில், இணைப்பை வலுப்படுத்துதல், உள்நாட்டு கண்டுபிடிப்புகளை ஊக்குவித்தல், டிஜிட்டல் உள்ளடக்கத்தை விரிவுபடுத்துதல், உலகளாவிய டிஜிட்டல் சமூகத்துடனான இந்தியாவின் ஈடுபாட்டை ஆழப்படுத்துதல் ஆகியவற்றை நோக்கி தொலைத்தொடர்புத் துறை பல முக்கியமான நடவடிக்கைகளை எடுத்துள்ளது.

இதற்கான ஒரு குறிப்பிடத்தக்க நடவடிக்கையாக, தொழில்நுட்ப மேம்பாடு, முதலீட்டு ஊக்குவிப்பு திட்டத்திற்கான திருத்தப்பட்ட வழிகாட்டுதல்கள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. திருத்தப்பட்ட இந்தக் கட்டமைப்பு, இந்தியக் கண்டுபிடிப்பாளர்களை ஆதரிக்கவும், உள்நாட்டு தொலைத்தொடர்பு தொழில்நுட்பங்களை வலுப்படுத்தவும், ஜி, செயற்கை நுண்ணறிவு, குவாண்டம் தொழில்நுட்பங்கள், உலகளாவிய தொலைத்தொடர்பு தரப்படுத்தல் செயல்முறைகள் போன்ற வளர்ந்து வரும் துறைகளில் இந்திய நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்நுறயின் அதிக பங்கேற்பை ஊக்குவிக்கவும் வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. நமது முயற்சி தெளிவாக உள்ளது: இந்தியா எதிர்காலத் தொழில்நுட்பங்களை ஏற்றுக்கொள்வது மட்டுமல்லாமல், அவற்றை உருவாக்குவதிலும் முன்னணி பங்கு வகிக்க வேண்டும்.

நாட்டின் ஒவ்வொரு மூலைக்கும் டிஜிட்டல் அணுகலை விரிவுபடுத்துவதும் சமமாக முக்கியத்துவம் வாய்ந்ததாகும். இந்த மாதத்தில், மாநில அரசின் வழிகாட்டுதல் மாதிரியின் கீழ் மாநிலத்தில் திருத்தப்பட்ட பாரத்நெட் திட்டத்தைச் செயல்படுத்துவதற்காக, ஆத்திரப் பிரதேச அரசு, ஏபிபிஐஎல், பிஎஸ்என்எல், ஏபிஎஸ்எஃப்எல் ஆகியவற்றுடன் டிஜிட்டல் பாரத் நிதி ஒப்பந்தத்தில் கையெழுத்திட்டது. இந்தக் கூட்டமைப்பு கிராமப்புறங்களில் பிராட்பேண்ட் இணைப்பை வலுப்படுத்தவும், மேம்படுத்தப்பட்ட டிஜிட்டல் அணுகல் மற்றும் சேவைகள் மூலம் குடிமக்களுக்கு புதிய வாய்ப்புகளை உருவாக்கவும் உதவும்.

இந்த மாதத்தில், தொலைத்தொடர்புத் துறையின் மூத்த அதிகாரிகள், பிஎஸ்என்எல் தலைமைக்குழுவினருடன் இணைந்து, பிஎஸ்என்எல்-ன் ஆண்டு முடிவுகள், எதிர்காலத் திட்டங்களை மதிப்பாய்வு செய்யும் வாய்ப்பும் எனக்குக் கிடைத்தது. நமது பொதுத்துறை தொலைத்தொடர்பு நிறுவனங்களை வலுப்படுத்துவதும், அவற்றை வேகமாக வளர்ந்து வரும் டிஜிட்டல் எதிர்காலத்தின் வாய்ப்புகளுக்கு தயார்படுத்துவதும் நமது முக்கிய முன்னுரிமையாகத் தொடர்கிறது.

தொலைத்தொடர்பு மற்றும் டிஜிட்டல் ஒத்துழைப்பு குறித்த உலகளாவிய உரையாடல்களிலும் இந்தியா தொடர்ந்து தீவிரமாகப் பங்களித்து வருகிறது. தொலைத்தொடர்புத் துறையின் தலைமையிலான இந்தியக் குழு, ஜெனீவாவில் நடைபெற்ற 2026-ஆம் ஆண்டுக்கான ஐ.டி.யு. கவுன்சில் கூட்டத்தில் பங்கேற்றது. இது எதிர்கால உலகளாவிய தொலைத்தொடர்பு கட்டமைப்புகள் மற்றும் கொள்கை விவாதங்களை வடிவமைப்பில் இந்தியாவின் வளர்ந்து வரும் பங்கை மீண்டும் உறுதிப்படுத்துகிறது. உலகத் தொலைத்தொடர்பு தரநிலையைக் கூட்டமைப்பு மற்றும் நமது பரந்த உலகளாவிய தொலைத்தொடர்பு கூட்டமைப்புகளை பின்பற்றி இந்தியா வேகமாக முன்னேறி வரும் நிலையில், இந்த நிகழ்வின் போது கருத்துகளைப் பகிர்ந்து கொள்ளும் வாய்ப்பு எனக்குக் கிடைத்தது.

2026 ஆம் ஆண்டுக்கான இந்தியாவின் பிரிக்ஸ் தலைமையின் கீழ், தகவல் தொடர்பு தொழில்நுட்பங்களில் ஒத்துழைப்புக்கான பிரிக்ஸ் பணிக் குழுவின் இரண்டாவது கூட்டத்தையும் தொலைத்தொடர்புத் துறை வெற்றிகரமாக ஏற்பாடு செய்தது. எதிர்கால நெட்வொர்க்குகள், கண்டுபிடிப்பு சுற்றுச்சூழல் அமைப்புகள், டிஜிட்டல் பொது உள்கட்டமைப்பு, நிறுள் மேம்பாடு, அனைவரையும் உள்ளடக்கிய டிஜிட்டல் வளர்ச்சி ஆகியவற்றில் பிரிக்ஸ் நாடுகளுக்கு இடையிலான பகிரப்பட்ட உறுதிப்பாட்டை இந்த விவாதங்கள் பிரதிபலித்தன.

உலகளாவிய டிஜிட்டல் தலைவராக மாறுவதை நோக்கி இந்தியா சீராக முன்னேறி வரும் நிலையில், பாதுகாப்பான, அனைவரையும் உள்ளடக்கிய, புதுமையான, குடிமக்களை மையமாகக் கொண்ட தொலைத்தொடர்புச் சூழலை உருவாக்குவதிலேயே நமது கவனம் உறுதியாக உள்ளது. இணைப்பு, பொதுப் பாதுகாப்பு, உள்நாட்டு தொழில்நுட்பம் அல்லது சர்வதேச ஒத்துழைப்பு என நாம் மேற்கொள்ளும் ஒவ்வொரு முயற்சியும், இறுதியில் மக்களை மேம்படுத்துவதையும் எதிர்கால வாய்ப்புகளுக்காக இந்தியாவைத் தயார்படுத்துவதையும் நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது.

உண்மையாக உங்களுடையது
ஜோதிராஜித்ய எம். சிந்தியா,
மத்திய தகவல் தொடர்பு அமைச்சர்,
இந்திய அரசு.



సమాచార-టెలికమ్యూనికేషన్ల శాఖ మంత్రి సందేశం

నమస్కారం!

ఈ నెల ఆరంభంలో అత్యవసర హెచ్చరిక సందేశాలతో మన ఫోన్లు మోగడంతో దేశవ్యాప్తంగా అనేక మంది ఉలిక్కిపడ్డారు. ఈ హెచ్చరికలు క్షణకాలం పాటు మనల్ని దిగ్రాంతికి గురి చేసినప్పటికీ, సంక్షోభ సమయాల్లో సకాలంలో అందించే సమాచారం ప్రాణాలను కాపాడగలదనే వాస్తవాన్ని మన ముందుంచాయి. ఈ బాధ్యతాయుతమైన స్ఫూర్తితోనే దేశీయంగా అభివృద్ధి చేసిన సెల్ బ్రాడ్కాస్ట్ సిస్టమ్ (సీబీఎస్)ను మేం ప్రారంభించాం. దీనిని ఎన్డీఎంఎ, హొం వ్యవహారాల మంత్రిత్వ శాఖ సహకారంతో సీ-డాట్ అభివృద్ధి చేసింది. ఇలాంటి వ్యవస్థల అవసరం అరుదుగా వస్తుందని మేం ఆశిస్తున్నాం. దేశంలో ఏ ప్రాంతంలోనైనా, ఎప్పుడైనా విపత్తు సంభవిస్తే.. పౌరులను వేగంగా చేరుకొని, అప్రమత్తం చేయడానికి విస్తృతమైన, దేశీయమైన, విశ్వసనీయమైన వ్యవస్థ ఇప్పుడు భారతదేశానికి ఉంది.

వటిఫ్తమైన, పౌర కేంద్రీకృత డిజిటల్ మౌలిక వసతులను నిర్మించాలన్న స్ఫూర్తి.. టెలికాం రంగంలో మేం చేస్తున్న కృషికి మార్గదర్శకంగా కొనసాగుతోంది. అనుసంధానాన్ని బలోపేతం చేయడానికి, దేశీయ ఆవిష్కరణలను ప్రోత్సహించడానికి, డిజిటల్ సమ్మిశ్రిత్యాన్ని విస్తరించడానికి, అంతర్జాతీయ డిజిటల్ సమాజంలో భారత దేశ భాగస్వామ్యాన్ని మరింత పెంపొందించడానికి గత నెలలో టెలి కమ్యూనికేషన్ల శాఖ అనేక ముఖ్యమైన చర్యలు చేపట్టింది.

టెక్నాలజీ అభివృద్ధి, పెట్టుబడుల ప్రోత్సాహక (టీడీఐపీ) పథకానికి సంబంధించి సవరించిన మార్గదర్శకాలను విడుదల చేయడం ఈ దిశగా వేసిన మరో ముందడుగు. భారతీయ ఆవిష్కర్తలకు తోడ్పాటు అందించడానికి, దేశీయ టెలికాం సాంకేతిక పరిజ్ఞానాలను బలోపేతం చేయడానికి, 6జీ, కృత్రిమ మేధ, క్వాంటం టెక్నాలజీలు, అంతర్జాతీయ టెలికాం ప్రామాణిక ప్రక్రియలు అభివృద్ధి చెందుతున్న రంగాల్లో భారతీయ సంస్థలు, పరిశ్రమల భాగస్వామ్యాన్ని ప్రోత్సహించడానికి ఈ సవరించిన విధానం రూపుదిద్దుకుంది. అత్యాధునిక సాంకేతిక పరిజ్ఞానాలను స్వీకరించడం మూత్రమే కాకుండా.. వాటిని రూపొందించడంలో భారత తోడ్పాటు అందించాలనే మా లక్ష్యం సుస్పష్టం.

దేశంలోని ప్రతి మూలకూ డిజిటల్ సేవలను విస్తరించడానికి కూడా సమ ప్రాధాన్యం ఇవ్వాలి. సవరించిన భారత నెట్ కార్యక్రమాన్ని రాష్ట్రాల నేతృత్వంలో రాష్ట్రంలో అమలు చేయడానికి ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వం, ఎపీబీఐఎల్, బీఎస్ఎన్ఎల్, ఎపీఎస్ఎఫ్ఎల్తో గత నెలలో డిజిటల్ భారత నిధి (డీబీఎస్) ఒప్పందం కుదుర్చుకుంది. గ్రామీణ ప్రాంతాల్లో బ్రాండ్ బ్యాండ్ సేవలను బలోపేతం చేయడానికి, మెరుగుపరిచిన డిజిటల్ సదుపాయం, సేవల ద్వారా పౌరులకు నూతన అవకాశాలు అందించడానికి ఈ భాగస్వామ్యం దోహదపడుతుంది.

టెలికాం విభాగం ఉన్నతాధికారులు, బీఎస్ఎన్ఎల్ నాయకత్వ బృందంతో కలిసి బీఎస్ఎన్ఎల్ వార్షిక ఫలితాలనూ, భవిష్యత్తు కార్యాచరణనూ గత నెలలో సమీక్షించాను. మన ప్రభుత్వ రంగ టెలికాం సంస్థలను బలోపేతం చేయడానికి, వేగంగా అభివృద్ధి చెందుతున్న డిజిటల్ భవిష్యత్తు అవసరాలకు తగినట్లుగా వాటిని సిద్ధం చేసేందుకు మేం అత్యంత ప్రాధాన్యమిస్తున్నాం.

టెలికాం, డిజిటల్ సహకారంపై జరుగుతున్న అంతర్జాతీయ చర్చల్లో భారత తన వంతు సహకారాన్ని చురుకైన రీతిలో అందిస్తూనే ఉంటుంది. జెనీవాలో జరిగిన ఐటీయూ మండలి-2026 సమావేశంలో టెలికమ్యూనికేషన్ల విభాగం నేతృత్వంలోని భారత ప్రతినిధి బృందం పాల్గొంది. భవిష్యత్తు అంతర్జాతీయ టెలికాం విధివిధానాలను, విధాన చర్యలను రూపొందించడంలో పెరుగుతున్న భారత పాత్రను ఈ బృందం పునరుద్ఘాటించింది. డబ్ల్యూటీఎస్ఎఫ్ పాటు మన విస్తృతమైన ప్రపంచ టెలికాం భాగస్వామ్యాల అనంతరం భారత వేగంగా దూసుకుపోతున్న తరుణంలో ఈ కార్యక్రమంలో పాల్గొనే అవకాశం నాకు లభించింది.

2026లో బ్రిక్స్కు భారత అధ్యక్షత వహిస్తున్న నేపథ్యంలో, ఐసీటీలో సహకారంపై బ్రిక్స్ కార్యాచరణ బృందం రెండో సమావేశాన్ని టెలికమ్యూనికేషన్ల విభాగం విజయవంతంగా నిర్వహించింది. భవిష్యత్తు నెట్వర్కులు, ఆవిష్కరణల వ్యవస్థలు, డిజిటల్ ప్రజా మౌలికవసతులు, సామర్థ్య నిర్మాణం, సమ్మిశ్రిత డిజిటల్ వృద్ధి దిశగా బ్రిక్స్ దేశాలకున్న ఉమ్మడి నిబద్ధతను ఈ చర్చలు ప్రతిబింబించాయి.

ప్రపంచ డిజిటల్ నాయకత్వం దిశగా భారత స్థిరంగా ముందుకెళుతున్న నేపథ్యంలో సురక్షితమైన, సమగ్రమైన, ఆవిష్కరణాత్మకమైన, పౌర కేంద్రీకృత టెలికాం వ్యవస్థను రూపొందించడంపై మా దృష్టి కేంద్రీకృతమై ఉంది. అనుసంధానమైనా, పౌర భద్రత అయినా, దేశీయ సాంకేతిక పరిజ్ఞానమైనా లేదా అంతర్జాతీయ సహకారమైనా మేం చేపట్టే ప్రతి కార్యక్రమం అంతిమ లక్ష్యం.. ప్రజలకు సాధికారత కల్పించడం, భవిష్యత్తు అవకాశాలకు భారతను సిద్ధం చేయడమే.

జై హింద్!

జ్యోతిరాదిత్య సింధియా
 కేంద్ర కమ్యూనికేషన్ల శాఖ మంత్రి
 భారత ప్రభుత్వం