

Union Minister Dr. Jitendra Singh releases India's Arctic Policy in New Delhi today

March 17, 2022

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை மத்திய அமைச்சர் டாக்டர் ஜிதேந்திர சிங் இன்று புதுதில்லியில் வெளியிடுகிறார்
மார்ச் 17, 2022

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையானது, காலநிலை மாற்றம் போன்ற மனித குலத்தின் மிகப்பெரிய சவால்களை, கூட்டு விருப்பம் மற்றும் முயற்சியின் மூலம் எதிர்கொள்ளக்கூடிய எதிர்காலத்திற்கு நாட்டை தயார்படுத்துவதில் இன்றியமையாத பங்கு வகிக்கும் என்று டாக்டர் ஜிதேந்திர சிங் கூறுகிறார்.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவது கல்வியாளர்கள், ஆராய்ச்சி சமூகம், வணிகம் மற்றும் தொழில்துறை உட்பட பல பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கும்.

ஆர்க்டிக் பகுதியுடனான இந்தியாவின் ஈடுபாடு நிலையானது மற்றும் பல பரிமாணங்கள் கொண்டது மற்றும் அனைத்து மனித நடவடிக்கைகளும் நிலையானதாகவும், பொறுப்பானதாகவும், வெளிப்படைத்தன்மையுடனும், சர்வதேச சட்டங்களுக்கு மதிப்பளிக்கும் அடிப்படையிலும் இருக்க வேண்டும் என்று அது பராமரிக்கிறது.

மத்திய இணை அமைச்சர் (தனி பொறுப்பு) அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பம்; மாநில அமைச்சர் (சுயாதீன பொறுப்பு) புவி அறிவியல்; MoS PMO, பணியாளர்கள், மக்கள் குறைகள், ஓய்வூதியங்கள், அணுசக்தி மற்றும் விண்வெளி, டாக்டர் ஜிதேந்திர சிங், புதுதில்லியில் உள்ள புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின் தலைமையகத்தில் இருந்து இன்று 'இந்தியா மற்றும் ஆர்க்டிக்: நிலையான வளர்ச்சிக்கான கூட்டாண்மை' என்ற தலைப்பில் இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை வெளியிட்டார்.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையின் முக்கியத்துவத்தை வலியுறுத்தி, டாக்டர் ஜிதேந்திர சிங், பிரதமர் திரு நரேந்திர மோடியின் தலைமையில், ஆர்க்டிக்கின் பல்வேறு அம்சங்களில் பணிபுரியும் நாடுகளின் உயரடுக்கு குழுவில் சேர இந்தியா பெருமையுடன் முன்னேறியுள்ளது என்றார்.

ஆர்க்டிக் ஆய்வுகளில் இந்திய விஞ்ஞானிகளின் முயற்சிகளைப் பாராட்டிய டாக்டர் சிங், காலநிலை மாற்றம் போன்ற மனிதகுலத்தின் மிகப்பெரிய சவால்களை கூட்டு விருப்பம் மற்றும் முயற்சியின் மூலம் எதிர்கொள்ளக்கூடிய எதிர்காலத்திற்கு நாட்டை தயார்படுத்துவதில் இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கை முக்கிய பங்கு வகிக்கும் என்று கூறினார். இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையானது ஒரு செயல் திட்டம் மூலம் செயல்படுத்தப்பட வேண்டும், மேலும் அமைச்சகங்களுக்கு இடையேயான அதிகாரமளிக்கப்பட்ட ஆர்க்டிக் கொள்கை குழுவை உள்ளடக்கிய பயனுள்ள நிர்வாகம் மற்றும் மறுஆய்வு பொறிமுறையின் மூலம் செயல்படுத்தப்படும் இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவது கல்வியாளர்கள், ஆராய்ச்சி சமூகம், வணிகம் மற்றும் தொழில்துறை உட்பட பல பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கும்.

1920 பெப்ரவரியில் பாரிஸில் 'ஸ்வால்பார்ட் ஒப்பந்தம்' கைச் சாத்திடப்பட்டு, இன்று இந்தியா ஆர்க்டிக் பிராந்தியத்தில் பல அறிவியல் ஆய்வுகள் மற்றும் ஆராய்ச்சிகளை மேற்கொண்டு வருகிறது. இந்திய ஆராய்ச்சியாளர்கள் ஆர்க்டிக் பனிப்பாறைகளை அவற்றின் நிறை சமநிலைக்காக கண்காணித்து வருவதாகவும், அவற்றை இமயமலைப் பகுதியில் உள்ள பனிப்பாறைகளுடன் ஒப்பிடுவதாகவும் அவர் கூறினார். ஆர்க்டிக் கடல்சார்வியல், வளிமண்டலம், மாசுபாடு மற்றும் நுண்ணுயிரியல் தொடர்பான ஆய்வுகளிலும் இந்தியா தீவிரமாக ஈடுபட்டுள்ளது. இந்தியாவில் தற்போது இருபத்தைந்துக்கும் மேற்பட்ட நிறுவனங்கள் மற்றும் பல்கலைக்கழகங்கள் ஆர்க்டிக் ஆராய்ச்சியில் ஈடுபட்டுள்ளன. 2007 ஆம் ஆண்டு முதல் ஆர்க்டிக் பிரச்சினைகளில் சுமார் நூறு சக மதிப்பாய்வு ஆவணங்கள் வெளியிடப்பட்டுள்ளன. பிரான்ஸ், ஜெர்மனி, இத்தாலிய குடியரசு, ஜப்பான், நெதர்லாந்து, சீன மக்கள் குடியரசு, போலந்து, இந்தியா உள்ளிட்ட ஆர்க்டிக் கவுன்சிலில் பதின்மூன்று (13) நாடுகள் பார்வையாளர்களாக உள்ளன. கொரிய குடியரசு, 2014 மற்றும் 2016 ஆம் ஆண்டுகளில், இந்தியாவின் முதல் மல்டி-சென்சார் மூர்டு கண்காணிப்பகம் Kongsfjorden மற்றும் வடக்கே உள்ள Gruvebadet, Ny Alesund இல் உள்ள வளிமண்டல ஆய்வகம் ஆகியவை ஆர்க்டிக் பகுதியில் தொடங்கப்பட்டன. 2022 வரை, இந்தியா ஆர்க்டிக்கிற்கு பதின்மூன்று பயணங்களை வெற்றிகரமாக நடத்தியது.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையான 'இந்தியா மற்றும் ஆர்க்டிக்: நிலையான வளர்ச்சிக்கான கூட்டாண்மையை உருவாக்குதல்' ஆறு தூண்களை முன்வைக்கிறது: இந்தியாவின் அறிவியல் ஆராய்ச்சி மற்றும் ஒத்துழைப்பை வலுப்படுத்துதல், காலநிலை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு, பொருளாதாரம் மற்றும் மனித மேம்பாடு, போக்குவரத்து மற்றும் இணைப்பு, நிர்வாகம் மற்றும் சர்வதேச ஒத்துழைப்பு மற்றும் தேசிய ஆர்க்டிக் பகுதியில் திறன் மேம்பாடு. இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவது கல்வியாளர்கள், ஆராய்ச்சி சமூகம், வணிகம் மற்றும் தொழில்துறை உட்பட பல பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கும்.

ஆர்க்டிக்கில் இந்தியா கணிசமான பங்கைக் கொண்டுள்ளது. ஆர்க்டிக் கவுன்சிலில் பார்வையாளர் அந்தஸ்தைப் பெற்ற பதின்மூன்று நாடுகளில் இதுவும் ஒன்றாகும், இது ஆர்க்டிக் அரசாங்கங்கள் மற்றும் ஆர்க்டிக்கின் பழங்குடி மக்கள் எதிர்கொள்ளும் பிரச்சினைகளைத் தீர்க்கும் உயர்மட்ட அரசுகளுக்கிடையேயான மன்றமாகும். ஆர்க்டிக் பகுதியுடனான இந்தியாவின் ஈடுபாடு நிலையானது மற்றும் பல பரிமாணங்கள் கொண்டது. அனைத்து மனித நடவடிக்கைகளும் நிலையானதாகவும், பொறுப்பானதாகவும், வெளிப்படைத்தன்மையுடனும், சர்வதேச சட்டங்களுக்கு மதிப்பளிக்கும் அடிப்படையிலும் இருக்க வேண்டும் என்று நாடு பராமரிக்கிறது.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கை பின்வரும் நிகழ்ச்சி நிரலை மேம்படுத்துவதை நோக்கமாகக் கொண்டுள்ளது-

1. அறிவியல் மற்றும் ஆய்வு, காலநிலை மற்றும் சுற்றுச்சூழல் பாதுகாப்பு, ஆர்க்டிக் பிராந்தியத்துடன் கடல் மற்றும் பொருளாதார ஒத்துழைப்பு ஆகியவற்றில் தேசிய திறன்கள் மற்றும் திறன்களை வலுப்படுத்துதல். அரசு மற்றும் கல்வி, ஆராய்ச்சி மற்றும் வணிக நிறுவனங்களுக்குள் நிறுவன மற்றும் மனித வள திறன்கள் பலப்படுத்தப்படும்.
2. ஆர்க்டிக்கில் இந்தியாவின் நலன்களைப் பின்தொடர்வதில் அமைச்சகங்களுக்கு இடையேயான ஒருங்கிணைப்பு.
3. இந்தியாவின் காலநிலை, பொருளாதாரம் மற்றும் எரிசக்தி பாதுகாப்பில் ஆர்க்டிக்கில் ஏற்படும் காலநிலை மாற்றத்தின் தாக்கம் பற்றிய புரிதலை மேம்படுத்துதல்.

4. உலகளாவிய கப்பல் பாதைகள், எரிசக்தி பாதுகாப்பு மற்றும் கனிம வளங்களை சுரண்டுவது தொடர்பான இந்தியாவின் பொருளாதார, இராணுவ மற்றும் மூலோபாய நலன்களில் ஆர்க்டிக்சில் பனி உருகுவதால் ஏற்படும் தாக்கங்கள் பற்றிய சிறந்த பகுப்பாய்வு, கணிப்பு மற்றும் ஒருங்கிணைந்த கொள்கை உருவாக்கம் ஆகியவற்றிற்கு பங்களிப்பு செய்தல்.

5. துருவப் பகுதிகளுக்கும் இமயமலைக்கும் இடையே உள்ள தொடர்பைப் படிப்பது..

6. பல்வேறு ஆர்க்டிக் மன்றங்களின் கீழ் இந்தியாவிற்கும் ஆர்க்டிக் பிராந்திய நாடுகளுக்கும் இடையிலான ஒத்துழைப்பை ஆழப்படுத்துதல், அறிவியல் மற்றும் பாரம்பரிய அறிவிலிருந்து நிபுணத்துவத்தைப் பெறுதல்.

7. ஆர்க்டிக் கவுன்சிலில் இந்தியாவின் பங்களிப்பை அதிகரிக்கவும், ஆர்க்டிக்சில் உள்ள சிக்கலான நிர்வாகக் கட்டமைப்புகள், தொடர்புடைய சர்வதேச சட்டங்கள் மற்றும் பிராந்தியத்தின் புவிசார் அரசியல் பற்றிய புரிதலை மேம்படுத்தவும்.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையை நடைமுறைப்படுத்துவது கல்வியாளர்கள், ஆராய்ச்சி சமூகம், வணிகம் மற்றும் தொழில்துறை உட்பட பல பங்குதாரர்களை உள்ளடக்கும். இது காலக்கெடுவை வரையறுக்கிறது, செயல்பாடுகளுக்கு முன்னுரிமை அளிக்கிறது மற்றும் தேவையான ஆதாரங்களை ஒதுக்குகிறது. கோவாவில் உள்ள துருவ மற்றும் பெருங்கடல் ஆராய்ச்சிக்கான தேசிய மையம் (NCPOR), புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின் கீழ் உள்ள ஒரு தன்னாட்சி நிறுவனம், ஆர்க்டிக் ஆய்வுகளை உள்ளடக்கிய இந்தியாவின் துருவ ஆராய்ச்சி திட்டத்திற்கான நோடல் நிறுவனமாகும்.

இந்தியாவின் ஆர்க்டிக் கொள்கையானது இந்திய அரசின் புவி அறிவியல் அமைச்சகத்தின் இணையதளத்தில் (<https://www.moes.gov.in>) கிடைக்கிறது.

நியூ டெல்லி
மார்ச் 17, 2022

DISCLAIMER: This is an approximate translation. The original is available in English on MEA's website and may be referred to as the official press release.