

TNPSC துளிகள்

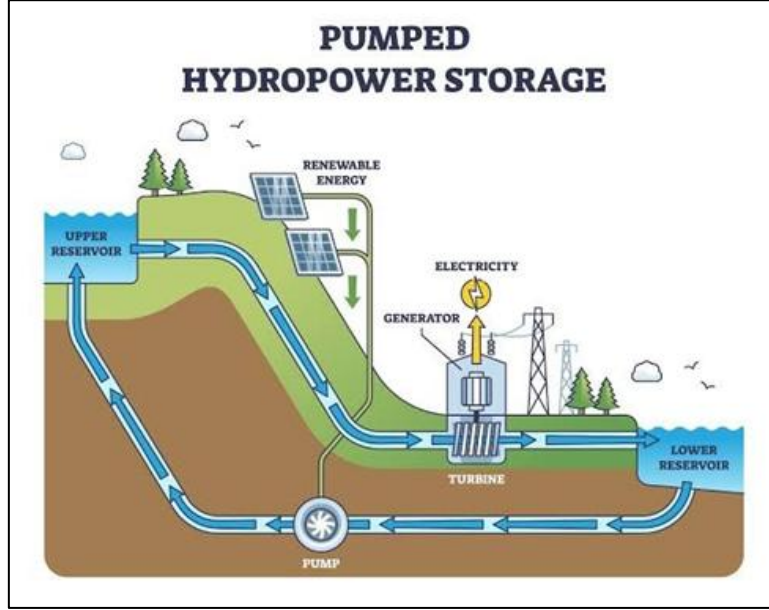
- ❖ ஆந்திரப் பிரதேசத்தின் கர்நூல் அருகே உள்ள DRDO சோதனை மையத்தில் ஒருங்கிணைந்த தரை கட்டுப்பாட்டு அமைப்பைப் பயன்படுத்தி உள்நாட்டிலேயே தயாரிக்கப்பட்ட ULPGM-V3 எறிகணையின் இறுதி மேம்பாட்டுச் சோதனைகளை DRDO வெற்றிகரமாக முடித்தது.
 - ULPGM-V3 (ஆளில்லா விமானம் மூலம் ஏவப்படும் துல்லியமான வழிகாட்டுதல் எறிகணை-பதிப்பு 3) என்பது ஆளில்லா விமானங்களில் இருந்து ஏவுவதற்காக வடிவமைக்கப்பட்ட சுமார் 10 கிலோமீட்டர் தாக்குதல் தூரம் கொண்ட எறிகணை ஆகும்.
- ❖ "கிரேட் பிரிட்டிஷ் கோடைக்காலச் சேமிப்புகள்" திட்டத்தின் கீழ், இங்கிலாந்தில் உள்ள 5 முதல் 15 வயதுடைய குழந்தைகள் வரும் 2026 ஆம் ஆண்டு ஆகஸ்ட் மாதம் முதல் உள்ளூர் பேருந்துகளில் வரம்பற்ற இலவசப் பயணம் மேற்கொள்வதற்கான புதிய திட்டத்தை இங்கிலாந்து அரசு அறிவித்துள்ளது.
- ❖ ஆசிய உற்பத்தித்திறன் அமைப்பின் (APO) ஆளும் குழுவின் 68-வது கூட்டம் புது டெல்லியில் நடைபெற்றது.
 - ஆசியா-பசிபிக் உறுப்புநாடுகளின் பொருளாதாரங்களில் உற்பத்தித்திறன், புதுமை, நிலைத்தன்மை மற்றும் உள்ளடக்கிய வளர்ச்சி ஆகியவற்றில் இந்தக் கூட்டம் கவனம் செலுத்தியது.
- ❖ சிறந்த பணியிடங்களை உருவாக்குவதிலும், உலகெங்கிலும் உள்ள ஊழியர்களை ஆதரிப்பதிலும் மனிதவள (HR) நிபுணர்களின் பங்களிப்பைக் கொண்டாடும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 20 அன்று சர்வதேச மனிதவள தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Empower People to Lead Change" என்பதாகும்.
- ❖ உலகளாவிய கடல்சார் துறையில் பெண்களின் பங்களிப்பைக் கொண்டாடும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 18 அன்று சர்வதேச கடல்சார் பெண்களுக்கான தினம் அனுசரிக்கப் படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "From Policy to Practice: Advancing Gender Equality for Maritime Excellence" என்பதாகும்.
- ❖ கலாச்சாரம், பாரம்பரியம் மற்றும் கல்வியைப் பாதுகாப்பதில் அருங்காட்சியகங்களின் முக்கியத்துவத்தை எடுத்துக்காட்டும் வகையில் ஒவ்வொரு ஆண்டும் மே 18 அன்று சர்வதேச அருங்காட்சியக தினம் அனுசரிக்கப்படுகிறது.
 - 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான கருத்துரு "Museums Uniting a Divided World" என்பதாகும்.

தமிழ்நாட்டுச் செய்திகள்

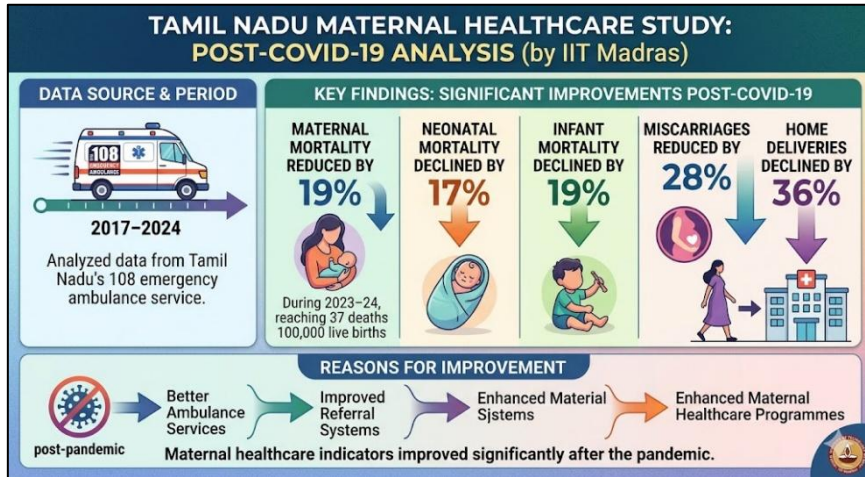
வெள்ளிமலை நீரேற்று மின் திட்டத் திட்டம்

- ❖ கன்னியாகுமரியில் உள்ள 1,100 மெகாவாட் வெள்ளிமலை நீரேற்று நீர்மின் திட்டத்திற்கு மத்திய சுற்றுச்சூழல், வனம் மற்றும் பருவநிலை மாற்ற அமைச்சகத்திடம் இருந்து ஆய்வு வரம்புகளுக்கான (ToR) அனுமதி கிடைத்துள்ளது.
- ❖ இந்த திட்டமானது தமிழ்நாட்டின் வெள்ளிமலையில் நீரேற்று புனல்மின் சேமிப்பு நிலையமாக உருவாக்கப்படும்.

- ❖ பொது-தனியார் கூட்டாண்மை (PPP) மாதிரியின் கீழ் கட்டுதல்-சொந்தமாக்குதல்-இயக்குதல்-பரிமாற்றுதல் (BOOT) அடிப்படையில் தமிழ்நாட்டில் உருவாக்கப்படும் முதல் திட்டம் இதுவாகும்.
- ❖ இந்தத் திட்டம் உச்சக்கட்ட மின் நிர்வாகம் மற்றும் புதுப்பிக்கத்தக்க ஆற்றல் ஒருங்கிணைப்பை ஆதரிப்பதற்காக மூடிய-சுழல் நதியற்ற அமைப்பாகத் திட்டமிடப்பட்டுள்ளது.
- ❖ இது தலா 275 மெகாவாட் திறன் கொண்ட நான்கு நிலத்தடி உற்பத்தி அலகுகளைக் கொண்டிருக்கும் என்பதோடு இதன் மொத்த நிறுவப்பட்ட திறன் 1,100 மெகாவாட் ஆகும்.



தமிழ்நாடு தாய்மைக்கால சுகாதார ஆய்வு



- ❖ கோவிட்-19 காலகட்டத்திற்குப் பிறகு தமிழ்நாட்டின் தாய்மைக்கால சுகாதாரக் குறியீடுகள் கணிசமாக மேம்பட்டுள்ளதாக சென்னை இந்தியத் தொழில்நுட்பக் கழக ஆராய்ச்சியாளர்களின் ஆய்வு கண்டறிந்துள்ளது.
- ❖ இந்த ஆய்வு 2017 மற்றும் 2024 ஆம் ஆண்டுகளுக்கு இடையில் தமிழ்நாட்டின் 108 அவசர ஆம்புலன்ஸ் சேவையின் தரவை ஆய்வு செய்தது.

- ❖ 2023-24 ஆம் ஆண்டில் தாய்மார் இறப்பு விகிதம் 19% குறைந்து, 1,00,000 நேரடி பிறப்புகளுக்கு 37 இறப்புகள் என்ற அளவை எட்டியுள்ளது.
- ❖ பச்சிளங்குழந்தை இறப்பு விகிதம் 17% குறைந்துள்ளது, குழந்தை இறப்பு விகிதம் 19% குறைந்துள்ளது, கருச்சிதைவுகள் 28% குறைந்துள்ளது, மற்றும் வீட்டில் பிரசவம் நடப்பது 36% குறைந்துள்ளது.
- ❖ தொற்றுநோய்க்குப் பிறகு மேம்படுத்தப்பட்ட ஆம்புலன்ஸ் சேவைகள், மருத்துவ மனைப் பரிந்துரைப்பு அமைப்புகள் மற்றும் தாய்வழி சுகாதாரத் திட்டங்கள் ஆகியவை இந்த முன்னேற்றங்களுக்குக் காரணம் என்று ஆராய்ச்சியாளர்கள் தெரிவித்தனர்.

தமிழ்நாடு மற்றும் குஜராத்தில் விண்வெளி வசதிகள்



India Bets Big on Space Race: Gujarat and Tamil Nadu to Get New Rocket and Satellite Manufacturing Hubs

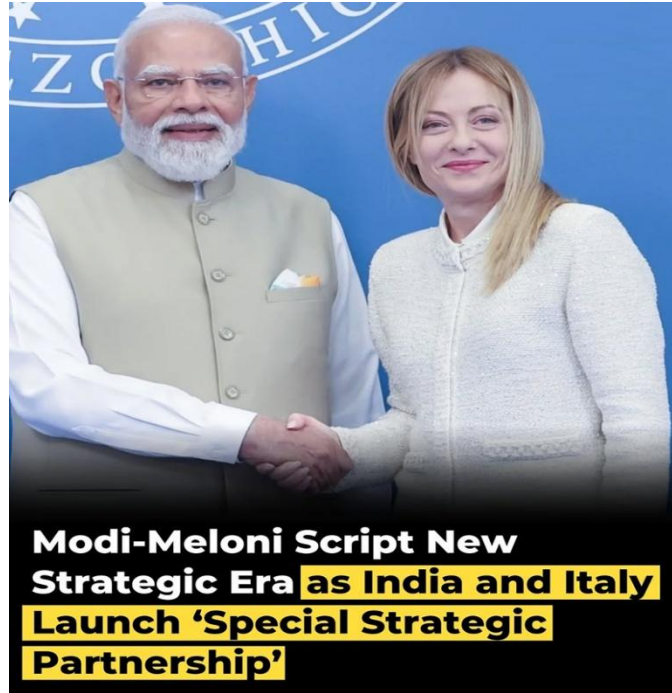
- ❖ இந்தியாவின் தனியார் விண்வெளி உற்பத்தித் துறைக்கு ஆதரவளிக்கும் வகையில் குஜராத் மற்றும் தமிழ்நாட்டில் புதிய பொதுவான தொழில்நுட்ப வசதிகளுக்கு விண்வெளித் துறை ஒப்புதல் அளித்துள்ளது.
- ❖ விண்கலம் மற்றும் பயனுறு சுமை அமைப்பு உற்பத்திக்காக அகமதாபாத் அருகே உள்ள கோராஜில் விண்வெளி உற்பத்திப் பூங்கா உருவாக்கப்படும்.
- ❖ குலசேகரப்பட்டினத்தில் வரவிருக்கும் ஏவுதள வளாகத்திற்கு அருகே தூத்துக்குடியில் விண்வெளி வாகனங்கள் தொகுப்பு நிறுவப்படும்.
- ❖ தமிழ்நாட்டு வசதியானது ஏவுகணை வாகன அமைப்புகளின் உற்பத்தி, சோதனை மற்றும் ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்தும்.
- ❖ தூத்துக்குடியில் உள்ள இந்த சிறப்பு வசதிக்காக மத்திய அரசு ₹100 கோடியை அனுமதித்துள்ளது.
- ❖ இந்திய தேசிய விண்வெளி ஊக்குவிப்பு மற்றும் அங்கீகார மையம் (IN-SPACe) ஆரம்பத்தில் இந்த தொழில்நுட்ப அமைப்புகளை இயக்கும், பின்னர் அவை மாநில அரசுகளிடம் ஒப்படைக்கப்படும்.

- ❖ பொதுவான தொழில்நுட்ப வசதிகள் என்பவை புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் தொழில்நுட்புறையினரால் விண்வெளி வன்பொருள்களைச் சோதனை செய்தல், சரிபார்த்தல் மற்றும் ஒருங்கிணைக்கப் பயன்படுத்தப்படும் பகிரப்பட்ட உள்கட்டமைப்பு மையங்களாகும்.

சர்வதேசச் செய்திகள்

இந்தியா-இத்தாலி சிறப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மை

- ❖ 2026 மே மாதத்தில் பிரதமர் நரேந்திர மோடியின் இத்தாலி பயணத்தின் போது, இந்தியா மற்றும் இத்தாலி தங்கள் இருதரப்பு உறவுகளை "சிறப்பு உத்திசார் கூட்டாண்மையாக" தரம் உயர்த்தின.
- ❖ பிரதமர் நரேந்திர மோடி, இத்தாலி பிரதமர் ஜியோர்ஜியா மெலோனியுடன் ரோமில் பேச்சுவார்த்தை நடத்தினார்.
- ❖ இரு நாடுகளும் பாதுகாப்புத் துறைக்கான தொழில்நுட்ப வரைபடத்தில் கையெழுத்திட்டன மற்றும் 2029 ஆம் ஆண்டிற்குள் இருதரப்பு வர்த்தகத்தை €20 பில்லியனாக அதிகரிக்க ஒப்புக் கொண்டன.
- ❖ வர்த்தகம், தொழில்நுட்பம், செயற்கை நுண்ணறிவு (AI), விண்வெளி, ஆற்றல் மற்றும் இணைப்பு ஆகியவற்றை உள்ளடக்கிய 2025-2029-ஆம் ஆண்டிற்கான கூட்டு உத்திசார் செயல் திட்டத்தை இந்தியா மற்றும் இத்தாலி மதிப்பாய்வு செய்தன.



2026 ஆம் ஆண்டிற்கான RCA - இந்தியா

- ❖ சர்வதேச அணுசக்தி முகமையின் (IAEA) கீழ் 2026 ஆம் ஆண்டிற்கான பிராந்திய கூட்டுறவு ஒப்பந்தத்தின் (RCA) தலைவர் பதவியை இந்தியா ஏற்றுள்ளது.
- ❖ மகாராஷ்டிராவின் நவி மும்பையில் நடைபெற்ற தேசியப் பிரதிநிதிகளின் 48-வது கூட்டத்தில் இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ ஆசியா-பசிபிக் பிராந்தியத்தில் அணு அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பத்தின்

அமைதியான பயன்பாட்டை RCA ஊக்குவிக்கிறது.

- ❖ சுகாதாரம், விவசாயம் மற்றும் ஆற்றல் ஆகிய துறைகளில் உறுப்பு நாடுகளுக்கு இடையேயான ஆராய்ச்சி, பயிற்சி மற்றும் தொழில்நுட்ப ஒத்துழைப்பை இந்த ஒப்பந்தம் ஆதரிக்கிறது.
- ❖ 1972 ஆம் ஆண்டில் நடைமுறைக்கு வந்த RCA-வில் இந்தியா ஒரு நிறுவன உறுப்பினர் ஆகும் என்ற நிலையில் தற்போது இதில் ஆசியா-பசிபிக் பிராந்தியத்தைச் சேர்ந்த 22 உறுப்பு நாடுகள் உள்ளன.



அறிவியல் மற்றும் தொழில்நுட்பச் செய்திகள்

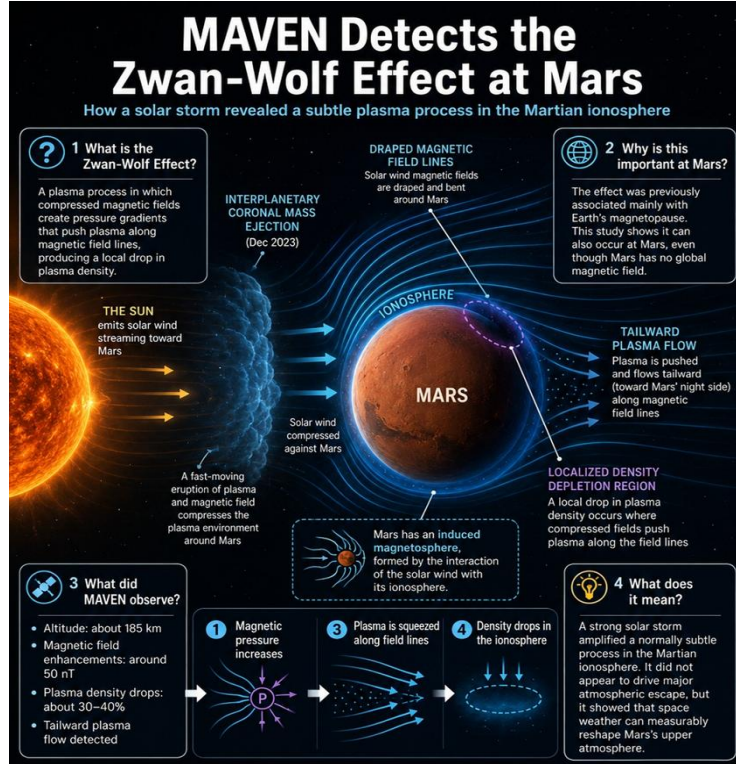
சந்திரயான்-3-இன் ஹாப் சோதனை



- ❖ சந்திரயான்-3-இன் "ஹாப் பரிசோதனை" தரவுகளைப் பயன்படுத்தி, 'சிவ சக்தி' தரையிறங்கும் தளத்தில் நிலவின் மேற்பரப்பு குறித்த புதிய விவரங்களை அறிவியலாளர்கள் வெளியிட்டனர்.

- ❖ விக்ரம் தரையிறங்கு கலமானது அதன் இயந்திரங்களை மறுதொடக்கம் செய்வதன் மூலம் சந்திர மேற்பரப்பில் இருந்து வெற்றிகரமாக மேலெழுந்ததுடன் இது எதிர்கால மாதிரி-திரும்பப் பெறும் பணிகளுக்கு பயனுள்ள தொழில்நுட்பத்தை நிரூபிக்கிறது.
- ❖ நீண்ட கால நுண்விண்கல் தாக்கங்களால் உருவாக்கப்பட்ட அடுக்கடுக்கான "கேக் / இனிப்புக்கட்டிகை போன்ற" அமைப்புகளை நிலவில் அறிவியலாளர்கள் கண்டறிந்தனர்.
- ❖ மேற்பரப்பிற்கு கீழே சந்திரனின் மண் அடர்த்தியாகவும் மிகவும் இறுக்கமாகவும் மாறும் என்பதை இந்த ஆய்வு சுட்டிக்காட்டியுள்ளது.
- ❖ சந்திரனின் காற்று இல்லாத சூழல் காரணமாக நிலவின் அந்தி வேளையில் ஏற்படும் விரைவான வெப்பநிலை வீழ்ச்சியை சந்திரனின் மேற்பரப்பு வெப்ப இயற்பியல் சோதனை (ChaSTE) பதிவு செய்துள்ளது.
- ❖ சிவ சக்தி புள்ளி என்பது சந்திரனின் தென் துருவப் பகுதிக்கு அருகே சந்திரயான்-3 தரையிறங்கிய தளமாகும்.

செவ்வாய்க் கிரகத்தில் ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவு



- ❖ MAVEN-இன் தரவுகளைப் பயன்படுத்தும் அறிவியலாளர்கள், முதன்முறையாக செவ்வாய்க் கிரகத்தின் வளிமண்டலத்தின் ஆழத்தில் ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவைக் கவனித்துள்ளனர்.
- ❖ 2023 ஆம் ஆண்டு டிசம்பர் மாதத்தில் ஏற்பட்ட சூரியப் புயலின் போது இந்த நிகழ்வு பதிவு செய்யப்பட்டது.
- ❖ பாய்வு குழாய்கள் எனப்படும் காந்தப்புல அமைப்புகளுடன் மின்னூட்டம் பெற்று துகள்கள் சுருக்கப்படுவதை ஸ்வான்-வுல்ஃப் விளைவு விவரிக்கிறது.
- ❖ செவ்வாய்க் கிரகத்தில், இந்த விளைவு அயனி மண்டலத்தில் (~200 கிமீ கீழே) காணப்பட்டதுடன் அங்கு விண்வெளி வானிலை நிகழ்வுகளின் போது மின்னூட்டம் பெற்று துகள்கள் "அழுத்தப்பட்டு" மீண்டும் விநியோகிக்கப்பட்டன.

- ❖ செவ்வாய்க் கிரகத்தின் வளிமண்டலம் மற்றும் பருவநிலைப் பரிணாமத்தை சூரிய செயல்பாடு எவ்வாறு பாதிக்கிறது என்பதை அறிவியலாளர்கள் நன்கு புரிந்து கொள்ள இந்தக் கண்டுபிடிப்பு உதவுகிறது.

அறிக்கைகள் மற்றும் குறியீடுகள்

உலக நகரங்கள் அறிக்கை 2026



- ❖ அஜர்பைஜானின் பாக்கு நகரில் நடைபெற்ற உலக நகர மன்றத்தில் 'உலக நகரங்கள் அறிக்கை 2026'-ஐ UN-Habitat வெளியிட்டது.
- ❖ கட்டுப்படியாகாத வீடுகள், மோசமான வாழ்க்கை நிலைமைகள் மற்றும் அடிப்படை சேவைகளின் பற்றாக்குறை ஆகியவற்றின் காரணமாக உலக மக்கள் தொகையில் கிட்டத்தட்ட 40% பேர், அதாவது சுமார் 3.4 பில்லியன் மக்கள் வீட்டு வசதி நெருக்கடியை எதிர்கொள்வதாக அறிக்கை கூறுகிறது.
- ❖ உலகளாவிய வீட்டு விலைக்கும் வருமானத்திற்கும் இடையிலான விகிதம் 2010-ஆம் ஆண்டில் 9.3 ஆக இருந்து 2023-ஆம் ஆண்டில் 11.2 ஆக அதிகரித்துள்ளது, அதே வேளையில் மத்திய மற்றும் தெற்காசியாவில் இந்த விகிதம் 16.8 என்ற அளவில் அதிகமாகப் பதிவாகியுள்ளது.
- ❖ உலகளவில் சுமார் 44% குடும்பங்கள் தங்கள் வருமானத்தில் 30%-க்கும் மேலான தொகையை வீட்டு வசதிக்காகச் செலவிடுகின்றன, இது அதிகரித்து வரும் வாடகை மற்றும் வீட்டுச் சுமையைக் காட்டுகிறது.
- ❖ மும்பை மற்றும் டெல்லி போன்ற இந்திய நகரங்களில் வீட்டு விலைக்கும் வருமானத்திற்கும் இடையிலான விகிதம் முறையே 14.3 மற்றும் 10.1 என அதிக அளவில் பதிவாகியுள்ளது.

மாநிலச் செய்திகள்

இந்தியாவின் முதல் AI அமைச்சர்

- ❖ அமைச்சரவை அளவில் செயற்கை நுண்ணறிவுக்கான (AI) பிரத்தியேக இலாகாவை உருவாக்கிய முதல் இந்திய மாநிலமாக கேரளா உருவெடுத்துள்ளது.

- ❖ கேரளாவில் புதிய AI துறையின் அமைச்சராக நியமிக்கப்பட்டதன் மூலம், இந்தியாவின் முதல் AI அமைச்சராக பி.கே. குஞ்ஞாலிக்குட்டி பொறுப்பேற்றார்.
- ❖ செயற்கை நுண்ணறிவு (AI) இலாகாவானது, தொழில்துறை, வணிகம் மற்றும் தகவல் தொழில்நுட்ப (IT) துறைகளின் கீழ் உருவாக்கப்பட்டது.
- ❖ 2026 ஆம் ஆண்டு மே மாதத்தில் கேரளாவில் புதிய ஐக்கிய ஜனநாயக முன்னணி (UDF) அரசாங்கம் பதவியேற்ற பிறகு இந்த அறிவிப்பு வெளியிடப்பட்டது.
- ❖ இந்த புதிய அமைச்சகம் AI ஆளுமை, புதுமை, டிஜிட்டல் உள்கட்டமைப்பு, புத்தொழில் நிறுவனங்கள் மற்றும் AI அடிப்படையிலான பொதுச் சேவைகளில் கவனம் செலுத்தும்.



Kerala becomes the first Indian state to introduce a separate AI portfolio in the government, P. K. Kunhalikutty to lead

அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் கிவி திட்டம் 2026



"Mission Arunachal Kiwi to empower farmers, strengthen organic ecosystem"

- ❖ அருணாச்சலப் பிரதேசத்தை இந்தியாவின் முதன்மை இயற்கை கிவி மையமாக மேம்படுத்துவதற்காக "அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் கிவி திட்டம்" என்ற திட்டத்தை வடகிழக்கு பிராந்திய மேம்பாட்டு அமைச்சகம் (MDoNER) அறிமுகப்படுத்தியது.
- ❖ இந்தத் திட்டமானது சுமார் ₹167 கோடி மதிப்பீட்டில் "வளர்ச்சியடைந்த வடகிழக்கு" என்ற தொலைநோக்குப் பார்வையின் கீழ் செயல்படுத்தப்படுகிறது.

- ❖ இது அருணாச்சலப் பிரதேசத்தின் முக்கியப் பகுதிகளில் ஆறு அறுவடைக்கு பிந்தைய மையங்களைக் கொண்ட தொகுப்பு அடிப்படையிலான மாதிரியைப் பின்பற்றுகிறது.
- ❖ இந்த முன்னெடுப்பானது தர அடையாளம்/பிராண்டிங், மதிப்பு கூட்டல், குளிர்-சங்கிலி மேம்பாடு மற்றும் விவசாயிகளுக்கான சந்தை ஒருங்கிணைப்பு ஆகியவற்றில் கவனம் செலுத்துகிறது.
- ❖ இந்தியாவின் கிவி உற்பத்தியில் 50%-க்கும் மேல் அருணாச்சலப் பிரதேசம் உற்பத்தி செய்கிறது என்பதுடன் மேலும் இயற்கை கிவி சான்றிதழைப் பெற்ற முதல் மாநிலமும் இதுவே ஆகும்.

மத்திய அரசின் திட்டங்களில் மகாராஷ்டிரா

- ❖ அதிக அளவிலான மத்திய அரசின் திட்டங்களைக் கொண்ட இந்தியாவின் முதன்மை மாநிலமாக மகாராஷ்டிரா உருவெடுத்துள்ளது.
- ❖ வலுவான தொழில்துறை மற்றும் துறைமுக உள்கட்டமைப்பு ஆதரவுடன், சுமார் ₹5.5 டிரில்லியன் மதிப்பிலான 215 திட்டங்களுடன் இது முன்னிலையில் உள்ளது.
- ❖ 180 திட்டங்களுடன் உத்தரப் பிரதேசம் இரண்டாவது இடத்திலும், அதைத் தொடர்ந்து ஆந்திரப் பிரதேசம் 141 திட்டங்களுடன் அடுத்த இடத்திலும் உள்ளன.
- ❖ உற்பத்தி மற்றும் தளவாடப் பிரிவில் முக்கியத்துவம் வாய்ந்த சுமார் ₹4.3 டிரில்லியன் மதிப்பிலான 127 திட்டங்களுடன் குஜராத் நான்காவது இடத்தில் உள்ளது.
- ❖ மத்தியப் பிரதேசம் மற்றும் பீகார் ஆகியவை தலா 125 திட்டங்களைக் கொண்டுள்ளன, என்ற ஒரு நிலைமையில் இது மத்திய மற்றும் கிழக்கு இந்தியாவில் அதிகரித்து வரும் உள்கட்டமைப்பு வளர்ச்சியைக் காட்டுகிறது.



பிரபலமானவர்கள், விருதுகள், மற்றும் நிகழ்வுகள்

சிசிலி மறைவு

- ❖ தமிழ்நாட்டின் முதல் பெண் காவலர் எனப் பரவலாக அறியப்படும் சிசிலி சமீபத்தில் காலமானார்.
- ❖ அவர் 1973 ஆம் ஆண்டில் மெட்ராஸ் நகரில் மாநிலத்தின் முதல் அனைத்து மகளிர் காவல் பிரிவின் ஒரு பகுதியாகத் தமிழ்நாடு காவல்துறையில் சேர்ந்தார்.
- ❖ இந்த முன்னோடித் தொகுப்பில் முதல் பெண் உதவி-ஆய்வாளரான உஷாராணி

நரேந்திரா உட்பட 22 பெண் காவலர்கள் இடம்பெற்றிருந்தனர்.

- ❖ முன்னாள் முதலமைச்சர் மு. கருணாநிதியின் பதவிக் காலத்தில் தான் பெண் காவலர்களின் முதல் தொகுப்பு பணியமர்த்தப் பட்டது.
- ❖ திலகவதி மற்றும் லத்திகா சரண் ஆகியோர் பின்னாளில் இந்தியக் காவல் பணியில் (IPS) சேர்ந்த தமிழ்நாட்டைச் சேர்ந்த முதல் பெண்களாவர்.
- ❖ முன்னாள் முதலமைச்சர் ஜெ. ஜெயலலிதா இந்தியாவின் முதல் அனைத்து மகளிர் காவல் நிலையத்தைச் சென்னையின் ஆயிரம் விளக்கு பகுதியில் திறந்து வைத்தார்.

