



25 April 2024

జాతీయ మరియు అంతర్జాతీయ వార్తలు

<p>ఆహార సంక్షోభాలపై ప్రపంచ నివేదిక</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> UN నేతృత్వంలోని నివేదిక ప్రకారం, 2023లో దాదాపు 282 మిలియన్ల మంది ప్రజలు తీవ్రమైన ఆకలితో బాధపడ్డారు. సంఘర్షణలు, విపరీత వాతావరణ సంఘటనలు మరియు ఆర్థిక షాక్లు ప్రపంచవ్యాప్తంగా ఆహార అభద్రతకు ఆజ్యం పోస్తున్నాయని నివేదిక పేర్కొంది. <p>ఆహార సంక్షోభాలపై గ్లోబల్ నివేదికకు సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఫుడ్ సెక్యూరిటీ ఇన్సూరెన్స్ నెట్వర్క్ (FSIN) ఆహార సంక్షోభాలపై ప్రపంచ నివేదికను విడుదల చేసింది. 2022లో పోలిస్ట్ 2023లో 24 మిలియన్ల మంది ఆహార అభద్రతను ఎదుర్కొంటున్నారని నివేదిక పేర్కొంది. ఈ నివేదిక అనేక UN ఏజెన్సీలు, యూరోపియన్ యూనియన్, వివిధ ప్రభుత్వ సంస్థలు మరియు NGOల సంయుక్త ప్రయత్నం. ఆఫ్ఘనిస్తాన్, డెమోక్రాటిక్ రిపబ్లిక్ ఆఫ్ కాంగో, ఇథియోపియా, నైజీరియా, సిరియా మరియు యెమెన్లలో ప్రధాన ఆహార సంక్షోభాలు కొనసాగుతున్నాయి.
<p>ASEAN ఫ్యూచర్ ఫోరమ్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> భారత విదేశాంగ మంత్రి (EAM) మొదటి ASEAN ఫ్యూచర్ ఫోరమ్లో వర్చువల్ గా మాట్లాడారు. భారతదేశ ఇండో-పసిఫిక్ ఓషన్స్ ఇనిషియేటివ్ (IIOPI) మరియు ASEAN ఔట్లుక్ ఆన్ ఇండో-పసిఫిక్ (AOIP) మధ్య సమన్వయాన్ని ఆయన హైలైట్ చేశారు. <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఈ సినర్జీ సహకారం యొక్క బలమైన ప్రేమవర్క్ను అందిస్తుంది, సమగ్ర భద్రతకు సవాళ్లను ఎదుర్కొంటుంది. భారతదేశం యొక్క యాక్ట్ ఈస్ట్ విధానానికి ASEAN కేంద్రమని మరియు భారతదేశ విస్తృత ఇండో-పసిఫిక్ మిషన్లో ఇది కీలకమైన స్తంభమని EAM తెలియజేస్తుంది. గ్లోబల్ సౌత్ తన దృక్పథాన్ని ప్రదర్శించాలని మరియు అంతర్జాతీయ వ్యవహారాలలో గొప్ప పాత్రను పోషించాలని ఆయన పిలుపునిచ్చారు. నావిగేషన్, ఓవర్ఫ్లైట్ మరియు అడ్డంకి లేని వాణిజ్య స్వేచ్ఛను గౌరవించడం మరియు సులభతరం చేయడం యొక్క ప్రాముఖ్యతను అతను తెలియజేశారు.
<p>నేషనల్ కెరీర్ సర్వీస్ (NCS) పోర్టల్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> NCS పోర్టల్ను అప్గ్రేడ్ చేయాలని కేంద్ర ప్రభుత్వం యోచిస్తోంది.



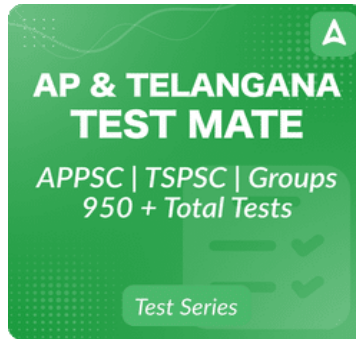
	<ul style="list-style-type: none"> • ఈ అప్ గ్రేడ్ లక్షలాది మంది యువకులను యజమానులతో అనుసంధానం చేయడం లక్ష్యంగా కలిగివుంది. • అంతిమ లక్ష్యం భవిష్యత్తులో సిద్ధంగా ఉన్న శ్రామిక శక్తిని సిద్ధం చేయడం. <p>NCS కి సంబంధించిన అంశాలు</p> <ul style="list-style-type: none"> • నేషనల్ కెరీర్ సర్వీస్ (NCS) అనేది 2015లో ప్రారంభించబడిన E-గవర్నెన్స్ ప్రణాళిక క్రింద ఉన్న ఒక మిషన్-మోడ్ ప్రాజెక్ట్. • పోర్టల్ దాని నమోదిత వినియోగదారులకు ఆన్ లైన్ కెరీర్ కౌన్సెలింగ్ మరియు వృత్తిపరమైన మార్గదర్శకత్వాన్ని అందిస్తుంది. • ఉద్యోగార్థులకు వారి విద్యార్హతలు, నైపుణ్యాలు మరియు ఆసక్తుల ఆధారంగా సమాచారంతో కూడిన కెరీర్ ఎంపికలను చేయడంలో సహాయపడటం దీని లక్ష్యం. • NCS జాబ్ అన్వేషకులు మరియు యజమానుల కోసం సమర్థవంతమైన మరియు ప్రతిస్పందించే జాబ్-మ్యాచింగ్ కోసం దేశవ్యాప్తంగా ఆన్ లైన్ ప్లాట్ ఫారమ్ ను అందిస్తుంది. • NCS పోర్టల్ ని డైరెక్టరేట్ జనరల్ ఆఫ్ ఎంప్లాయ్ మెంట్, మినిస్ట్రీ ఆఫ్ లేబర్ & ఎంప్లాయ్ మెంట్ అమలు చేస్తుంది.
<p>పింక్ హైడ్రోజన్ ఉత్పత్తి</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • భారతదేశంలో 'పింక్' హైడ్రోజన్ ఉత్పత్తిని ఉత్తేజపరిచేందుకు అణుశక్తిని ఉపయోగించుకోవచ్చు. • అణు చట్టాన్ని సవరించడం ద్వారా దీనిని సాధించవచ్చు. <p>పింక్ హైడ్రోజన్ కి సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> • పింక్ హైడ్రోజన్ అణు శక్తి యొక్క విద్యుద్విశ్లేషణ ద్వారా ఉత్పత్తి అవుతుంది. • దీనిని పర్చుల్ హైడ్రోజన్ లేదా రెడ్ హైడ్రోజన్ అని కూడా సూచించవచ్చు. • అణు రియాక్టర్ల నుండి చాలా ఎక్కువ ఉష్ణోగ్రతలు ఇతర హైడ్రోజన్ ఉత్పత్తిలలో మరియు సమర్థవంతమైన విద్యుద్విశ్లేషణ లేదా శిలాజ వాయువు-ఆధారిత ఆవిరి మీథేన్ సంస్కరణ కోసం ఆవిరిని ఉత్పత్తి చేయడం ద్వారా ఉపయోగించబడతాయి. • ఉత్పత్తి ఖర్చులు మరియు ఉద్ధారాలను తగ్గించడంతోపాటు పింక్ హైడ్రోజన్ ఉత్పత్తికి అణుశక్తి గణనీయమైన ప్రయోజనాలను అందిస్తుంది. • పింక్ హైడ్రోజన్ ఉపయోగాలు: <ul style="list-style-type: none"> ○ సిమెంట్ పరిశ్రమ, ఉక్కు పరిశ్రమ, విమానయానం మరియు భారీ రవాణాలో శిలాజ ఇంధనాల భర్తీకి ఉపయోగిస్తారు. ○ గ్రీన్ హౌస్ వాయు ఉద్ధారాలు లేకుండా ఫీడ్ స్టాక్ మరియు శక్తి వనరుగా ఉపయోగించవచ్చు.
<p>నేషనల్ సెంటర్ ఫర్ పోలార్ అండ్ ఓషన్ రీసెర్చ్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు నిలిచింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> • నేషనల్ సెంటర్ ఫర్ పోలార్ అండ్ ఓషన్ రీసెర్చ్ నివేదిక అంటార్కిటిక్ మంచులో గణనీయమైన మార్పులకు దారితీసిన పరిస్థితులను వివరిస్తుంది.



- ఈ పరిస్థితులు అంటార్కిటిక్ మంచు విస్తరణలో అపూర్వమైన అడ్డంకిని కలిగించాయి.
- అదనంగా, ఈ పరిస్థితులు అంటార్కిటిక్ మంచు తిరోగమనానికి దారితీశాయి.

నేషనల్ సెంటర్ ఫర్ పోలార్ అండ్ ఓషన్ రీసెర్చ్ కి సంబంధించిన అంశాలు:

- ఇది మినిస్ట్రీ ఆఫ్ ఎర్ట్ సైన్సెస్ (MoES) క్రింద 1998లో స్థాపించబడిన స్వయంప్రతిపత్త పరిశోధనా సంస్థ.
- ఇది ద్రువ మరియు దక్షిణ మహాసముద్రాలలో దేశం యొక్క పరిశోధన కార్యకలాపాలకు బాధ్యత వహించే భారతదేశపు ప్రధాన R&D సంస్థ.
- అంటార్కిటికా, ఆర్కిటిక్, హిమాలయాలు మరియు దక్షిణ మహాసముద్రంలో ద్రువ యాత్రలు మరియు శాస్త్రీయ పరిశోధనలను ప్రణాళిక చేయడం మరియు అమలు చేయడం కొరకు ఈ సంస్థ బాధ్యత వహిస్తుంది.
- ఇది ఎక్స్ క్లూజివ్ ఎకనామిక్ జోన్ (EEZ), కాంటినెంటల్ షెల్ఫ్ మార్షిన్లు మరియు డీప్ ఓషన్ మిషన్ వంటి వ్యూహాత్మకంగా కీలకమైన ప్రాజెక్ట్లపై పరిశోధనను చేపడుతుంది.
- ఇది గోవాలోని వాస్కోడగామాలో ఉంది మరియు దీనిని గతంలో అంటార్కిటిక్ మరియు మహాసముద్ర పరిశోధనల జాతీయ కేంద్రం (NCAOR)గా పిలిచేవారు.



Copyright © by Adda247

All rights are reserved. No part of this document may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without prior permission of Adda247.