

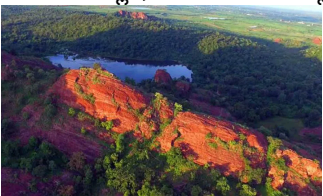


22 Aug 2024

తెలంగాణ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

<p>నివేదికలు &amp; సూచికలు: <b>NIRF</b> ర్యాంకింగ్</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?  <ul style="list-style-type: none"> <li>ఇటీవల, NIRF (నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూషనల్ ర్యాంకింగ్ ప్రీమ్వర్క్) 2024 విడుదల చేయబడింది.</li> <li>వరంగల్లోని SR యూనివర్సిటీ 98వ ర్యాంక్ సాధించింది.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:  <ul style="list-style-type: none"> <li>నేషనల్ ఇన్స్టిట్యూషనల్ ర్యాంకింగ్ ప్రీమ్వర్క్ (NIRF) అనేది భారతదేశంలోని ఉన్నత విద్యా సంస్థలకు ర్యాంక్ ఇవ్వడానికి విద్యా మంత్రిత్వ శాఖ అనుసరించిన పద్ధతి.</li> <li>విశ్వవిద్యాలయం విశ్వవిద్యాలయం విభాగంలో 101 - 150 ర్యాంక్ బ్యాండ్లో ఉంచబడింది మరియు మొత్తం విభాగంలో 151 - 200 ర్యాంక్ బ్యాండ్లో స్థానం పొందింది.</li> </ul> </p> </p>
<p>కంప్లైస్ బయోగ్యాస్ టెక్నాలజీ</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?  <ul style="list-style-type: none"> <li>CSIR-IICT యొక్క AGR బయోగ్యాస్ సాంకేతికతను ఉపయోగిస్తున్న పరిశ్రమ భాగస్వాములు ఇప్పుడు దాని కంప్లైస్ బయోగ్యాస్ (CBG) సాంకేతికతను స్వీకరించడానికి ఆసక్తి చూపుతున్నారు.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:  <ul style="list-style-type: none"> <li>కంప్లైస్ బయోగ్యాస్ (CBG) అంటే ప్రధానంగా వాయు రూపంలో మీథేన్తో కూడిన హైడ్రోకార్బన్ వాయువులు మరియు ఆవిరి మిశ్రమం, ఇది జంతు మరియు మొక్కల వ్యర్థాల కుళ్ళిపోవడం ద్వారా ఉత్పత్తి చేయబడుతుంది, శుద్ధి చేయబడింది మరియు ఆటోమోటివ్ ఇంధనం మరియు పారిశ్రామిక అప్లికేషన్గా ఉపయోగించడానికి కంప్లైస్ చేయబడింది.</li> <li>కార్బన్ డయాక్సైడ్ మరియు హైడ్రోజన్ సల్ఫైడ్లను తొలగించిన తర్వాత బయోగ్యాస్ను కుదించవచ్చు, అదే విధంగా సహజ వాయువును CNGకి కంప్లైస్ చేసి మోటారు వాహనాలకు శక్తినివ్వడానికి ఉపయోగిస్తారు.</li> <li>కంప్లైస్ బయోగ్యాస్ సాంకేతికత సస్టైనబుల్ ఆల్టర్నెటివ్ టువర్డ్స్ అఫ్ఫర్టబుల్ ట్రాన్స్పోర్టేషన్ (SATAT) పథకం యొక్క లక్ష్యాలను సాధించడంలో సహాయపడుతుంది.</li> </ul> <p>చర్చనీయాంశం  <ul style="list-style-type: none"> <li>SATAT పథకం అంటే ఏమిటి?</li> </ul> </p> </p></p>
<p>అవార్డులు &amp; గౌరవాలు: నేషనల్ జియోసైన్స్ అవార్డు 2023</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?  <ul style="list-style-type: none"> <li>భారత రాష్ట్రపతి ప్రతిష్ఠాత్మక నేషనల్ జియోసైన్స్ అవార్డులను (NGA) CSIR-NGRI చీఫ్ సైంటిస్ట్ బంటు ప్రశాంత కుమార్కు ప్రధానం చేశారు.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:  <ul style="list-style-type: none"> <li>నేషనల్ జియోసైన్స్ అవార్డులు (NGA) భారతదేశంలోని జియోసైన్స్ రంగంలో అత్యంత ప్రతిష్ఠాత్మకమైన గుర్తింపులలో ఒకటి.</li> <li>1966లో గనుల మంత్రిత్వ శాఖ ద్వారా స్థాపించబడిన ఈ అవార్డులు</li> </ul> </p> </p>



	<p>వివిధ భౌగోళిక శాస్త్ర రంగాలలో విశిష్ట సహకారాలు మరియు విజయాలను గుర్తించి గౌరవించడం లక్ష్యంగా పెట్టుకున్నాయి.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• అర్హత: ఏదైనా భౌగోళిక శాస్త్ర రంగంలో గణనీయమైన కృషి చేసిన భారత పౌరులు ఎవరైనా ఈ అవార్డుకు అర్హులు.</li> </ul>
<p>అక్రమ ఇసుక తవ్వకాలు</p>	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• తెలంగాణలోని ములుగు జిల్లాలో దాదాపు 137 అక్రమ ఇసుక తవ్వకాలపై కేసులు నమోదయ్యాయి.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• ఇసుక తవ్వకం అనేది సహజ పర్యావరణం నుండి ప్రాథమిక సహజ ఇసుక మరియు ఇసుక వనరులను (ఖనిజ ఇసుకలు మరియు కంకరలు) తొలగించడంగా నిర్వచించబడింది.</li> <li>• గనులు మరియు ఖనిజాలు (అభివృద్ధి మరియు నిబంధనలు) చట్టం, 1957 (MMDR చట్టం) ప్రకారం ఇసుకను "చిన్న ఖనిజం"గా వర్గీకరించారు.</li> <li>• MMDR చట్టంలోని సెక్షన్ 3(e) అక్రమ మైనింగ్ ను నిరోధించడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది, ప్రభుత్వం అక్రమ పద్ధతులను అరికట్టడానికి చట్టాలను అమలు చేస్తోంది.</li> <li>• MMDR చట్టం, 1957ను సవరించడానికి గనులు మరియు ఖనిజాల (అభివృద్ధి మరియు నియంత్రణ) సవరణ చట్టం, 2023ని ఇటీవల పార్లమెంటు ఆమోదించింది.</li> </ul> <p>చర్చనీయాంశం:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• గనులు మరియు ఖనిజాలు (అభివృద్ధి మరియు నియంత్రణ) సవరణ చట్టం, 2023 గురించి తెలుసుకోండి.</li> </ul>
<p>వార్తలలో నిలిచిన స్థలాలు: గాంధారి ఖిల్లా, శివవరం మొసళ్ల అభయారణ్యం</p> 	<p>వార్తల్లో ఎందుకు ప్రస్తావించబడింది?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• గాంధారి ఖిల్లా, శివవరం మొసళ్ల అభయారణ్యం అభివృద్ధి ప్రణాళికలు కాగితాల్లోనే మిగిలిపోయాయి.</li> </ul> <p>ప్రధానాంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• గాంధారి ఖిల్లా             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ గాంధారి ఖిల్లా (గాంధారి కోట) దక్షిణ భారత దేశంలోని తెలంగాణ రాష్ట్రంలోని మంచీర్యాల జిల్లాలోని మందమర్రి మండలంలో, బొక్కలగుట్ట సమీపంలో ఉన్న ఒక కొండ కోట.</li> <li>○ గాంధారి వైసమ్మ దేవాలయం కోట వద్ద ఉంది.</li> <li>○ ఇది ఇసుక రాతి కొండలపై ఉంది.</li> </ul> </li> <li>• శివవరం వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం             <ul style="list-style-type: none"> <li>○ ఇది తెలంగాణలోని మంథని నుండి 10 కి.మీ మరియు మంచీర్యాల పట్టణానికి 50 కి.మీ దూరంలో ఉన్న వన్యప్రాణుల సంరక్షణ.</li> <li>○ శివవరం వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం స్లాట్ బేర్, నీల్, పాంథర్, లంగూర్, రీసస్ మంకీ, చీతల్ మొదలైన వాటితో కూడిన విస్తృత జంతుజాలంతో చాలా మంది పర్యాటకులను ఆకర్షిస్తుంది.</li> <li>○ మార్ట్ మొసళ్ళు మంచినీటి మొసళ్ళు, వీటిని మగ్గర్ మొసళ్ళు అని కూడా పిలుస్తారు.</li> <li>○ ఈ మొసళ్ళు భూమిపై మరియు నీటిలో సమానంగా ఉంటాయి మరియు ఈ నాణ్యత హాట్ పర్యాటక ఆకర్షణగా</li> </ul> </li> </ul>



తెలుగు

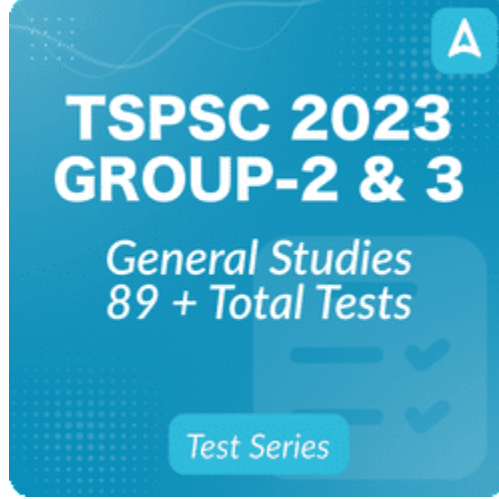
ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

To get free Live Classes,  
Materials Scan this QR Code &  
Download our Adda247 App



నిలుస్తుంది.



**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.*