



21 May 2024

ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

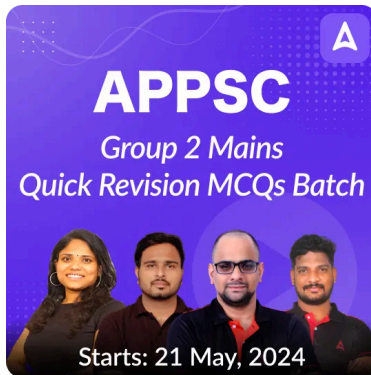
<p>వాతావరణ మార్పుల కోసం USAID మరియు విజ్ఞాన్ యూనివర్సిటీ కలిసి పనిచేస్తాయి</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> USAID మరియు విజ్ఞాన్ ఫౌండేషన్ ఫర్ సైన్స్, టెక్నాలజీ మరియు రీసెర్చ్ ఆంధ్రప్రదేశ్ లోని గుంటూరులోని వడ్లమూడిలో అత్యాధునిక చెట్ల నర్సరీని ఆవిష్కరించాయి. మొక్కల ఉత్పత్తిని పెంచడం మరియు ఆగ్రోఫారెస్ట్ పద్ధతులను ప్రోత్సహించడం ద్వారా వాతావరణ మార్పు సవాళ్లను పరిష్కరించడం ఈ సహకారం లక్ష్యం. <p>ప్రకృతిపై ప్రభావం:</p> <ul style="list-style-type: none"> దేశీయ చెట్ల జాతులపై నర్సరీ దృష్టి కేంద్రీకరించడం మరియు హై-టెక్ ప్రచారం పద్ధతులు ఆంధ్రప్రదేశ్ యొక్క కార్బన్ సీక్వెస్ట్రేషన్ సామర్థ్యాన్ని గణనీయంగా పెంచడానికి హామీ ఇస్తున్నాయి. ఒక మిలియన్ ఆరోగ్యకరమైన మొక్కల వార్షిక ఉత్పత్తి సామర్థ్యంతో, వాతావరణ మార్పులను ఎదుర్కోవడానికి రాష్ట్ర ప్రయత్నాలలో ఇది కీలకమైన ఆస్తిగా నీలుస్తుంది. USAID యొక్క మిషన్ డైరెక్టర్ వీణా రెడ్డి, యునైటెడ్ స్టేట్స్ మరియు భారతదేశం మధ్య దశాబ్దాల సహకార ప్రయత్నాలను ఈ భాగస్వామ్యం పెట్టుబడిగా పెడుతుందని ఉద్ఘాటించారు. <p>AP వాతావరణ మార్పు సెల్:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఆంధ్రప్రదేశ్ రాష్ట్ర ప్రభుత్వం ప్రస్తుత మరియు భవిష్యత్ వాతావరణ ప్రమాదాలు మరియు దుర్బలత్వాలను పరిష్కరించేందుకు వీలుగా వాతావరణ మార్పుపై రాష్ట్ర స్థాయి కార్యాచరణ ప్రణాళిక (SAPCC)ని సిద్ధం చేయడానికి ఈ చోరవ తీసుకుంది. <p>వాతావరణ మార్పు, వాతావరణ మార్పులను ఎదుర్కోవడంలో ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ విధానాల గురించి సమాచారం తెలుసుకోండి.</p>
<p>THE ద్వారా ANU యంగ్ యూనివర్సిటీ ర్యాంకింగ్స్ 2024లో రాష్ట్రంలో 1వ ర్యాంక్ పొందింది</p>	<ul style="list-style-type: none"> టైమ్స్ హయ్యర్ ఎడ్యుకేషన్ ఇటీవల యంగ్ యూనివర్సిటీ ర్యాంకింగ్స్-2024ను ప్రకటించింది. ఆచార్య నాగార్జున విశ్వవిద్యాలయం బ్యాండ్ కు అంతర్జాతీయంగా 401-500 ర్యాంక్ మరియు రాష్ట్ర స్థాయిలో 1వ ర్యాంక్ ఇచ్చింది. పనితీరు సూచికలు, బోధన (అభ్యాస వాతావరణం), పరిశోధన వాతావరణం (పరిమాణం, ఆదాయం-ప్రతిష్ట), పరిశోధన నాణ్యత (అనులేఖన ప్రభావం, పరిశోధన బలం, పరిశోధన శ్రేణుల-పరిశోధన ప్రభావం), అంతర్జాతీయ దృక్పథం (సిబ్బంది, విద్యార్థులు-పరిశోధన) మరియు పరిశ్రమలు (ఆదాయం మరియు పేటెంట్లు). పరిశీలించడం ద్వారా ర్యాంకింగ్లు మినహాయించబడ్డాయి.
<p>కోబెల్కో ఇండియా యొక్క పిప్ మెంట్ ఆంధ్రప్రదేశ్ లో ఆర్థిక ఊపందుకుంది</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> కోబెల్కో ఇండియా, శ్రీ సిటీలో ఉన్న నిర్మాణ సామగ్రి కంపెనీ, ఇటీవలే రాజస్థాన్ లోని జైపూర్ కు 35 ఎక్స్ కేవెబిల్ మొదటి రవాణాను ప్రారంభించింది. ఆంధ్ర ప్రదేశ్-తమిళనాడు సరిహద్దులో వ్యూహాత్మకంగా ఉన్న టాడా రైల్వే స్టేషన్ నుండి గూడ్స్ వ్యాగన్ ని ఉపయోగించి రవాణా



	<p>చేయబడింది.</p> <p>ఆంధ్రప్రదేశ్ లో ఆర్థిక ప్రభావం:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● సాంప్రదాయ రోడ్డు రవాణా పద్ధతులతో పోలిస్తే 20% వరకు ఖర్చు ఆదా అవుతుందని పేర్కొంటూ కోబెల్కో ఇండియా ఆర్థిక ప్రయోజనాలను తెలియజేస్తుంది. ● రైలు రవాణాను స్వీకరించడం అనేది దాని 'గో గ్రీన్ ఇనిషియేటివ్' కింద సంస్థ యొక్క స్థిరత్వ లక్ష్యాలకు అనుగుణంగా ఉంటుంది, ఇది కార్బన్ ఉద్ఘాటాలను తగ్గించడానికి దోహదం చేస్తుంది. ● 'మేడ్ ఎట్ శ్రీ సిటీ' ట్యాగ్తో మార్క్ చేయబడిన డైరెక్ట్ రైలు రవాణా టాడా రైల్వే స్టేషన్ నుండి ప్రారంభమయ్యింది. <p>శ్రీ సిటీ కి సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● 2008లో ఆంధ్రప్రదేశ్ మాజీ ముఖ్యమంత్రి YS రాజశేఖర్ రెడ్డి ప్రారంభించిన సత్యవేడు రిజర్వ్ ఇన్ ఫ్రాస్ట్రక్చర్ నుంచి శ్రీ సిటీ అనే పేరు వచ్చింది. ● రవీంద్ర సన్యారెడ్డి శ్రీ సిటీ పైవేట్ లిమిటెడ్ వ్యవస్థాపకుడు & MD ● శ్రీసిటీలోని ప్రసిద్ధ కంపెనీలు: బ్లూ స్టార్ క్లెమాటిక్ లిమిటెడ్, బెల్ ఫ్లైవర్స్, డైకిన్, హావెల్స్, నోవా ఎయిర్, పానాసోనిక్, NGC ట్రాన్స్ మిషన్ మొదలైనవి <p>శ్రీ సిటీ సెజ్ మరియు శ్రీ సిటీలో పెట్టుబడుల గురించి మరింత తెలుసుకోండి</p>
<p>అంతరిక్షంలోకి వెళ్లిన తొలి భారతీయ నివాసిగా గోపీ తోటకూర చరిత్ర సృష్టించారు</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ఏవియేటర్ గోపీ తోటకూర, అమెజాన్ వ్యవస్థాపకుడు జెఫ్ బెజోస్ నేతృత్వంలోని బ్లూ ఆరిజిన్ యొక్క NS-25 మిషన్లో పరివర్తనాత్మక ప్రయాణాన్ని ప్రారంభించి, మొట్టమొదటి భారతీయ అంతరిక్ష పర్యాటకుడిగా చరిత్ర సృష్టించారు. ● ఈ మైల్స్టోన్ ఫ్లేట్ స్పేస్ టూరిజంలో గణనీయమైన పురోగతిని సూచిస్తుంది మరియు అంతరిక్ష పరిశోధన యొక్క పెరుగుతున్న ప్రాప్యతను తెలియజేస్తుంది. <p>బ్లూ ఆరిజిన్ కి సంబంధించిన అంశాలు:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● బ్లూ ఆరిజిన్ యొక్క NS-25 మిషన్ అంతరిక్ష ప్రయాణాన్ని విఫలవాత్మకంగా మార్చడంలో ఫైవేట్ అంతరిక్ష పరిశ్రమ యొక్క మార్గదర్శక ప్రయత్నాలను సూచిస్తుంది. ● వెస్ట్ టెక్సాస్లోని లాండ్ సైట్ వన్ నుండి బయలుదేరిన మిషన్, స్పేస్ టూరిజం కోసం పునర్వినియోగ ఉప-కక్ష్య ప్రయోగ వాహనాలను అభివృద్ధి చేయడంలో బ్లూ ఆరిజిన్ యొక్క నిబద్ధతను హైలైట్ చేస్తుంది. ● ఆవిష్కరణ మరియు సుస్థిరతపై దృష్టి సారించి, బ్లూ ఆరిజిన్ భవిష్యత్ తరాలకు స్ఫూర్తినిస్తుంది మరియు దాని క్లబ్ ఫర్ ది ఫ్యూచర్ చొరవ ద్వారా స్టేమ్ విద్యను ప్రోత్సహించడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది. <p>గోపీ గురించి:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● T.గోపీ హార్ట్ ఫీల్డ్-జాక్యన్ అట్లాంటా అంతర్జాతీయ విమానాశ్రయానికి సమీపంలో ఉన్న సంపూర్ణ ఆరోగ్యం మరియు అనువర్తిత ఆరోగ్యం కోసం గ్లోబల్ సెంటర్ అయిన ప్రీజర్వ్ లైఫ్ కార్ప్ సహా వ్యవస్థాపకుడు. <p>ప్రపంచంలో మరియు భారతదేశంలో అంతరిక్ష ప్రయాణం:</p>



- న్యూ షెపర్డ్ ఫ్రోగ్రామ్ కోసం ఏడవ మానవ విమానం మరియు దాని చరిత్రలో 25వది, NS-25 మిషన్ భూమి యొక్క సరిహద్దులు దాటి అన్వేషణ కోసం మానవత్వం యొక్క అన్వేషణలో ఒక ముఖ్యమైన మైలురాయిని సూచిస్తుంది.
- భారతదేశంలో, తోటకూర 1984లో అంతరిక్షంలోకి ప్రవేశించిన వింగ్ కమాండర్ రాకేష్ శర్మ అడుగుజాడలను అనుసరించి అంతరిక్ష మార్గదర్శకుల ర్యాంక్లో చేరారు.



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.