




28 February 2024

తెలంగాణ రాష్ట్ర ప్రాంతీయ వార్తలు

<p>నివేదిక: తలసరి పట్టణ వ్యయంలో తెలంగాణ 3వ స్థానంలో ఉంది</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● ఇటీవలి నివేదిక ప్రకారం, అత్యధిక పట్టణ నెలవారీ తలసరి వినియోగ వ్యయం (MPCE)తో భారతదేశంలో మూడవ రాష్ట్రంగా తెలంగాణ నిలిచింది. ● అంటే ఇతర రాష్ట్రాలతో పోలిస్తే తెలంగాణలోని పట్టణ ప్రాంతాల్లోని నివాసితులు సగటున ఎక్కువ ఖర్చు చేస్తున్నారు. ● స్టాటిస్టిక్స్ అండ్ ప్రోగ్రామ్ ఇంఫిమెంటేషన్ మంత్రిత్వ శాఖ నిర్వహించిన నివేదికలో తెలంగాణ పట్టణ ప్రాంతాల్లో సగటు MPCE 8,158 రూపాయలు, ఇది జాతీయ సగటు కంటే చాలా ఎక్కువ. ● పట్టణ వ్యయం ఎక్కువగా ఉన్నప్పటికీ, నివేదిక అసమానతను కూడా హైలైట్ చేస్తుంది, తెలంగాణలోని గ్రామీణ MPCE 4,802 రూపాయలు. ● పట్టణ మరియు గ్రామీణ ఆర్థిక శ్రేయస్సు మధ్య అంతరాన్ని తగ్గించడానికి మరిన్ని అభివృద్ధి కార్యక్రమాలు అవసరమని ఇది సూచిస్తుంది.
<p>త్వరలో లైఫ్ సైన్యస్ పాలసీ: పరిశ్రమల శాఖ మంత్రి శ్రీధర్ బాబు</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● పరిశ్రమల అభివృద్ధి కోసం వివిధ సాంకేతికతలను అనుసంధానం చేసేందుకు రాష్ట్ర ప్రభుత్వం త్వరలో లైఫ్ సైన్యస్ పాలసీని విడుదల చేయనుందని పరిశ్రమల శాఖ మంత్రి D శ్రీధర్ బాబు తెలిపారు. ● హైదరాబాద్ ను దేశ లైఫ్ సైన్యస్ రాజధానిగా మార్చడమే దీని లక్ష్యం. ● అవసరమైన మౌలిక సదుపాయాల కల్పనకు RX ప్రొపెల్లెంట్ మరియు టెర్మినల్ గ్రూప్ కూడా 2,000 కోట్ల రూపాయల పెట్టుబడితో ముందుకు వచ్చాయని ఆయన చెప్పారు.
<p>హైదరాబాద్: డెంగ్యూ వ్యాక్సిన్ కోసం టకేడ్, బయోలాజికల్ ఇ టై అప్</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● గ్లోబల్ బయోఫార్మాస్యూటికల్ కంపెనీ అయిన టకేడ్ మరియు భారతీయ వ్యాక్సిన్ మరియు ఫార్మాస్యూటికల్ కంపెనీ బయోలాజికల్ E. లిమిటెడ్ (BE), డెంగ్యూ వ్యాక్సిన్ Qdenga యాక్సెస్ ను వేగవంతం చేయడానికి భాగస్వామ్యం కలిగి ఉన్నాయి. ● ఈ సహకారంతో హైదరాబాద్ లో సంవత్సరానికి 50 మిలియన్ డోస్ ల లక్ష్య సామర్థ్యంతో BE వ్యాక్సిన్ ను తయారు చేయడం జరుగుతుంది. ● ఇది ప్రపంచ ఉత్పత్తిని గణనీయంగా పెంచుతుంది మరియు స్థానిక దేశాలలో జాతీయ రోగనిరోధకత కార్యక్రమాలకు మద్దతు ఇస్తుంది. <p>సంబంధించిన అంశాలు:</p>



	<ul style="list-style-type: none"> Qdenga అనేది నాలుగు వేర్వేరు వైరస్ సెరోటైప్ల వల్ల కలిగే డెంగ్యూ వ్యాధి, దోమల ద్వారా సంక్రమించే వ్యాధి నుండి రక్షించడంలో సహాయపడే టీకా. ఇది 4 సంవత్సరాలు మరియు అంతకంటే ఎక్కువ వయస్సు ఉన్న వ్యక్తులకు అందుబాటులో ఉంటుంది మరియు రెండు మోతాదులలో (0 మరియు 3 నెలల వ్యవధిలో) నిర్వహించబడుతుంది.
<p>ఆయిల్ పామ్ విస్తరణ హైదరాబాద్ లో లక్ష్యాలను చేరుకోలేదు</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ఆయిల్ పామ్ సాగును విస్తరించాలనే హైదరాబాద్ ప్రతిష్టాత్మక ప్రణాళిక గణనీయమైన అడ్డంకులను ఎదుర్కొంది, పురోగతి మందగించడంపై వ్యవసాయ మంత్రి తుమ్మల నాగేశ్వర్ రావు ఆందోళన వ్యక్తం చేశారు. ఆయిల్ పామ్ సాగు విస్తీర్ణానికి సంబంధించి 14 సంస్థలతో ఒప్పందాలు కుదుర్చుకున్నప్పటికీ లక్ష్యంలో 20% కంటే తక్కువే పూర్తయ్యాయి, దీనిని సమీక్షించి నిబంధనలు పాటించని సంస్థలపై చర్యలు తీసుకోవాలని మంత్రి కోరారు. <p>పామాయిల్:</p> <ul style="list-style-type: none"> పామాయిల్ అనేది ఆయిల్ పామ్ చెట్ల పండ్ల నుండి తీసుకోబడిన అనేక రకాల కూరగాయల నూనె. ఇది విస్తృతంగా ఉపయోగించబడుతుంది: ఆహారం: వంట నూనె, ప్రాసెస్ చేసిన ఆహారాలు (ఉదా., కాల్షిన వస్తువులు, స్నాక్స్) సౌందర్య సాధనాలు: సబ్బులు, లిప్స్టిక్లు జీవ ఇంధనం: కొంత వరకు
<p>జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవం</p> 	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> భారతదేశంలో ప్రతి సంవత్సరం ఫిబ్రవరి 28న జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవాన్ని జరుపుకుంటారు. ఇది 1928లో ప్రఖ్యాత భారతీయ భౌతిక శాస్త్రవేత్త సర్ C.V రామన్ చే రామన్ ఎఫెక్ట్ యొక్క సంచలనాత్మక ఆవిష్కరణను గుర్తుచేస్తుంది.. ఈ విశేషమైన ఆవిష్కరణ C.V రామన్ కు 1930లో భౌతిక శాస్త్రంలో ప్రతిష్టాత్మకమైన నోబెల్ బహుమతిని సంపాదించేపట్టింది. జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవం ఉద్దేశం: <ol style="list-style-type: none"> శాస్త్రీయ అవగాహనను పెంపొందించడం మరియు ముఖ్యంగా యువతలో సైన్స్ పట్ల ఆసక్తిని ప్రేరేపించడం. సైన్స్ అండ్ టెక్నాలజీ రంగానికి శాస్త్రవేత్తల సహకారాన్ని గుర్తించడం. సమాజంలో శాస్త్రీయ దృక్పథాన్ని మరియు విచారణ స్ఫూర్తిని ప్రోత్సహించడం. <p>థీమ్ 2024:</p> <ul style="list-style-type: none"> జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవం 2024 యొక్క థీమ్ "విక్షిత్ భారత్ కోసం స్వదేశీ సాంకేతికతలు."



	<p>మీకు తెలుసా?</p> <ul style="list-style-type: none"> • మొదటి జాతీయ సైన్స్ దినోత్సవాన్ని ఫిబ్రవరి 28, 1987న జరుపుకున్నారు. • నేషనల్ కౌన్సిల్ ఫర్ సైన్స్ అండ్ టెక్నాలజీ కమ్యూనికేషన్ (NCSTC), 1986లో, ఫిబ్రవరి 28ని నేషనల్ సైన్స్ దినోత్సవంగా ప్రకటించాలని భారత ప్రభుత్వాన్ని కోరింది.
<p>మిలిటెన్సీ బయోటెక్ హైదరాబాద్లో ఇన్నోవేషన్ అండ్ టెక్నాలజీ సెంటర్ను ఏర్పాటు చేయనుంది</p>	<p>వివరణ:</p> <ul style="list-style-type: none"> • జర్మన్ బయోటెక్నాలజీ కంపెనీ, మిలిటెన్సీ బయోటెక్, హైదరాబాద్లో తన మొదటి భారతీయ కార్యాలయం మరియు ఆవిష్కరణ కేంద్రాన్ని ఏర్పాటు చేస్తోంది. • ఈ "సెంటర్ ఆఫ్ ఎక్సలెన్స్" సెల్ మరియు జీన్ థెరపీ (CGT)పై దృష్టి సారీస్తుంది, పరిశోధకులు, శాస్త్రవేత్తలు మరియు వైద్య నిపుణులకు శిక్షణ మరియు నైపుణ్యాన్ని అందిస్తుంది. • ఈ కార్యక్రమం CGT చికిత్సల అభివృద్ధికి తోడ్పడడం ద్వారా మరియు ప్రపంచవ్యాప్తంగా రోగులకు ఆరోగ్య సంరక్షణ ఎంపికలను మెరుగుపరచడం ద్వారా భారతదేశం మరియు ప్రపంచ సమాజం రెండింటికీ ప్రయోజనం చేకూరుస్తుందని భావిస్తున్నారు. <p>కేంద్రం లక్ష్యంగా క్రింది వాటిని లక్ష్యంగా కలిగివుంది:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. CGT పరిశోధనను ముందుకు తీసుకెళ్లడం: శిక్షణ మరియు వనరులను అందించడం ద్వారా, భారతదేశంలో నోవెల్ సెల్ మరియు జన్యు చికిత్సల అభివృద్ధిని వేగవంతం చేయడంలో కేంద్రం సహాయపడుతుంది. 2. విజ్ఞాన భాగస్వామ్యాన్ని సులభతరం చేయడం: విద్యాసంస్థలు, పరిశ్రమలు మరియు వైద్యుల మధ్య సహకారానికి, విజ్ఞాన మార్పిడి మరియు ఆవిష్కరణలను ప్రోత్సహించడానికి కేంద్రం ఒక వేదికగా పనిచేస్తుంది. 3. ఉపయోగాన్ని మెరుగుపరచడం: భారతీయ పరిశోధకులు మరియు వైద్య నిపుణులు మిలిటెన్సీ బయోటెక్ యొక్క నైపుణ్యం, పరిశోధన మరియు తయారీ పరిష్కారాలకు సులభంగా యాక్సెస్ పొందుతారు.



తెలుగు

ADDAPEDIA

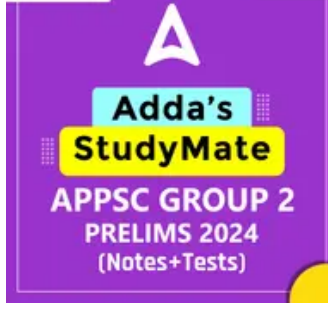
To get free Live Classes,
Materials Scan this QR Code &
Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia

NEW LAUNCH

ENGLISH



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.