



मराठी

ADDAPEDIA

Materials Scan this QR Code & Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia

26 जुलै 2024

राष्ट्रीय आणि आंतरराष्ट्रीय बातम्या

<p>ग्रीनियम</p>	<p>बातमीत का आहे?</p> <ul style="list-style-type: none"> खासगी गुंतवणूकदारांनी शाश्वत गुंतवणुकीला प्राधान्य देण्याची गरज मुख्य आर्थिक सल्लागारांनी नुकतीच अधोरेखित केली. खाजगी गुंतवणूकदारांकडून भारताच्या सार्वभौम ग्रीन बॉंड ऑफरवर कमी 'ग्रीनियम' असल्याकडे त्यांनी लक्ष वेधले आणि शाश्वततेसाठी च्या वचनबद्धतेवर "बोलण्याचे" आवाहन केले. <p>ग्रीनियम बददल:</p> <ul style="list-style-type: none"> ग्रीनियम म्हणजे ग्रीन बॉण्ड जारी करणाऱ्याला संबंधित कूपन पेमेंटवर मिळणारी बचत कारण बॉंड हिरवा असतो. पारंपारिक बॉंडच्या तुलनेत ग्रीन बॉंडवरील उत्पन्न कमी असते. ग्रीन बॉण्ड: <ul style="list-style-type: none"> राष्ट्रीय किंवा आंतरराष्ट्रीय हरित वर्गीकरणांतर्गत 'ग्रीन' म्हणून वर्गीकृत विशिष्ट प्रकल्प/क्रियाकलापांना निधी देणारी कर्ज साधने. उदाहरणांमध्ये अक्षय ऊर्जा प्रकल्प, इलेक्ट्रिक बस आणि ऊर्जा कार्यक्षमता उपक्रम यांचा समावेश आहे. ग्रीनियमचे आवाहन: <ul style="list-style-type: none"> शाश्वततेचे आवाहन गुंतवणूकदारांना आकर्षित करते जे काही परतावा सोडून कमी देयके (कमी उत्पन्न) स्वीकारण्यास तयार आहेत. दीर्घकालीन हरित प्रकल्प कमी शारीरिक आणि आर्थिक जोखमीशी संबंधित आहेत. आर्थिक आकर्षण: गुंतवणूकदारांनी स्वीकारलेल्या कमी परताव्यामुळे हरित प्रकल्प जारीकर्त्यांसाठी आर्थिकदृष्ट्या आकर्षक ठरतात.
<p>मॅग्नेटोटॅक्टिक बॅक्टेरिया</p>	<p>बातमीत का आहे?</p> <ul style="list-style-type: none"> भारतातील लडाखमधील रॉक वार्निश थरांमध्ये मॅग्नेटोटॅक्टिक जीवाणूंनी तयार केलेल्या मॅग्नेटोफॉसिलचे जीवाश्म अवशेष संशोधकांना सापडले आहेत. <p>मॅग्नेटोटॅक्टिक बॅक्टेरिया बददल:</p> <ul style="list-style-type: none"> लक्षण: <ul style="list-style-type: none"> प्रोकॅरियोटिक जीव पृथ्वीच्या चुंबकीय क्षेत्राबरोबर संरेखित होतात. गोड्या पाण्यात आणि सागरी अधिवासात आढळतात. इष्टतम ऑक्सिजन सांद्रता शोधण्यासाठी चुंबकीय क्षेत्र वापरणे महत्त्व: पृथ्वीच्या काही सुरुवातीच्या रहिवाशांपैकी एक मानले जाते.



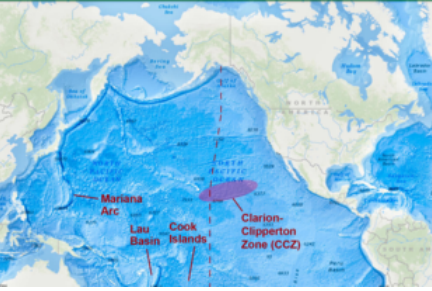
मराठी

ADDAPEDIA

Materials Scan this QR Code & Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>संशोधनातील ठळक मुद्दे:</p> <ul style="list-style-type: none"> • प्रेरणा: लडाखमधील रॉक वार्निश आणि पर्सिव्हरन्स रोव्हरने मंगळावर केलेली निरीक्षणे यांच्यातील साम्य. • निष्कर्ष: <ul style="list-style-type: none"> ○ वार्निश पृष्ठभागांवर ऑक्सिडाइज्ड मॅंगनीज (एमएन 4+) आणि कार्बोक्झिलिक आम्ल कार्यक्षमतेची उच्च पातळी. ○ सेंद्रिय हस्ताक्षरांचे संकेत, रॉक वार्निशमधील चुंबकीय खनिजांचे जैविक उत्पत्ती सूचित करतात. • महत्त्व: <ul style="list-style-type: none"> ○ मंगळ आणि इतर खगोलीय पिंडांवर बायोसिग्नेचर ओळखण्यात मदत करते. ○ मंगळाचा शोध घेण्यासाठी आणि त्याच्या राहण्याच्या क्षमतेचे मूल्यांकन करण्यासाठी इस्रो आणि इतर एजन्सींच्या भविष्यातील अंतराळ मोहिमांसाठी महत्त्वपूर्ण आहे.
<p>क्लेरियन-क्लिपरटन झोन</p> 	<p>बातमीत का आहे?</p> <ul style="list-style-type: none"> • क्लेरियन-क्लिपरटन झोनवर लक्ष केंद्रित करून पॅसिफिक महासागरातील खोल समुद्रातील खनिजांचा शोध घेण्यासाठी आंतरराष्ट्रीय सीबेड प्राधिकरणाकडे (आयएसए) परवान्यासाठी अर्ज करण्याची भारताची योजना आहे. <p>क्लेरियन-क्लिपरटन झोनबद्दल:</p> <ul style="list-style-type: none"> • स्थान: हवाई आणि मेक्सिको दरम्यान उत्तर प्रशांत महासागरातील एक विस्तीर्ण मैदान. • संसाधन: मॅंगनीज, निकेल, तांबे आणि कोबाल्टसह इलेक्ट्रिक वाहने आणि सौर पॅनेलमध्ये वापरल्या जाणाऱ्या खनिजांसह मोठ्या प्रमाणात पॉलिमेटलिक नोड्यूल असतात. • शोध: 1873 मध्ये ब्रिटिश खलाशांनी प्रथम शोधला. • निर्मिती: बटाट्याच्या आकाराचे नोड्यूल जे तयार होण्यासाठी लाखो वर्षे लागतात. • जैवविविधता: निळ्या व्हेलसारख्या जागतिक स्तरावर धोक्यात असलेल्या प्रजातींसह 30 पर्यंत सिटेशियन लोकसंख्या. • खाणकाम: परिसरात खोल समुद्रातील 17 अन्वेषण परवाने मंजूर करण्यात आले आहेत.
<p>क्लायमेट फायनान्स वर्गीकरण</p>	<p>बातमीत का आहे?</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2024-25 चा केंद्रीय अर्थसंकल्प सादर करताना अर्थमंत्र्यांनी 'क्लायमेट फायनान्स टॅक्सोनॉमी' विकसित करण्याच्या सरकारच्या योजनेची घोषणा केली. <p>क्लायमेट फायनान्स वर्गीकरण बद्दल:</p> <ul style="list-style-type: none"> • अर्थव्यवस्थेच्या काही भागांचे वर्गीकरण करणारी प्रणाली जी शाश्वत गुंतवणूक म्हणून विपणन केली जाऊ शकते. • गुंतवणूकदार आणि बँकांना प्रभावी हवामान बदल गुंतवणुकीकडे निधी निर्देशित करण्यासाठी मार्गदर्शन करते.



	<ul style="list-style-type: none"> ● वापरलेल्या केसेस: <ul style="list-style-type: none"> ○ हवामानाशी संबंधित वित्तीय साधनांचे वर्गीकरण करण्यासाठी मानके निश्चित करणे (उदा., हरित रोखे). ○ हवामान जोखीम व्यवस्थापन. ○ नेट-झिरो ट्रान्झिशन प्लॅनिंग. ○ हवामान प्रकटीकरण ● महत्व: <ul style="list-style-type: none"> ○ उत्पादित आणि काढलेले हरितगृह वायू (GHG) संतुलित करून निव्वळ-शून्य अर्थव्यवस्थेत संक्रमण करण्यासाठी आवश्यक. ○ हवामान भांडवलाची तैनाती वाढवते आणि हरित धुण्याचे धोके कमी करते. ○ हवामान अनुकूलन आणि शमन यासाठी भांडवलाची उपलब्धता वाढवते. ○ हवामान वचनेबद्धता आणि हरित संक्रमण साध्य करण्यासाठी भारताला मदत करते.
इलेक्ट्रिक मोबिलिटी प्रमोशन योजना	<p>बातमीत का आहे?</p> <ul style="list-style-type: none"> ● केंद्र सरकारने अलीकडेच जाहीर केले आहे की इलेक्ट्रिक मोबिलिटी प्रमोशन स्कीम (EMPS) 2024 मध्ये ग्रीन मोबिलिटी आणि देशातील इलेक्ट्रिक वाहन (EV) उत्पादन परिसंस्थेच्या विकासाला चालना मिळेल. <p>इलेक्ट्रिक मोबिलिटी प्रमोशन योजनेबद्दल:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● उद्दिष्ट्ये: <ul style="list-style-type: none"> ○ देशात इलेक्ट्रिक वाहनांचा (इव्ही) अवलंब करण्यास गती देणे. ○ ग्रीन मोबिलिटी आणि इव्ही मॅन्युफॅक्चरिंग इकोसिस्टमच्या विकासास प्रोत्साहन देणे ● इलेक्ट्रिक वाहन श्रेणी: <ul style="list-style-type: none"> ○ टू व्हीलर्स (इलेक्ट्रिक) (ई-2 डब्ल्यू). ○ नोंदणीकृत ई-रिक्षा आणि ई-कार्ट आणि एल 5 (ई-3 डब्ल्यू) सह तीन चाकी (इलेक्ट्रिक). ○ व्यावसायिक कारणांसाठी नोंदणी कृत ई-2 डब्ल्यू आणि नोडल मंत्रालय: अवजड उद्योग मंत्रालय.ला लागू आहे. ○ तसेच पात्र: खाजगी किंवा कॉर्पोरेट मालकीच्या नोंदणीकृत ई-2 डब्ल्यू. ● प्रगत तंत्रज्ञान: प्रगत बॅटरी असलेल्या वाहनांना प्रोत्साहन. ● घटक: <ul style="list-style-type: none"> ○ सबसिडी: <ul style="list-style-type: none"> ■ e-2W आणि e-3W साठी प्रोत्साहनाची मागणी करा. ■ आगाऊ कमी केलेली खरेदी किंमत (रु. 5,000 प्रति kWh) म्हणून दिलेले प्रोत्साहन. ■ भारत सरकारकडून मूळ उपकरण निर्मात्याला (OEM) प्रतिपूर्ती. ○ प्रशासन: <ul style="list-style-type: none"> ■ माहिती, शिक्षण आणि संप्रेषण (IEC) क्रियाकलाप. ■ प्रकल्प व्यवस्थापन एजन्सी (PMA) साठी शुल्क. ● नोडल मंत्रालय: अवजड उद्योग मंत्रालय.



मराठी

ADDA247

For more study materials Scan this QR Code & Download our Adda247 App



Daily Current Affairs Encyclopedia

MPSC GAZETTED CIVIL SERVICES 2024
संयुक्त पूर्व परीक्षा
(पेपर 1 आणि पेपर 2)
20 Total Tests
Test Series

MPSC GROUP B & C 2024
संयुक्त पूर्व परीक्षा
(अराजपत्रित)
27 Total Tests
Test Series

MAHARASHTRA KA MAHAPACK
MPSC Civil Services, MPSC Non Gazetted Combined, & More
स्वप्नांना चा ADDA247 ची साथ

Copyright © by Adda24

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.