



23 November 2023

International & National News

চীন মায়ানমারের অর্থনৈতিক করিডোর শ্রীলঙ্কায় সম্প্রসারণ করতে আগ্রহী



প্রসঙ্গ

- চীন, চীন-মায়ানমার অর্থনৈতিক করিডোর (CMEC) শ্রীলঙ্কায় সম্প্রসারণকে "অগ্রাধিকার" দিচ্ছে
- চীন দক্ষিণ এশিয়ায় বেল্ট অ্যান্ড রোড ইনিশিয়েটিভ (বিআরআই) প্রকল্পের পরিমাণ বাড়াতে চাইছে।

গুরুত্বপূর্ণ দিক

- The CMEC হল বিআরআই-এর অধীনে থাকা ছয়টি স্থল করিডোরের মধ্যে সবচেয়ে নতুন এবং বাংলাদেশ-চীন-ভারত মায়ানমার (বিসিআইএম) করিডোরের জায়গায় প্রধান্য ধারণ করেছে যা মূলত স্ববির হয়ে পড়েছে।
- ভারত এবং ভুটান হল একমাত্র দক্ষিণ এশিয়ার দেশ যারা BRI এবং চীনের সাম্প্রতিক গ্লোবাল ডেভেলপমেন্ট ইনিশিয়েটিভের বাইরে থেকেছে।

আর্জেন্টিনায় প্রেসিডেন্ট নির্বাচনে জয়ী হয়েছেন উগ্র ডানপন্থী জনতাবাদী জাভিয়ের মিলেই



প্রসঙ্গ

বিতর্কিত অর্থনীতিবিদ জাভিয়ের মিলেই আর্জেন্টিনার রাষ্ট্রপতি নির্বাচনে জয়ী হয়েছেন আর্জেন্টিনার মতো একটি দেশে যেটি একটি প্রজন্মের মধ্যে সবচেয়ে খারাপ অর্থনৈতিক সংকটের সাথে লড়াই করছে।

গুরুত্বপূর্ণ দিক

- তিনি একজন নৈরাজ্য-পুঁজিবাদী।
- তিনি জাতীয় মুদ্রা ত্যাগ করার এবং মার্কিন ডলার গ্রহণের প্রস্তাব করেছেন, যেমনটি এল সালভাদর এবং ইকুয়েডর ল্যাটিন আমেরিকায় করেছে। যাইহোক, সেগুলি ছোট দেশ ছিল এবং আর্জেন্টিনা এই অঞ্চলের তৃতীয় বৃহত্তম অর্থনীতি।

দূরবর্তী গ্যালাক্সিতে শক্তি বিস্ফোরিত হয় যা আয়নোস্ফিয়ারকে বিঘ্নিত করে



প্রসঙ্গ

- প্রায় দুই বিলিয়ন বছর আগে আমাদের আকাশগঙ্গার বাইরে একটি গ্যালাক্সিতে, একটি বড় নক্ষত্র সুপারনোভা নামক একটি বিশাল বিস্ফোরণে তার মৃত্যুর মুখোমুখি হয়েছিল। এটি গামা রশ্মির একটি বিশাল বিস্ফোরণ উল্লেখ করে, যা ইলেক্ট্রোম্যাগনেটিক বর্ণালীতে যেকোনো তরঙ্গের সবচেয়ে বেশি শক্তি প্যাক করে।

- এই তরঙ্গগুলি মহাজাগতিক অতিক্রম করে অবশেষে গত বছর পৃথিবীতে পৌঁছেছিল। গবেষকদের মতে এই গামা-রশ্মি বিস্ফোরণ পৃথিবীর আয়নোস্ফিয়ারে একটি উল্লেখযোগ্য ব্যাঘাত ঘটায়, গ্রহের উপরের বায়ুমণ্ডলের একটি স্তর যা প্লাজমা নামক বৈদ্যুতিক চার্জযুক্ত গ্যাস ধারণ করে।

আয়নোস্ফিয়ার সম্পর্কে

- আয়নোস্ফিয়ার পৃথিবীর পৃষ্ঠ থেকে প্রায় 50-950 কিলোমিটার উপরে অবস্থিত, মহাকাশের একেবারে প্রান্ত পর্যন্ত প্রসারিত।
- এটি মহাশূন্য এবং মানব অধ্যুষিত নিম্ন বায়ুমণ্ডলের মধ্যে সীমানা তৈরি করতে সহায়তা করে।



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

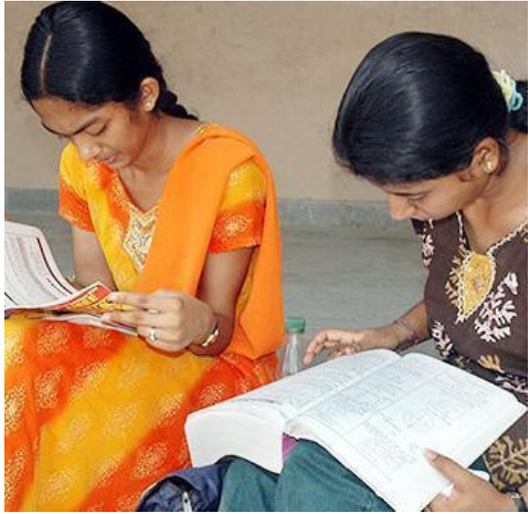
	<ul style="list-style-type: none"> আয়নোস্ফিয়ার, যা সূর্য থেকে ক্ষতিকারক অতিবেগুনী রশ্মি শোষণ করে পৃথিবীতে জীবন রক্ষা করতে সাহায্য করে, মহাকাশে চৌম্বকীয় এবং বৈদ্যুতিক অবস্থার পরিবর্তনের জন্য সংবেদনশীল, সাধারণত সৌর কার্যকলাপের সাথে সংযুক্ত থাকে।
<p>ইজরায়েল লস্কর-ই-তৈয়বাকে সন্ত্রাসী সংগঠন হিসেবে তালিকাভুক্ত করেছে</p> 	<p>প্রসঙ্গ</p> <ul style="list-style-type: none"> ইজরায়েল পাকিস্তান-ভিত্তিক জঙ্গি সংগঠন লস্কর-ই-তৈয়বাকে সন্ত্রাসী সংগঠন হিসেবে তালিকাভুক্ত করেছে। এই পদক্ষেপটি সন্ত্রাসের বিরুদ্ধে বিশ্বযুদ্ধকে সমর্থন করার জন্য ইসরায়েলের প্রচেষ্টার সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ। <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক</p> <ul style="list-style-type: none"> লস্কর-ই-তৈয়বা একটি মারাত্মক এবং নিন্দনীয় সন্ত্রাসী সংগঠন, শত শত ভারতীয় নাগরিকের পাশাপাশি অন্যদের হত্যার জন্য দায়ী। 26শে নভেম্বর, 2008-এর জঘন্য কর্মকাণ্ড এখনও সমস্ত শান্তিকামী জাতি ও সমাজের মধ্যে প্রতিফলিত হয়
<p>জলবায়ু অর্থ সংক্রান্ত OECD রিপোর্ট</p> 	<p>প্রসঙ্গ</p> <ul style="list-style-type: none"> অর্গানাইজেশন ফর ইকোনমিক কো-অপারেশন অ্যান্ড ডেভেলপমেন্ট (OECD) দ্বারা প্রকাশিত একটি নতুন প্রতিবেদনে দেখা গেছে যে অর্থনৈতিকভাবে উন্নত দেশগুলি 2021 সালে জলবায়ু প্রশমন এবং উন্নয়নশীল দেশগুলির অভিযোজন প্রয়োজনের জন্য বছরে 100 বিলিয়ন ডলার যৌথভাবে সংগ্রহ করার প্রতিশ্রুতি থেকে ব্যর্থ হয়েছে। প্রতিবেদনে বলা হয়েছে যে উন্নত দেশগুলি 2021 সালে 89.6 বিলিয়ন ডলার সংগ্রহ করেছে এবং 2020 সালের তুলনায় 2021 সালে অভিযোজনের জন্য অর্থায়ন 14% কমেছে। <p>গুরুত্বপূর্ণ দিক</p> <ul style="list-style-type: none"> OECD রিপোর্টে দেখা গেছে যে 2021 সালে দ্বিপাক্ষিক এবং বহুপাক্ষিক চ্যানেলের মাধ্যমে পাবলিক সেক্টরের দ্বারা সংগৃহীত \$73.1 বিলিয়ন ডলারের মধ্যে \$49.6 বিলিয়ন ঋণ হিসাবে প্রদান করা হয়েছিল। OECD রিপোর্টে যোগ করা হয়েছে যে 2025 সালের মধ্যে, উন্নয়নশীল দেশগুলির জলবায়ু বিনিয়োগে বছরে প্রায় \$1 ট্রিলিয়ন প্রয়োজন হবে বলে অনুমান করা হয়েছে, যা 2026 থেকে 2030 সালের মধ্যে প্রতি বছর প্রায় 2.4 ট্রিলিয়ন ডলারে উন্নীত হবে। <p>তুমি কি জানতে?</p> <p>OECD মূলত মার্কিন যুক্তরাষ্ট্র, যুক্তরাজ্য, জার্মানি, ফ্রান্স, সুইজারল্যান্ড, কানাডা এবং অন্যান্য সহ ধনী দেশগুলির একটি গ্রুপ।</p>
<p>SATHEE পোর্টাল</p>	<p>প্রসঙ্গ</p> <p>ইন্ডিয়ান ইনস্টিটিউট অফ টেকনোলজি (আইআইটি) এবং অন্যান্য ইঞ্জিনিয়ারিং কলেজে ভর্তির জন্য জয়েন্ট এন্ট্রান্স পরীক্ষার আর মাত্র কয়েক দিন বাকি, শিক্ষা মন্ত্রক সমস্ত রাজ্যকে সদ্য চালু হওয়া পোর্টাল - SATHEE (স্ব-মূল্যায়ন পরীক্ষা এবং সহায়তা) ব্যবহার করতে আগ্রহীদের উত্সাহিত করতে বলেছে। প্রবেশিকা পরীক্ষার প্রস্তুতির জন্য।</p> <p>সম্পর্কিত</p> <ul style="list-style-type: none"> SATHEE হল একটি উন্মুক্ত শিক্ষার প্ল্যাটফর্ম যা শিক্ষার্থীদের জন্য বিনামূল্যে পাওয়া যায়।



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia



- অনলাইন কোচিং প্ল্যাটফর্ম চালু করেছে শিক্ষা মন্ত্রক এবং আইআইটি-কানপুর।
- পোর্টালটি শিক্ষার্থীদের সাথে যোগাযোগ করতে কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা (AI) ব্যবহার করে এবং প্রতিটি শিক্ষার্থীর শেখার গতিতে কাস্টমাইজ করা যায়।
- **SATHEE** এর সমন্বিত **AI** চ্যাটবট শিক্ষার্থীদের তাদের শেখার প্রয়োজনগুলিকে সারিবদ্ধ করতে সহায়তা করে
- SATHEE আইআইটি এবং অল ইন্ডিয়া ইনস্টিটিউট অফ মেডিকেল সায়েন্সেস (AIIMS) এর অধ্যাপক এবং ছাত্রদের দ্বারা তৈরি বক্তৃতা এবং ভিডিও সামগ্রী হোস্ট করে।
- বর্তমানে, পোর্টালে ইংরেজি, হিন্দি, ওড়িশা এবং তেলেগুতে ডিজিটাল শিক্ষার উপাদান পাওয়া যায়।

রু ডার্ট ও ইন্ডিয়া পোস্ট, পোস্ট অফিসে পার্সেল লকার অফার করে



প্রসঙ্গ

এক্সপ্রেস লজিস্টিক সরবরাহকারী রু ডার্ট, ইন্ডিয়া পোস্টের সাথে অংশীদারিত্বের অধীনে পোস্ট অফিসগুলিতে ডিজিটাল পার্সেল লকার পরিষেবা স্থাপন করেছে

গুরুত্বপূর্ণ দিক

- পরিষেবাটি প্রেরকদের ডিজিটাল পার্সেল লকার থেকে তাদের চালান পুনরুদ্ধার করার অনুমতি দেয়, ব্যক্তিগত রসিদ বা প্যাকেজের জন্য স্বাক্ষর করার প্রয়োজনীয়তা দূর করে
- যখন প্রাপকের লকার থেকে একটি প্যাকেজ পুনরুদ্ধার করার প্রয়োজন হয়, তখন তারা সহজভাবে নির্ধারিত কোডটি প্রবেশ করতে পারে এবং লকারটি খুলতে পারে।

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.