



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

18 June 2024

National & International News

<p>EU নেচার রেস্টোরেশন প্ল্যান (প্রকৃতি পুনরুদ্ধার পরিকল্পনা)</p>	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">সম্প্রতি ইউরোপীয় ইউনিয়নের দেশগুলো প্রকৃতি পুনরুদ্ধার পরিকল্পনা অনুমোদন করেছে। <p>নেচার রেস্টোরেশন প্ল্যান সম্পর্কে:</p> <ul style="list-style-type: none">উদ্দেশ্য: ইউরোপীয় ইউনিয়ন জুড়ে প্রকৃতির সুরক্ষা এবং পুনরুদ্ধার উন্নত করা।অনুমোদনের তারিখ: 17ই জুন, 2024-এ চূড়ান্ত অনুমোদন দেওয়া হয়েছিল।সদস্য রাষ্ট্র: সমস্ত 27 EU সদস্য দেশ।মুখ্য সুবিধা:<ul style="list-style-type: none">অবক্ষয়িত বাস্তুতন্ত্রের পুনরুদ্ধার।জীববৈচিত্র্যের উন্নতি।প্রাকৃতিক সম্পদের সাস্টেনেইবল ব্যবস্থাপনা।এতে নির্দিষ্ট আবাসস্থল এবং প্রজাতির জন্য বাধ্যতামূলক পুনরুদ্ধারের লক্ষ্য অন্তর্ভুক্ত রয়েছে, যা 2030 সালের মধ্যে ইউরোপীয় ইউনিয়নের ভূমি এবং সমুদ্র অঞ্চলের অন্তত 20% অন্তর্ভুক্ত করবে। এটির 2050 সালের মধ্যে সমস্ত বাস্তুতন্ত্রের পুনরুদ্ধার করার লক্ষ্য রয়েছে।
<p>পিস (শান্তি) ফ্রেমওয়ার্কের উপর জয়েন্ট কমিউনিক</p>	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">ভারত বলেছে যে, শুধুমাত্র রাশিয়া এবং ইউক্রেন উভয়ের কাছেই গ্রহণযোগ্য প্রস্তাব শান্তির দিকে নিয়ে যেতে পারে।ভারত 16ই জুন সুইজারল্যান্ডে একটি শান্তি সম্মেলনের উপসংহারে জারি করা চূড়ান্ত নথি থেকে নিজেকে বিচ্ছিন্ন করে নিয়েছে। <p>পিস ফ্রেমওয়ার্ক সম্পর্কে:</p> <ul style="list-style-type: none">আন্তর্জাতিক আইনের প্রতি অঙ্গীকার:<ul style="list-style-type: none">অংশগ্রহণকারীরা আন্তর্জাতিক আইন এবং জাতিসংঘের সনদের প্রতি তাদের উত্সর্গ পুনঃনিশ্চিত করেছে।উল্লিখিত জাতিসংঘ সাধারণ পরিষদের রেজুলেশন A/RES/ES-11/1 এবং A/RES/ES-11/6।পারমাণবিক নিরাপত্তা:<ul style="list-style-type: none">জাপোরিবিয়া সহ ইউক্রেনের পারমাণবিক বিদ্যুৎ কেন্দ্রগুলির নিরাপদ অপারেশন নিশ্চিত করা।ইউক্রেনের সার্বভৌম নিয়ন্ত্রণের অধীনে IAEA নীতিগুলির সাথে সম্মতি।সংঘাতে পারমাণবিক অস্ত্রের কোনো হুমকি বা ব্যবহার অগ্রহণযোগ্য বলে মনে করা হয়।বিশ্বব্যাপী খাদ্য নিরাপত্তা:<ul style="list-style-type: none">নিরবচ্ছিন্ন খাদ্য উৎপাদন ও সরবরাহের গুরুত্ব।নিরাপদ নৌচলাচল এবং সমুদ্র বন্দরে প্রবেশের ওপর জোর দেওয়া।মার্চেন্ট জাহাজ এবং বন্দরের অবকাঠামোতে হামলা গ্রহণযোগ্য হবে না।ইউক্রেনীয় কৃষিপণ্য অন্যান্য দেশে অবাধে পাওয়া উচিত।মানবিক সমস্যা:



	<ul style="list-style-type: none">○ পূর্ণ বিনিময়ের মাধ্যমে সকল যুদ্ধবন্দীর মুক্তি।○ সমস্ত বেআইনিভাবে বাস্তুচ্যুত ইউক্রেনীয় শিশু এবং বেসামরিক নাগরিকদের ফিরে আসার দাবি।
ডীপ সি মিশন	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">● ভারত তার নিজস্ব ডীপ সি মিশন চালু করার জন্য ষষ্ঠ দেশ হতে চলেছে।● 40-50 মিটার গভীরতায় পৌঁছানোর হারবার ট্রায়ালের প্রথম পর্যায় সেপ্টেম্বর 2024-এর জন্য পরিকল্পনা করা হয়েছে। <p>ডীপ সি মিশন সম্পর্কে:</p> <ul style="list-style-type: none">● মন্ত্রণালয়: ভূ বিজ্ঞান মন্ত্রণালয়।● উদ্দেশ্য: সাস্টেনেইবল ব্যবহারের জন্য গভীর সমুদ্রের সম্পদ অন্বেষণ এবং ব্যবহার করা।● ফোকাসের মূল ক্ষেত্র:<ul style="list-style-type: none">○ মনুষ্যচালিত সাবমারসিবলের উন্নয়ন: 6,000 মিটার পর্যন্ত গভীরতা অন্বেষণ করা।○ ডীপ সি মাইনিং-এর জন্য প্রযুক্তির উন্নয়ন: মধ্য ভারত মহাসাগর থেকে পলিমেন্টালিক নোডুলস খনির।○ মহাসাগর জলবায়ু পরিবর্তন উপদেষ্টা পরিষেবার উন্নয়ন: সমুদ্র জলবায়ু সংক্রান্ত পরিষেবা প্রদান।○ সামুদ্রিক জীববৈচিত্র্যের উন্নয়ন: গভীর সমুদ্রের জীববৈচিত্র্যের অধ্যয়ন এবং সংরক্ষণ।○ ডীপ সি সার্ভে ও অনুসন্ধানের উন্নয়ন: গভীর সমুদ্রের সম্পদের মানচিত্র ও অনুসন্ধান।○ মহাসাগর থেকে শক্তি এবং মিষ্টি জল: শক্তি এবং স্বাদু জলের জন্য সামুদ্রিক সংস্থানগুলিকে কাজে লাগানোর জন্য প্রযুক্তির বিকাশ।● উপাদান:<ul style="list-style-type: none">○ মৎস্য (MATSYA) 6000: 6,000 মিটার গভীরতায় পৌঁছাতে সক্ষম মনুষ্যবাহী ডুবোজাহাজ।○ রোবোটিক্স এবং কৃত্রিম বুদ্ধিমত্তা: গভীর সমুদ্রে অনুসন্ধানের জন্য ব্যবহৃত।○ মহাসাগর জলবায়ু পরিবর্তন উপদেষ্টা পরিষেবা: সমুদ্রের উপর জলবায়ু পরিবর্তনের প্রভাব বোঝা বৃদ্ধি করা।
SDG 7: এনার্জি প্রোগ্রেস রিপোর্ট 2024	<p>খবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">● সম্প্রতি প্রকাশিত SDG 7: এনার্জি প্রোগ্রেস রিপোর্ট 2024 প্রকাশ করেছে যে বিশ্ব এখনও 2030 সালের মধ্যে শক্তির জন্য সাস্টেনেইবল ডেভেলপমেন্ট গোল (SDG)-7 অর্জনের পথের বাইরে। <p>SDG 7: এনার্জি প্রোগ্রেস রিপোর্ট 2024 সম্পর্কে:</p> <ul style="list-style-type: none">● SDG 7-এর লক্ষ্য: সকলের জন্য সাশ্রয়ী, নির্ভরযোগ্য, সাস্টেনেইবল এবং আধুনিক শক্তির অ্যাক্সেস নিশ্চিত করা।● কাস্টডিয়ান এজেন্সি:<ul style="list-style-type: none">○ আন্তর্জাতিক শক্তি সংস্থা (IEA)○ আন্তর্জাতিক নবায়নযোগ্য শক্তি সংস্থা (IRENA)○ জাতিসংঘের পরিসংখ্যান বিভাগ (UNSD)○ বিশ্ব ব্যাংক○ বিশ্ব স্বাস্থ্য সংস্থা (WHO)● প্রতিবেদনের সারাংশ:<ul style="list-style-type: none">○ SDG 7 অগ্রসর করার জন্য এনার্জি অ্যাক্সেস, শক্তি দক্ষতা,



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>পুনর্নবীকরণযোগ্য শক্তি, ক্লিন কুইং এবং আন্তর্জাতিক সহযোগিতার অগ্রগতি ট্র্যাক করে।</p> <ul style="list-style-type: none">● মূল অনুসন্ধান:<ul style="list-style-type: none">○ এক দশকের মধ্যে প্রথমবারের মতো বিদ্যুতের সুবিধা থেকে বঞ্চিত মানুষের সংখ্যা বেড়েছে।○ 2022 সালে, 685 মিলিয়ন মানুষ বিদ্যুতের অভাব ছিল, 2021 সালের তুলনায় 10 মিলিয়ন বেশি।○ সাব-সাহারান আফ্রিকায় জনসংখ্যা বৃদ্ধি নতুন বিদ্যুতের সংযোগকে ছাড়িয়ে গেছে।
এক্সারসাইজ রেড ক্ল্যাগ 2024	<p>থবরে কেন?</p> <ul style="list-style-type: none">● ভারতীয় বায়ুসেনার (IAF) একটি দল 4ঠা জুন থেকে 14ই জুন, 2024 পর্যন্ত মার্কিন যুক্তরাষ্ট্রের বিমান বাহিনীর আলাস্কার আইলসন এয়ার ফোর্স বেস-এ এক্সারসাইজ রেড ক্ল্যাগ 2024-এ অংশগ্রহণ করেছিল। <p>এক্সারসাইজ রেড ক্ল্যাগ 2024 সম্পর্কে:</p> <ul style="list-style-type: none">● ইভেন্ট: এক্স. রেড ক্ল্যাগ 2024-এর দ্বিতীয় সংস্করণ, যা একটি উন্নত বায়বীয় যুদ্ধ প্রশিক্ষণ অনুশীলন।● ফ্রিকোয়েন্সি: মার্কিন বিমান বাহিনী দ্বারা বছরে চারবার অনুষ্ঠিত হয়।● অংশগ্রহণকারীরা:<ul style="list-style-type: none">○ ভারতীয় বিমান বাহিনী (IAF)○ রিপাবলিক অফ সিঙ্গাপুর এয়ার ফোর্স (RSAF)○ যুক্তরাজ্যের রয়্যাল এয়ার ফোর্স (RAF)○ রয়্যাল নেদারল্যান্ডস এয়ার ফোর্স (RNLAf)○ জার্মান লুফটওয়াফে○ US এয়ার ফোর্স (USAF)● এক্সারসাইজ গঠন:<ul style="list-style-type: none">○ রেড ফোর্স: প্রাথমিকভাবে USAF আক্রমণকারী স্কোয়াড্রনের F-16 এবং F-15 বিমানের সাথে বিমান প্রতিরক্ষার অনুকরণ।○ ব্লু ফোর্স: অফেন্সিভ কম্পোজিট এলিমেন্ট-এর অনুকরণ।

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.