



14 March 2024

National & International News

অনুশীলন ভারত শক্তি



প্রসঙ্গ:

- প্রধানমন্ত্রী নরেন্দ্র মোদি এবং 30জনেরও বেশি সদস্যের একটি প্রতিনিধি দল রাজস্থানের পোখরানে 'ভারত শক্তি' ত্রি-সেবা অনুশীলন পর্যবেক্ষণ করেছেন।

গুরুত্বপূর্ণ দিক:

- এই অনুশীলনটি তিন পরিষেবার অগ্নিশক্তি (ফায়ার পাওয়ার) এবং কৌশলের ক্ষমতাকে একীভূত করে।
- এটি দেশীয়ভাবে তৈরি প্রতিরক্ষা সরঞ্জামের কার্যকারিতা প্রদর্শন করে।
- বাস্তবসম্মত পরিস্থিতির মাধ্যমে, এটি ভারতীয় সশস্ত্র বাহিনীর বিভিন্ন ডোমেইন জুড়ে সুসংহতভাবে কাজ করার ক্ষমতা প্রদর্শন করে।
- এই অনুশীলনটি আত্মনির্ভরতার উদ্যোগের সাথে সঙ্গতিপূর্ণ, যা প্রতিরক্ষায় ভারতের স্বনির্ভরতার উপর জোর দেয়।

অংশগ্রহণকারী মূল সরঞ্জাম এবং অস্ত্র সিস্টেম:

ভারতীয় সেনাবাহিনী:

- **T-90 (IM)** ট্যাঙ্ক, ধনুশ এবং সারং বন্দুক সিস্টেম, আকাশ উইপন (অস্ত্র) সিস্টেম, লজিস্টিক ড্রোন, রোবোটিক মিউলস, অ্যাডভান্সড লাইট হেলিকপ্টার (ALH) এবং বিভিন্ন মানববিহীন আকাশযান এর অন্তর্ভুক্ত।

ভারতীয় নৌবাহিনী:

- মোতামেয়ন করা নাভাল-অ্যান্টি শিপ স্কেপগান্ন, স্বায়ত্তশাসিত কার্গো বহনকারী আকাশযান, এবং ব্যয়যোগ্য এরিয়াল টার্গেট।

ভারতীয় বিমান বাহিনী:

- এক্ষেত্রে লাইট কমব্যাট এয়ারক্রাফ্ট তেজস, লাইট ইউটিলিটি হেলিকপ্টার এবং অ্যাডভান্সড লাইট হেলিকপ্টার প্রদর্শন করা হয়েছে।

2019-2023 সালে ভারত শীর্ষ অস্ত্র আমদানিকারক ছিল

প্রসঙ্গ:

- **2019** থেকে **2023** সাল পর্যন্ত ভারত বিশ্বের শীর্ষ অস্ত্র আমদানিকারক হিসাবে স্থান পেয়েছে।
- **SIPRI** অনুসারে, 2014-2018 এর তুলনায় আমদানি **4.7%** বৃদ্ধি পেয়েছে।

গুরুত্বপূর্ণ দিক:

- ইউরোপীয় দেশগুলিতে 2014-18 থেকে 2019-23 পর্যন্ত অস্ত্র আমদানি **94%** বৃদ্ধি পেয়েছে, সম্ভবত ইউক্রেন যুদ্ধ দ্বারা প্রভাবিত হয়ে।
- 1960-64 সালের পর প্রথমবারের মতো ভারতের প্রধান অস্ত্র সরবরাহকারী রাশিয়ার শেয়ার অর্ধেকের নিচে নেমে গেছে।
- প্রতি 10জনের মধ্যে নয়জন শীর্ষ অস্ত্র আমদানিকারক এশিয়া, ওশেনিয়া



বাংলা

ADDAPEDIA

Daily Current Affairs Encyclopedia

	<p>বা মধ্যপ্রাচ্য থেকে ছিলেন।</p> <ul style="list-style-type: none">• 2022-23 সালে 30টিরও বেশি রাজ্য থেকে বড় অল্প স্থানান্তরের কারণে ইউক্রেন চতুর্থ বৃহত্তম অল্প আমদানিকারক হয়ে উঠেছে।• ভারতের 2024-25 অর্থবছরের অন্তর্বর্তী বাজেটে, প্রতিরক্ষা মন্ত্রক 6.2 লক্ষ কোটি টাকা পেয়েছে।• এর মধ্যে নতুন ক্রয়ের জন্য 1.72 লক্ষ কোটি টাকা অন্তর্ভুক্ত, যা আগের বছরের থেকে 5.78% বৃদ্ধি পেয়েছে। <p>বিশ্বব্যাপী অল্প বাণিজ্য প্রবণতা</p> <ul style="list-style-type: none">• পঞ্চম বৃহত্তম অল্প আমদানিকারক, পাকিস্তান আমদানিতে 43% বৃদ্ধি পেয়েছে। এখানে চীন তার অল্পের 82% সরবরাহ করে।• মার্কিন অল্প রপ্তানি 17% বৃদ্ধি পেয়েছে, যেখানে রাশিয়ান রপ্তানি অর্ধেকেরও বেশি (-53%) কমেছে।• ফ্রান্স 47% রপ্তানি বৃদ্ধির সাথে বিশ্বের দ্বিতীয় বৃহত্তম অল্প সরবরাহকারী হিসাবে আবির্ভূত হয়েছে। <p>SIPRI ও ভারত</p> <ul style="list-style-type: none">• SIPRI, বা স্টকহোম ইন্টারন্যাশনাল পিস রিসার্চ ইনস্টিটিউট, 1966 সালে প্রতিষ্ঠিত একটি স্বাধীন আন্তর্জাতিক ইনস্টিটিউট।• এটি সংঘাত, অস্ত্র, অস্ত্র নিয়ন্ত্রণ এবং নিরস্ত্রীকরণ নিয়ে গবেষণার উপর দৃষ্টি নিবদ্ধ করে।• SIPRI আন্তর্জাতিক নিরাপত্তা বিষয়ে নীতিনির্ধারণ করে ও গবেষক, মিডিয়া এবং জনসাধারণকে তথ্য, অ্যানালাইসিস এবং সুপারিশ প্রদান করে।
<p>নেপি (Nyepi) ডে</p> 	<p>প্রসঙ্গ:</p> <ul style="list-style-type: none">• নেপি (Nyepi) দিবস বালির নীরবতা দিবস হিসাবেও পরিচিত।• এটি বালিনিজ ক্যালেন্ডার অনুসারে হিন্দু নববর্ষকে চিহ্নিত করে।• বালির জনসংখ্যার অধিকাংশই হিন্দু ধর্ম অনুসরণ করে। <p>তাৎপর্য</p> <ul style="list-style-type: none">• এই দিনটি পূর্ববর্তী বছরের নেতিবাচকতা থেকে দ্বীপটিকে শুদ্ধ করার একটি পবিত্র দিন।• এটি একটি ইতিবাচক এবং সমৃদ্ধ নতুন বছরের জন্য পালিত হয়। <p>পালন</p> <ul style="list-style-type: none">• নেপিকে নীরবতা, উপবাস এবং ধ্যানের সাথে পালন করা হয়।• এই দিনে সমস্ত আলো এবং শব্দ বন্ধ, এবং সমস্ত কার্যকলাপ বন্ধ থাকে।• এই দিনটি নীরবতা, আত্ম-প্রতিফলন এবং ধ্যানের মাধ্যমে অতিবাহিত হয়।• এই দিনে যান চলাচল বন্ধ হয়ে যায় এবং দ্বীপটি নির্জন দেখায়।
<p>ইলেকট্রিক মোবিলিটি প্রমোশন স্কিম 2024</p>	<p>প্রসঙ্গ:</p> <ul style="list-style-type: none">• ঘোষণা: ভারী শিল্প মন্ত্রণালয় ইলেকট্রিক মোবিলিটি প্রমোশন স্কিম 2024



বাংলা

ADDA247

Daily Current Affairs Encyclopedia

ঘোষণা করেছে।

- সময়কাল: 1লা এপ্রিল থেকে 31শে জুলাই 2024 পর্যন্ত এই স্কিমটি বাস্তবায়িত করা হবে।
- মোট ব্যয়: 500 কোটি টাকা।
- উদ্দেশ্য: ইলেকট্রিক টু-হুইলার (**e-2W**) এবং থ্রি-হুইলার (**e-3W**) গ্রহণকে উদ্বুদ্ধ করা এবং ভারতে বৈদ্যুতিক যানবাহন উৎপাদনকে উৎসাহিত করা।
- যোগ্য বিভাগ:
 - টু হুইলার (ইলেকট্রিক) (**e-2W**)
 - থ্রি-হুইলার (ইলেকট্রিক) যার মধ্যে নিবন্ধিত ই-রিকশা ও ই-কার্ট এবং L5 (**e-3W**)
- প্রযোজ্যতা: এটি প্রধানত বাণিজ্যিক e-2W এবং e-3Ws-এর জন্য। এছাড়াও, ব্যক্তিগতভাবে বা কর্পোরেট মালিকানাধীন নিবন্ধিত e-2Wও যোগ্য।

টাগেট সংখ্যা:

- e-2W (3,33,387) এবং e-3Wসহ (13,590টি রিকশা ও ই-কার্টসহ 38,828টি এবং L5 বিভাগে 25,238টি e-3W) 3,72,215টি ইভি সমর্থন করার লক্ষ্য রয়েছে।

আত্মনির্ভর ভারতের প্রভাব:

- দক্ষ, প্রতিযোগিতামূলক, এবং স্থিতিস্থাপক **EV**-এর উৎপাদন প্রচার করে যা আত্মনির্ভর ভারত-এর দৃষ্টিভঙ্গির সাথে সামঞ্জস্যপূর্ণ।
- দেশীয় উৎপাদনকে উৎসাহিত করতে এবং ইভি সাপ্লাই চেইনকে শক্তিশালী করার জন্য একটি ফেজড ম্যানুফ্যাকচারিং প্রোগ্রাম (**PMP**) গৃহীত হয়েছিল। এটি উল্লেখযোগ্য কর্মসংস্থানের সুযোগ তৈরি করে।



বাংলা

ADDA247

Daily Current Affairs Encyclopedia

প্রধানমন্ত্রী গতিশক্তি- কয়লা খাতে জাতীয় মহাপরিকল্পনা

প্রসঙ্গ:

- কেন্দ্রীয় কয়লা, খনি ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রী শ্রী প্রলাহাদ যোশী "প্রধানমন্ত্রী গতি শক্তি- ন্যাশনাল মাস্টারপ্ল্যান ইন কোল সেক্টর (কয়লা সেক্টর)" প্রকাশ করেছেন।
- লক্ষ্য: **PMGS-NMP** পোর্টালের কয়লা মন্ত্রণালয়ের পেজে উপলব্ধ ভূ-স্থানিক স্তরগুলির মাধ্যমে কয়লা সেক্টরে গভীর অন্তর্দৃষ্টি প্রদান করা।

গুরুত্বপূর্ণ দিক:

- কয়লা মন্ত্রকের উপদেষ্টা (প্রকল্প) শ্রী আনন্দজি প্রসাদ জানিয়েছেন যে PM-গতি শক্তি জাতীয় মহাপরিকল্পনা প্রকাশের লক্ষ্য হল একটি স্মার্ট, সমন্বিত, এবং সাস্টেনেইবল কয়লা লজিস্টিক ইকোসিস্টেম বিকাশ ঘটানো।
- এটি পর্যাপ্ত অবকাঠামোর প্রাপ্যতা নিশ্চিত করবে, লজিস্টিক খরচ অপ্টিমাইজ করবে এবং তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি গ্রহণের মাধ্যমে আধুনিকায়নের উন্নতি ঘটাবে।
- এই উদ্যোগটি 'আত্মনির্ভর ভারত'-এর দৃষ্টিভঙ্গির সাথে যুগ্মভাবে ব্যয় দক্ষতা প্রচার করে এবং বাধা কমিয়ে অন্তর্ভুক্তিমূলক বৃদ্ধিকেও উৎসাহিত করে।

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.