

sport sub 20 - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: sport sub 20

Xinjiang, no noroeste da China, registra aumento de 103% na capacidade de nova energia no primeiro semestre de 2024

A Região 3 Autônoma Uigur de Xinjiang, na China, tem visto um crescimento anual de 103% na capacidade instalada de nova energia no 3 primeiro semestre de 2024, impulsionada por seus ricos recursos eólicos e solares.

Nova capacidade instalada de energia

No primeiro semestre de 2024, 3 Xinjiang adicionou 14,08 milhões de kW de capacidade de nova energia instalada, sendo 4,28 milhões de kW de energia eólica 3 e 9,8 milhões de kW de energia solar, de acordo com a State Grid Xinjiang Electric Power Co.

Importância estratégica

A região 3 está aproveitando seus recursos e vantagens geográficas para promover a segurança energética e o desenvolvimento verde e de baixo carbono. 3 O objetivo é construir uma base estratégica nacional para recursos energéticos e acelerar a construção de um novo tipo de 3 sistema de energia com base **sport sub 20** nova energia, aumentando a proporção de energia renovável.

Capacidade instalada atual

Até agora, a capacidade de 3 nova energia instalada de Xinjiang ultrapassou 80 milhões de kW, com todas as 14 sub-regiões tendo uma capacidade instalada superior 3 a 1 milhão de kW. Além disso, Xinjiang abriga três bases de nova energia de 10 milhões de kW.

"Você está acordado? Devemos ir embora, estou me sentindo paralisado agora."
Alex, Lily e eu vamos. ""

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: sport sub 20

Palavras-chave: **sport sub 20 - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-09-15