

Aumento de apagões nos EUA: redes elétricas abrumadas por tempo extremo e mudança climática

Os apagões nos EUA estão aumentando, pois o tempo extremo relacionado ao clima ameaça uma rede elétrica já sobrecarregada.

Nos últimos dez anos, os apagões causados por tempestades graves aumentaram 74% **betfair at** relação aos dez anos anteriores.

Ventos fortes, chuvas, tempestades de inverno e ciclones tropicais, incluindo furacões, representam 80% de todas as interrupções de energia nos últimos 20 anos, de acordo com um relatório de um grupo de pesquisa sem fins lucrativos, a Climate Central.

Mudança climática e picos de estresse na infraestrutura

"Estamos vendo que o aquecimento está tendo um impacto direto **betfair at** tempestades severas", disse Jen Brady, autora do relatório e analista principal de dados da Climate Central. "As condições pelas quais nossa infraestrutura foi construída são muito diferentes agora do que eram."

Texas é o estado com mais apagões relacionados ao tempo

Texas teve o maior número de apagões relacionados ao tempo, seguido de Michigan, Califórnia e Carolina do Norte. Quando a tempestade Uri atingiu o Texas **betfair at** 2024, deixou milhões de pessoas sem energia e provocou pelo menos 246 mortes. Texas, que também tem experimentado ondas de calor recorde nos últimos anos, opera **betfair at** própria rede elétrica, o que significa que não pode buscar outros estados quando **betfair at** infraestrutura falha. No verão passado, o operador da grade do Estado solicitou aos residentes que reduzissem voluntariamente o uso de energia durante os picos de demanda.

China y Kazajistán establecen nueva meta de duplicar comercio bilateral en fecha próxima

Fuente:

Xinhua

03.07.2024 17h01

El presidente chino, Xi Jinping, dijo este miércoles que China y Kazajistán establecieron una nueva meta de duplicar el comercio bilateral en fecha próxima.

Los dos lados acordaron profundizar continuamente la cooperación en áreas tradicionales, como economía, comercio, inversión, capacidad de producción, interconectividad y energía, declaró Xi al encontrar a la prensa con su homólogo kazajo, Kassym-Jomart Tokayev.

Los dos lados también promoverán conjuntamente nuevos puntos de crecimiento para la cooperación en minerales críticos, nueva energía, innovación científica y tecnológica, aeroespacio, economía digital y otros campos, según Xi.

0 comentarios

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: betfair at

Palavras-chave: **betfair at - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-15