

aposta spaceman - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: aposta spaceman

None

A administração Biden acabou de efetivamente movimentar-se para encerrar o uso do carvão para manter a iluminação na América. Na quinta-feira, a Agência de Proteção Ambiental dos Estados Unidos divulgou quatro principais regulamentações destinadas a reduzir várias formas de poluição tóxica e aquecimento global provenientes das usinas termelétricas a carvão, a maior fonte de eletricidade su jamais.

A norma mais consequente dos novos regulamentos visa quase eliminar as emissões de dióxido de carbono das usinas termelétricas. As outras três normas reduzem a emissão de mercúrio, um neurotoxina vinculada a danos de desenvolvimento **aposta spaceman** crianças; restringem a infiltração de cinzas tóxicas de carvão **aposta spaceman** fontes de água; e reduzem o descarte de águas residuais das instalações. Uma vez implementados, os regulamentos são amplamente esperados por resultar no fechamento da maioria das usinas termelétricas de carvão restantes do país ao longo de 2040.

A seguir, um resumo sobre as novas medidas do presidente Biden para limpar a energia do carvão.

Os Novos Regulamentos São Um Grande Acordo?

Em uma palavra, sim.

As utilidades elétricas já tiveram que cumprir décadas de regulamentos ambientais. Eles forçam os operadores das usinas termelétricas a instalar tecnologia como "escovadores" para remover toxinas, como mercúrio, ou investir de maneira mais segura **aposta spaceman** formas de descarte de cinzas e águas residuais de suas instalações.

Mas os novos padrões são, com efeito, os mais abrangentes, e a indústria afirma que eles são impossíveis de atingir. Não há tecnologia amplamente utilizada disponível para reduzir significativamente as emissões de dióxido de carbono das chaminés das usinas termelétricas. Existe uma técnica muito cara conhecida como captura e sequestro de carbono, onde as emissões são capturadas antes que atinjam a atmosfera e armazenadas subterraneamente. Mas esse processo nunca foi implantado **aposta spaceman** nenhuma usina termelétrica de carvão dos Estados Unidos. A maneira mais barata de cumprir pode ser simplesmente fechar as aproximadamente 200 usinas de carvão restantes do país.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: aposta spaceman

Palavras-chave: **aposta spaceman - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-26