

## A China lidera inovação tecnológica energia elétrica e fornece experiências ao mundo

Em uma conferência de alto nível realizada recentemente em Beijing, um relatório divulgado pela Organização de Desenvolvimento e Cooperação da Interconexão Global de Energia (GEIDCO) destacou que a China está na vanguarda tecnológica do desenvolvimento de eletricidade e forneceu ao mundo experiência e práticas inovação da eletricidade.

### Transição energética e desenvolvimento sustentável

No subfórum da segunda conferência de alto nível do Fórum de Ação Global para o Desenvolvimento Compartilhado, a GEIDCO divulgou a Pesquisa sobre o Índice Global de Desenvolvimento da Eletricidade, com foco na transição energética e o desenvolvimento sustentável.

### Tecnologias de eletricidade adequadas ao desenvolvimento da China

Guan Xiupeng, vice-diretor do escritório geral da GEIDCO, disse que o vasto território da China, com diversas características geográficas, tem um impacto sobre o desenvolvimento econômico e social. Com base nessas condições, a China explorou tecnologias de eletricidade e modelos de desenvolvimento adequados ao seu desenvolvimento e acumulou uma vasta experiência na construção de projetos, que também pode ser compartilhada com outros países, especialmente no Sul Global.

### Liderança tecnológica da China novas energias e transmissão de energia

O relatório de pesquisa mencionou que a China está na vanguarda tecnológica na geração de novas energias, transmissão de energia de ultra-alta voltagem (UHV), transmissão de corrente contínua flexível e digitalização e inteligência de sistemas elétricos.

### Aplicação da tecnologia UHV no Brasil

A State Grid Corporation of China (SGCC) aplicou as tecnologias e a experiência adquiridas na China no Brasil, incluindo a tecnologia de transmissão de corrente contínua UHV de 800kV, que envia eletricidade da usina hidrelétrica de Belo Monte, no estado do Pará, para grandes cidades como Rio de Janeiro e São Paulo.

#### Dados

180 bilhões de kWh de energia hidrelétrica fornecidos  
64 milhões de toneladas de carvão padrão economizadas  
170 milhões de toneladas de emissões de CO2 reduzidas

O megaprojeto cumpre rigorosamente as normas ambientais e promove a transferência de tecnologia, treinando talentos locais para operação e manutenção de longo prazo.

Ainda sem uma vitória sete partidas para a nova campanha depois de ser promovido na temporada passada, Russell Martin deve ter sonhado causar um grande transtorno quando o

substituto Cameron Archer silenciou os torcedores no início do segundo tempo. Havertz teve outras ideias e seu empate três minutos mais tarde forneceu impulso ao Gabriel Martinelli sair da bancada antes que Bukayo Saka encerrasse as coisas num dia quase único contra Aaron Ramsdale club

Southampton chegou ao norte de Londres na esperança, vez da expectativa. Nunca conseguiu vencer aqui nas 24 tentativas anteriores no Premier League dada a agenda agitada do Arsenal desde o último intervalo internacional; não foi surpresa ver Arteta girar seu esquadrão e entregar à Raheem Sterling um primeiro começo para uma primeira partida depois que se juntou pelo Chelsea por empréstimo (mas enquanto Martin Tim Degaard confirmou suas notas programadas) sua recuperação devido aos ferimentos nos tornozelos está indo "melhores"

Ramsdale revelou esta semana que David Raya tinha sido a primeira pessoa para mensagem-lhe após sua mudança na costa sul e insistiu não ter rancores contra o homem, quem substituiu ele como No. 1 do Arsenal de Tony A onda da frustração parecia definida por uma longa tarde quando os anfitriões quase marcaram um canto no terceiro minuto antes Southampton foram capazes rembar com as bolas longe; Ramastela deve momentaneamente esqueceu qual lado estava jogando fora dele enquanto passava pela bola diretamente sobre Sterlingum

---

### **Informações do documento:**

Autor: [jandlglass.org](http://jandlglass.org)

Assunto: roleta verde

Palavras-chave: **roleta verde - [jandlglass.org](http://jandlglass.org)**

Data de lançamento de: 2024-12-01