da lotofácil - symphonyinn.com

Autor: symphonyinn.com Palavras-chave: da lotofácil

Plataforma Nacional de Serviços de Navegação e Posicionamento de Alta Precisão Beidou Entra da lotofácil Operação Experimental na China

Chongqing, 30 ago (Xinhua) -- A plataforma nacional de serviços de navegação e posicionamento de alta precisão Beidou entrou da lotofácil operação experimental, representando um novo progresso nas capacidades de navegação por satélite do país, informou o Centro Nacional de Geomática da China, da lotofácil Chongqing, na quinta-feira.

Integração de Estação-Base de Navegação e Posicionamento por Satélite

Desenvolvida sob a liderança do Ministério dos Recursos Naturais, a plataforma integra as estações-base de navegação e posicionamento por satélite **da lotofácil** todo o país dentro do sistema de recursos naturais, injetando um novo impulso no desenvolvimento da economia digital.

Essa iniciativa consolida mais de 3.300 estações-base da lotofácil uma rede unificada, oferecendo gerenciamento centralizado dos recursos de estações.

Serviços de Posicionamento Contínuos e de Alta Precisão

A rede fornece serviços de posicionamento contínuos e de alta precisão da lotofácil todo o país, oferecendo navegação da lotofácil tempo real, precisa e confiável para setores como mapeamento de bem-estar público, levantamento de recursos, transporte inteligente, direção autônoma, agricultura de precisão e governança social.

O serviço está disponível online e offline. Online, oferece dados de observação da lotofácil tempo real e serviços de posicionamento aprimorados. Offline, a plataforma fornece resultados de coordenadas, arquivos de dados de observação pós-evento e produtos relacionados.

História do Sistema de Navegação por Satélite BeiDou

O Sistema de Navegação por Satélite BeiDou (BDS) foi iniciado **da lotofácil** 1994. As construções do BDS-1 e do BDS-2 foram concluídas **da lotofácil** 2000 e 2012, respectivamente. Quando o BDS-3 foi concluído e colocado **da lotofácil** serviço **da lotofácil** 31 de julho de 2024, a China se tornou o terceiro país a ter um sistema independente de navegação global por satélite.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com Assunto: da lotofácil

Palavras-chave: da lotofácil - symphonyinn.com

Data de lançamento de: 2024-10-01