

DJI Conclui Testes de Entrega por Drone no Monte Qomolangma

A fabricante chinesa de drones, DJI, anunciou o sucesso dos primeiros testes de entrega por drone no Monte Qomolangma, do lado nepalês. Esses testes abriram caminho para facilitar operações de montanhismo, resgate de emergência e proteção ambiental **galera bet confiavel** alta altitude.

Testes Reuem Sucesso no Monte Qomolangma

Em abril, um DJI FlyCart 30 foi usado nos testes, durante os quais três tubos de oxigênio e 1,5 quilo de outros suprimentos foram levados do Acampamento Base (a uma altitude de 5.364 metros) para o Acampamento 1 (a cerca de 6 mil metros) do pico mais alto do mundo. O lixo foi carregado na viagem de volta.

Reduzindo Riscos na Queda de Gelo de Khumbu

A perigosa Queda de Gelo de Khumbu fica entre o Acampamento Base e o Acampamento 1, coberta com blocos de gelo e considerada muito perigosa por causa das frequentes avalanches. Sherpas precisam passar de 6 a 8 horas por dia caminhando por essa queda de gelo, e o drone DJI poderia transportar 15 quilos de suprimentos entre os campos **galera bet confiavel** 12 minutos.

Melhorando a Logística e a Segurança no Monte Qomolangma

A capacidade de transportar com segurança equipamentos, suprimentos e resíduos por drone tem o potencial de revolucionar a logística de montanhismo do Monte Qomolangma, facilitar os esforços de limpeza de lixo e melhorar a segurança para todos os envolvidos.

Próximos Passos no Uso de Drones no Montanhismo

Após os testes, uma empresa nepalesa de drones foi contratada para estabelecer operações de entrega por drones no Monte Qomolangma a partir de 22 de maio. O drone DJI foi usado para coletar lixo **galera bet confiavel** 29 de maio e "pode transportar 30 quilos". Planeja-se usá-lo no Monte Ama Dablam na temporada de escalada de outono.

Fonte:

Xinhua

04.07 2024 16h34

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: galera bet confiavel

Palavras-chave: **galera bet confiavel - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-07-19