

Um pequeno marsupial causa confusão e365bet voo da China Eastern Airlines

Às vezes, são as coisas mais pequenas que arruinam o seu dia. Para os passageiros de um voo entre as cidades orientais chinesas de Shanghai e Jinan, foi um mini-marsupial.

O pequeno glider de açúcar - um animal noturno que se assemelha a um esquilo-voador - soltou-se num voo da China Eastern Airlines na segunda-feira, fugindo do seu dono, escondendo-se no compartimento e forçando os passageiros a desembarcar temporariamente do avião.

"Em um voo de Shanghai a Jinan no dia 10 de junho de 2024, um passageiro chamado Guo (feminino, 34 anos) violou as regras e levou um pet glider de açúcar a bordo do avião", disse a Ramificação do Aeroporto Internacional de Shanghai da Polícia de Shanghai e365bet um comunicado no seu account do Weibo.

"O animal de estimação escapou no compartimento e foi capturado por outros."

Os meios de comunicação locais chineses disseram que o incidente ocorreu no voo MU5599 do Aeroporto Internacional de Hongqiao de Xangai. {sp} postados e365bet mídias sociais parecem mostrar uma assistente de voo ajoelhada no chão e a procurar o fugitivo peludo.

Relata-se que todos os passageiros tiveram de desembarcar do avião e aguardar no edifício do terminal até que o animal fosse capturado. {sp} repostados pelos meios de comunicação locais mostram passageiros reunidos e365bet frente a um balcão no aeroporto a negociar com o pessoal da linha aérea.

Em um {sp}, uma passageira feminina sugere: "(Chamemos) a polícia." Um passageiro masculino concorda e diz: "Saia e peça desculpas a todos!" A passageira grita novamente e365bet direção ao pessoal da linha aérea: "Você, o aeroporto deveria chamar a polícia também. Como ela entrou (com um marsupial)?"

A polícia disse que o voo foi atrasado "por motivos de segurança" e que a proprietária do mini-marsupial foi detida.

"Atualmente, Guo encontra-se detida administrativamente pela polícia, e365bet conformidade com a lei, por seu comportamento ilegal de perturbar a ordem dos transportes públicos", disse o comunicado policial.

O voo acabou por partir pouco mais de uma hora após a hora marcada, aterrissando no Aeroporto de Ji'nan Yaoqiang pouco antes da meia-noite, 62 minutos após a hora originalmente prevista para a aterragem.

De acordo com os meios de comunicação locais, a linha aérea ainda não ofereceu compensação ou pediu desculpas aos passageiros.

A China Eastern Airlines ainda não fez qualquer declaração sobre o incidente.

Fabricantes chinos de autos eléctricos apuntan a superar a los competidores globales con modelos más grandes, avanzados tecnológicamente y competitivos

Empresas automotrices en China están creando una nueva generación de autos eléctricos más grandes, más avanzados tecnológicamente y más competitivos, un síntoma de que podrían adelantarse todavía más a sus rivales globales conforme redoblan sus exportaciones a todo el mundo.

Características

Capós más altos

Llantas más grandes

Asientos más gruesos y cómodos

Baterías más pequeñas, potentes y rápidas a la hora de recargar

Beneficios

Apariencia más atrevida y más espacio de almacenamiento

Mejoran el frenado

-

-

Los cambios tienen como objetivo que los autos sean más atractivos para los clientes en China y más competitivos en el extranjero. Junto con los autos híbridos enchufables, los autos eléctricos de batería les están quitando ventas a los autos de gasolina y a sus fabricantes.

El gobierno chino impulsa la innovación en vehículos autónomos

Este afán del gobierno chino por impulsar el desarrollo de los vehículos autónomos, que son considerados fundamentales para la competitividad futura de la industria automovilística, se muestra en la reciente concesión de autorizaciones para probar estos vehículos en las calles de Pekín a compañías de tecnología y fabricantes de automóviles.

- La tecnología es más compatible con los autos eléctricos de batería que con los híbridos enchufables o los de gasolina
- Las empresas chinas intentan alcanzar el nivel de Tesla, compañía que lidera la innovación en estos sistemas

En Estados Unidos, la función de conducción autónoma de Tesla, llamada Autopilot, ha sido objeto de una serie de investigaciones gubernamentales sobre seguridad. Sin embargo, en China, los reguladores y el público en general tienden a considerar que la tecnología es más segura que depender de conductores humanos.

Mejores baterías y costos cada vez menores impulsan el auge chino de autos eléctricos

Mejores baterías y costos cada vez menores respaldan el impulso chino hacia los autos eléctricos.

- El fabricante de baterías chino CATL anunció la semana pasada en el Salón del Automóvil de Pekín que una carga de 10 minutos de su batería más reciente produciría una autonomía de 595 kilómetros

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: e365bet

Palavras-chave: **e365bet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-08-06