

Baterias de energia: da descarga à recarga **roleta brabet** Wuhan y Jingmen, China

Por Qiang Yuwen, Diário do Povo Online

Desmontaje y nueva vida para baterías de energía en desuso

Como uno de los mayores mercados mundiales de baterías de energía durante oitos años consecutivos, China ha establecido un sistema industrial de baterías de energía con las cadenas industriales y de suministro más amplias. La producción a gran escala trae el desafío de gestionar baterías de energía desactivadas. Recientemente, los reporteros de People's Daily Online rastrearon un lote de baterías desactivadas en Wuhan y Jingmen, dos ciudades en la provincia central de Hubei, en China, para ver cómo se reciclan estas baterías y reciben una nueva vida.

De vehículos en desuso a recursos reutilizables

Una plataforma de intercambio de viajes en Wuhan llegó recientemente a expertos en reciclaje de baterías de la GEM Co., Ltd. (GEM), una empresa líder en la economía circular de China con sede en Shenzhen, para recoger baterías de varios vehículos eléctricos (NEV) cuya capacidad se ha degradado debido al uso intensivo. El día siguiente, las baterías fueron extraídas de los vehículos y embaladas en membranas aislantes por expertos en reciclaje de baterías, y luego enviadas a las instalaciones de GEM en Wuhan. En las instalaciones de GEM, las baterías fueron dirigidas a un taller donde se probaron sus capacidades con equipos automatizados.

Reutilización y reciclaje de baterías de energía

"Las baterías con mayor capacidad se reutilizarán en Wuhan, mientras que aquellas con una pérdida grave de capacidad se enviarán a nuestras instalaciones en Jingmen para procesamiento", dijo Bie Chuanyu, subjefe del Instituto de Investigación de Innovación de la Industria Verde GEM (Wuhan). GEM recicla aproximadamente una décima parte de las baterías desactivadas en todo el país. Anteriormente, la empresa se centró en el desmontaje de vehículos al final de su vida útil, pero ahora, en respuesta al desarrollo de la industria de NEV, la empresa ha cambiado su enfoque hacia el reciclaje de baterías de energía obsoletas.

Beijing, 2 jul (Xinhua) -- Os tripulantes da Shenzhou-18 actualmente um bordo de estação espacial orbital na China estão se preparando para uma segunda atividade extraveicular. De acordo com a Agência Espacial Tripladada Da china CMSA **roleta brabet** inglês). Um {sp} divulgado pela pelo CMSA, os três astronautas Ye Guangfu e Li Cong y Lig Guangsu realizaram o treinamento de manobra para encontro and acoplagem **roleta brabet** sórbita. o processo, os astronautas puderam usar a tela de exibição para monitorar ou ângulo do acesso ao espaço **roleta brabet** que se encontra no momento da entrada nos últimos dias controle.

Informações do documento:

Autor: symphonyinn.com

Assunto: roleta brabet

Palavras-chave: **roleta brabet - symphonyinn.com**

Data de lançamento de: 2024-10-04