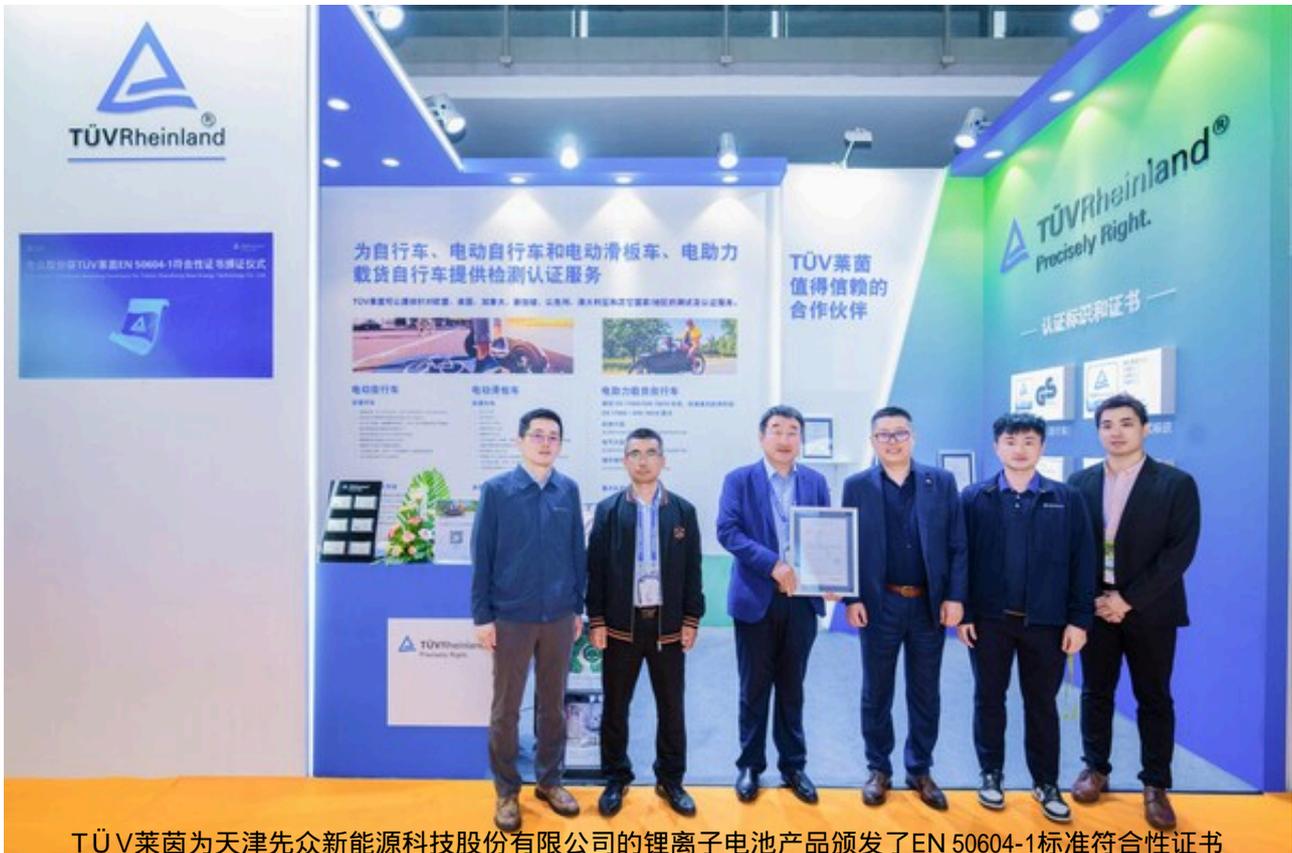


TÜV莱茵亮相第33届中国国际自行车展览会

上海 2025年5月7日 /美通社/ -- 2025年5月5日至8日，国际独立第三方检测、检验和认证机构德国莱茵TÜV大中华区（简称“TÜV莱茵”）亮相第33届中国国际自行车展览会（China Cycle 2025），集中展示了其在自行车、电动自行车、电助力货载自行车及其零部件领域的最新检测认证服务，此举旨在助力企业提升产品质量，满足全球市场准入要求，加速布局国际市场。



在欧洲，电助力货载自行车在最后一公里配送中应用广泛，并在携带儿童短途出行、购物等场景的应用中逐步增加，这类自行车逐渐取代汽车。数据显示，2025年欧洲电助力货载自行车市场规模约为11.6亿美元，预计到2029年将达到16亿美元，年复合增长率（CAGR）为8.51%。

展会期间，TÜV莱茵携手五家企业举行颁证仪式，展现了电助力货载自行车及锂离子电池制造商在产品安全、性能与可持续发展方面取得的重要成果。

TÜV莱茵为宁波南洋车业有限公司的电助力货载自行车颁发了EN 17860系列标准符合性证书。相关产品在机械性能、电气系统设计与整体安全性方面均符合欧洲市场的最新法规要求。通过获得权威认证，企业能有效降低出口技术壁垒，加速开拓国际高端市场。

在锂离子电池领域，TÜV莱茵分别为金华市恒创新能源有限公司、浙江天宏锂电股份有限公司、佛山市雷能能源科技有限公司及天津先众新能源科技股份有限公司的电池产品颁发了EN 50604-1标准符合性证书，表明这些产品在电动自行车和电助力货载自行车应用中的安全性与可靠性符合标准要求。其中，佛山市雷能能源科技有限公司还获得了（EU）2023/1542符合性证书，为其产品出口欧洲市场提供了有力支撑。

作为全球领先的技术服务提供商，TÜV莱茵在自行车、电动自行车、电助力货载自行车及其零部件领域拥有完善的测试服务能力，涵盖EN 17128标准、EN 15194标准、EN 17860标准、EN 50604标准、UL 2849标准和EU 2023/1542法规等。TÜV莱茵始终以严谨专业的技术实力，结合全球资源与本地化服务，赋能企业产品创新，助力提升产品附加值和客户信任度，在国际市场竞争中抢占先机。未来，TÜV莱茵将继续紧跟行业发展趋势，深度布局低碳出行、可

持续发展等领域，携手更多合作伙伴，共同推动全球绿色出行产业的蓬勃发展。



TÜV莱茵为宁波南洋车业有限公司的电动力货载自行车颁发了EN 17860系列标准符合性证书



TÜV莱茵为浙江天宏锂电股份有限公司的锂离子电池产品颁发了EN 50604-1标准符合性证书



TÜV莱茵为金华市恒创新能源有限公司的锂离子电池产品颁发了EN 50604-1标准符合性证书



TÜV莱茵为佛山市雷能能源科技有限公司的电池产品颁发了EN 50604-1标准符合性证书及（EU）2023/1542符合性证书

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_225568.html