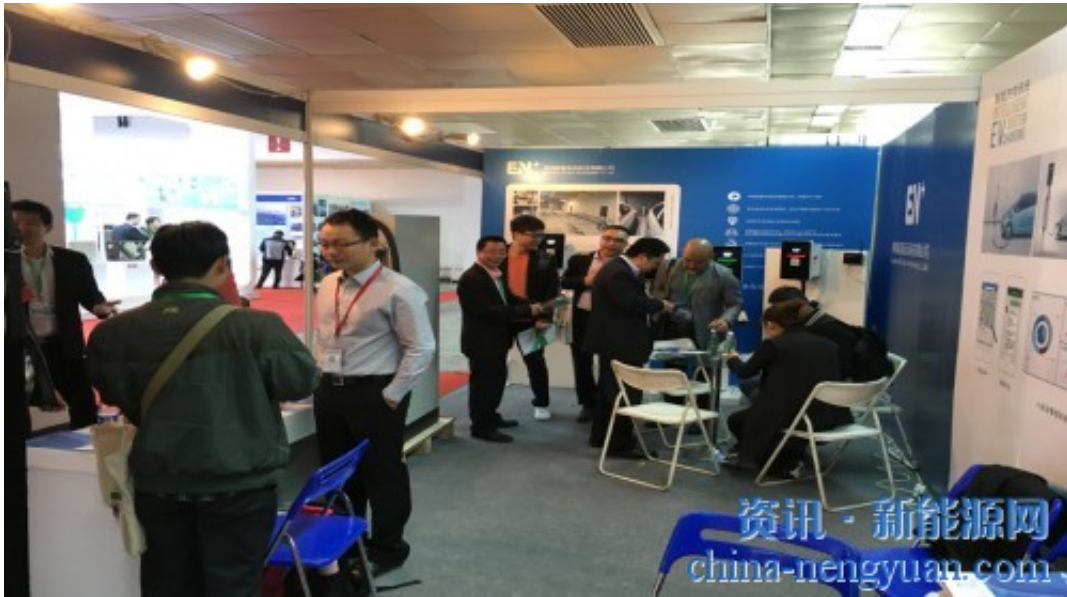


历经二十七次改版终成A4腰 EN+科技北京展会受追捧



3月29日至31日，2016中国国际储能暨充换电设施展览会(Energy Storage & EV Charging Expo)在北京·中国国际展览中心举行，EN+科技携最新研发的直、交流充电桩及充电解决方案参加本次展会。作为中国唯一由终端用户行业组织主办的储能暨充换电设施展览会，此次展会所具有的“权威性、国际性、专业性”吸引了大批国内外媒体及专业人士到访。EN+充电桩凭借高颜值，独创侧倾防护技术，待机功耗3W等诸多产品创新亮点受到了参展嘉宾的一致好评，多个项目达成初步合作意向。

在此次展会上，EN+科技向现场嘉宾展示了最新推出的60KW直流桩整机及四款高颜值的交流桩，面板只有A4纸大小，并采用黑色一体钢化玻璃，简洁大气。相比传统电桩的傻大笨粗，拥有A4腰的EN+交流装不仅造型精致，并且节约空间，吸引了现场众多的电力运营商咨询。不仅如此，现场还搭建了完整的充电运营系统，参观嘉宾通过微信公众号，手机APP现场互动，进行深度体验。

在具体的深入交谈中，EN+市场总监陈详透露公司目前专注于电动汽车充电设备的研发及解决方案的提供，并坚持以技术引领创新，对产品品质追求精益求精。交流桩为达到A4腰的效果，产品在具体设计、开发过程中，前后耗时三个月，整体结构大改四次，局部改版二十七次才确定最终版本，这种工匠精神也获得在场客户的认同与尊重，并纷纷表示希达成长期合作。

目前，EN+科技已研发出具备相当竞争力的交、直流桩硬件产品，并配套简洁实用的电站运营系统和独创的停车充电结合的解决方案。此外，同时具备完整、成熟的生产工厂与品质管控，交流桩日产能可过千台，并具备独立产品设计、产品开发、项目交付全流程的能力。

在通往蓝天白云的路上，EN+科技希望与您携手，让更多的电动汽车方便无碍的奔驰！

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/95904.html>