

十大充电设备巨头亮相 中国最大充电设备展8月举行



由中国电池工业协会锂电池应用专业委员会、广东省电源行业协会和振威展览集团联合主办的第三届上海国际充电站（桩）技术设备展览会将于2015年8月26日至28日在上海新国际博览中心举行。随着“互联网+”概念与充电基础设施的融合不断深入，本届展会的举行被认为意义重大，将大大推动能源互联网项目的落地进程。

今年以来，能源互联网在充电设施领域取得了诸多进展，众多涉足能源互联网的充电设备巨头备受资本市场热捧。业内分析人士认为，在充电桩数目放量后，产业价值链的核心将逐步从硬件制造向充电桩运营转移，最终，充电桩将扮演能源互联网架构中的变现端口和流量入口的角色，整个行业的价值将通过盈利模式创新而被不断重估。

有迹象表明，能源互联网正在改变充电设备制造业格局，这种微妙的变化可以从参加本届展会的企业中窥得一二。据悉，中国十大充电设备巨头国电南瑞、许继电气、万马股份、科陆电子、上海普天、中恒电气、科华恒盛、银河电子、华商三优、珠海泰坦等都已确定亮相本届展会，重点展示各类智能充电设备和能源互联网解决方案，清晰地展现我国能源互联网的发展现状。此外，追日电气、富电科技、南京能瑞、上海鼎充、先控、上海电巴、中研新能源、巴斯巴、机智云、奥能电源、思特克电源、爱普拉、盛弘电气、三美瑞、核达中远通、北京迪文、麦格米特等知名企业，以及德国ABL、莱茵，奥地利仕敦，台湾飞宏科技、健和兴等国际企业也将盛装亮相。

为争夺能源互联网的入口，相关上市公司纷纷加码智能充电设备制造。在充电设备领域的上市公司中，国电南瑞、许继电气、万马股份、科陆电子、中恒电气、科华恒盛等已率先把能源互联网引入充电设施领域。国电南瑞作为智能电网技术龙头，在电力自动化领域已有充分布局，凭借电网入口优势拓展到能源互联网各环节，在海量电力大数据应用领域已领先一步。

据了解，国电南瑞推出的“CEV5500充换电服务网络互动化平台”已经成为互联网切入充电设施运营的典型案例。目前，国电南瑞参与建设的电动汽车充电站已达百座，充电桩1万多个，逐步建成了完善的充换电服务网络。“早在两年前，我们就开始布局充电设施市场，通过先进的信息技术支撑，开发完善了这个兼容性、开放性非常强的平台。”国电南瑞一位高层表示，“我们希望通过参加本次上海充电设备展，让更多人了解南瑞的技术和产品，我们期待与各界开展更多合作。”

此外，科华恒盛也加快了其在能源互联网领域的发展步伐，未来有望在能源互联网大潮中位居能源互联网交易平台创新的先导地位。据介绍，科华恒盛“生态型能源互联网”利用互联网“开放化、实时化、数据化、规模化”的优势，依托高端电源、数据中心、新能源三大业务体系进行互联网化，为生态能源赋予新的数据属性，应用IPv6、大数据、云计算、物联网等新技术，按需动态调配能源生产、传输和消费，最终达到能源高效利用。

值得注意的是，继“两会”期间，“互联网+”上升为国家战略后，制造业发展纲领性文件《中国制造2025》的出台，为电力设备与信息技术深度融合提供了智力和政策支持。6月24日，国务院常务会议通过的《“互联网+”行动指导意见》，将对能源互联网项目落地产生重要影响，充电设备制造和运营正在迎来前所未有的发展机遇。

组委会联系方式：

电话：02089898329

官网：www.evsc.cn

原文地址：http://www.china-nengyuan.com/exhibition/exhibition_news_79376.html