

## 瑞士ABB推出350kW的汽车快充充电桩

瑞士ABB公司近日推出了Terra High Power DC快充充电桩，输出功率可以达到350千瓦，几乎是特斯拉超级充电桩的三倍。这款充电器能够给汽车进行快充，不过目前该项目需要解决的是如何让主流电动汽车兼容和支持这项充电。



一旦成功兼容这款充电器，那么市面上的主流电动汽车只需要充电8分钟就能行驶120英里（200公里）。考虑到目前燃料动力汽车可以在几分钟充满，而传统电动汽车往往需要比较长的时间，如果这项技术能够应用到现实生活中，那么在远途旅行汽车的时候会有更多人考虑电动汽车。

相比较而言，目前的充电桩设施充电速度要慢很多。CHAdeMO DC快充技术方案最高可以达到62.5kW，而J1772 level 2方案最高可以达到90kW快充，而目前特斯拉的超级充电桩最高能够为Model S提供120kW。因此350kW是非常大的跳跃。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/123960.html>