

资讯快报

(第 154 期)

北京电子科技职业学院图书馆
北京经济技术开发区资讯中心

2015 年 11 月 4 日

汽车制造

【无线充电新技术 高通有望解难题】

近日高通推出了第二代 Halo 无线充电技术，并且实际运用在第二届电动方程式竞标赛上。Halo 无线汽车充电技术使用磁共振感应，实现地面充电板与电动车充电板之间的能量传输。只需将汽车停在充电板上，汽车就自动开始充电。

(根据媒体信息缩编)

报：开发区领导、电科院领导

拟稿：李海涵 周岚

送：开发区部门领导、社区领导、企业领导

靳慧慧 王娅娟

发：电科院二级学院及有关部门、资讯中心信息员

审稿：张晖

网站：<http://tsg.dky.bjedu.cn>

邮箱：dky_xxfw@126.com

电话：87220739