

SolarEdge与谷歌合作开发电动汽车智能充电



智能能源技术公司SolarEdge Technologies, Inc宣布，电动汽车司机现在可以使用谷歌Assistant控制SolarEdge的电动汽车充电太阳能逆变器。SolarEdge是首批将电动汽车充电与谷歌Assistant集成的公司之一。

谷歌开发的谷歌Assistant是一款基于人工智能的虚拟助手，主要用于移动和智能家居设备。这一消息恰逢谷歌宣布Assistant的所有新功能，以及SolarEdge电动汽车充电太阳能逆变器本周在拉斯维加斯消费电子展(CES)会展中心外谷歌Assistant展台展出。

新型电动汽车充电太阳能逆变器通过其创新的太阳能升压模式，充电速度是标准1级充电器的6倍。智能音箱与谷歌Assistant的集成，为消费者简化电动汽车充电，满足智能能源解决方案的需求。

SolarEdge的创始人兼营销和产品战略副总裁Lior Handelsman说：“智能家居主要是关于便利和互联，但智能家居的下一步是整合智能能源管理，比如电动汽车充电。通过与谷歌的合作，将智能家居的简便性与智能能源的价值结合起来，SolarEdge在让更多的人更容易使用智能太阳能方面走在了前列。”

消费者现在可以告诉谷歌Assistant启动和停止电动汽车充电。SolarEdge计划在谷歌Assistant命令中添加新功能，包括查询充电状态、检查充电会话中充电的平均里程以及预约充电。

(本文来自：可再生能源杂志 新能源网综合)

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/134163.html>