

矩阵式柔性充电堆

简介

矩阵式柔性充电堆(发明专利号:201510124712.9)。此技术实现了功率共享、按需分配,可满足不同车型不同功率电动汽车的充电需求,同时还满足了未来电池技术发展、电池充电倍率不断提升带来的超大功率需求,具有极大的经济效益和社会效益。

特点

兼容广:自动识别车型,按需分配功率;效率高:系统利用率高,能量转换率高;风险低:避免重复投资,降低运营成本;寿命长:运行环境良好,寿命周期较长。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/baike/7694.html>