

西安厂区电动送餐车图片，陕西移动餐厅销售电话

产品名称	西安厂区电动送餐车图片，陕西移动餐厅销售电话
公司名称	西安傲威电动车辆有限公司
价格	.00/个
规格参数	货箱容积:3.5L 材质:304不锈钢 额定乘员:2人
公司地址	陕西省西安市沣东新城三桥路成长国际汽配欢乐港2-3-1（注册地址）
联系电话	18681822510

产品详情

电动餐车是一种餐车，有流动性好、不受场地约束、外观小巧等特点。适合都市与工厂的送餐需求.外观简约大气。电动餐车由三大部分组成:电器系统、底盘、车身。三大核心部件:电池、电机、电控。

功能化的改装设计，广泛使用于大型工厂、机场、学校、医院、宾馆等场所的送餐服务，真正实现健康环保，舒适节能，满足客户的不同需求

电器系统:按功能分为两个系统:

(1)动力系-电池、电机、等。

(2)控制及辅助系-电控、加速器、开关、线束、[充电机](#)等。

其中电池目前仍然以[铅酸蓄电池](#)

为主，部分车辆或因客户要求可安装锂离子电池或铁离子电池，但其相对价格比较贵。

动力电机使用较多的有直流[串励电机](#)、直流他励电机、[无刷电机](#)、开关磁阻电机、交流异步电动机等，其中直流串励电机和直流他励电机由于价格便宜、性能优越等特点在电动车上得到广泛应用。

[折叠](#)底盘

底盘按功能分为四个系统:

- (1)[传动系](#)-离合器、变速箱、万向[传动轴](#)装置、[驱动桥](#)中的[主减速器](#)、[差速器](#)和半轴等等;
- (2)[行驶系](#)-起纽带和承载的作用。主要包括车架、[车桥](#)、车轮和悬架等等;
- (3)转向系-包括方向盘、转向机和传动杆件等;
- (4)制动系-用于控制车速和停车。包括[制动器](#)和制动控制装置。

[折叠](#)车身

车身分分为车头和车厢两个部分

车头是乘坐驾驶员的位置，一般可乘坐驾驶和副驾驶两人。

车厢是根据客户需求改装而来，包括其车厢配置，用料，空间设计等等

[折叠编辑本段](#)驱动方式

[电动餐车](#)

电动餐车驱动方式:电力驱动安全、绿色环保，其本身不排放污染大气的有害气体，只需蓄电池充电即可使用，由于发电厂大多建于远离人口密集的城市，对人类伤害较少，而且发电厂废气可集中的排放，容易清除各种有害排放物，我国近年来有

不断的扩大水电、核电、[风力发电](#)的投入，相信未来几年电动车将成为最有力的交通工具和设备。

电动餐车可以充分利用晚间用电低谷时富余的电力充电，使发电设备日夜都能充分利用，大大提高其经济效益，有利于节约能源和减少二氧化碳的排量等优点