

# 电动汽车智能充电桩 宿州充电桩 安徽科帝|质量为先

产品名称	电动汽车智能充电桩 宿州充电桩 安徽科帝 质量为先
公司名称	安徽科帝新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥北城中南高科产业园45A
联系电话	18297948119 18297948119

## 产品详情

充电桩接通电源后，当接线正确时电源指示灯亮，1-30A充电电流指示灯亮一路恒充、二路恒充指示灯亮。充电时间亏电状态下10小时以上为好。如果新能源汽车仅是用来代步，或者上下班使用的话建议使用慢充，就是交流充电桩进行充电，晚上充的话电价低，宿州充电桩，并且不妨碍白天进行使用。充电桩充电操作顺序为：首先打开开车辆的电源锁开关，其次链接充电插头与车身充电插座，后将电源插头与市电插座相连。

自用充电桩是建设在个人自有车位（库），电动汽车智能充电桩，为私人用户提供充电的充电桩。充电桩一般结合停车场（库）的停车位建设。一台汽车充电桩投资成本需要几万元，一个车场下来需要投资几十万。现在汽车充电桩是供不应求，充电桩价格，停车场的使用率超高，充电桩是一种对电动汽车充电的设备，分为交流充电桩和直流充电桩即所谓的慢充和快充。充电桩的输入端与交流电网直接连接，新能源车充电桩，输出端都装有充电插头用于为电动汽车充电。

充电桩按照功能可以划分为四个子模块：配电系统、充电系统、电池调度系统、充电站监控系统。充电站给汽车充电一般分为三种方式：普通充电、快速充电、电池更换。普通充电多为交流充电，可以使用220V或380V的电压。快速充电多为直流充电。充电站主要设备包括充电机、充电桩、有源滤波装置、电能监控系统。比较普遍的小型充电桩，也可以把现有一些分布过密的加油站改建成充电站。这种充电站外形类似加油站，但投资成本仅

为普通加油站的10%，并且安全要求比加油站低。

电动汽车智能充电桩-宿州充电桩-安徽科帝|质量为先由安徽科帝新能源科技有限公司提供。安徽科帝新能源科技有限公司是从事“汽车充电桩”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：甄总。