

## 宿州充电桩厂家 安徽中能|价格优惠

产品名称	宿州充电桩厂家 安徽中能 价格优惠
公司名称	安徽中能新能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市高新区合肥创新产业园D8栋5F505
联系电话	18801512367

### 产品详情

#### 交流充电桩交流充电桩（桩）技术要求环境条件要求

工作环境温度：-20 ~ +50 ； 相对湿度：5% ~ 95%； 海拔高度： 1000m；  
安装地点：户外； 抗震能力：地面水平加速度 0.3g；地面垂直加速度 0.15g；设备应能承受同时作用持续三个正弦波，并且安全系数应大于1.67；交流桩，俗称“慢充”。固定安装在电动汽车外、与交流电网连接，为电动汽车车载充电机（即固定安装在电动汽车上的充电机）提供交流电源的供电装置。交流充电桩只提供电力输出，没有充电功能，需连接车载充电机为电动汽车充电。相当于只是起了一个控制电源的作用。功率以3.5kW和7kW的居多。

交流充电桩，本质就是一个带控制的插座，输出的是交流电，需要车载充电机自己进行变压整流，受限于车载充电机功率，一般功率小，3.3和7kw的居多。交流桩仅仅是给电动汽车的充电机提供电力输入，由于车载充电机的功率并不大，所以充电速度较慢，交流桩充满一般需要8h左右。交流充电桩从电网的角度来说，交流充电桩功率小，因此慢充对电网的冲击也小。越是大电流、大电压的充放电，就越应该保证电池使用的安全性。

另外条件允许的话，每个月能保证车辆有一次满充满放的机会，长此以往对延长车辆寿命会有帮助。在冬天，使用慢充，这样可以保证电池有一个比较好的使用效果。交流电动汽车充电桩，俗称就是“慢充”，固定安装在电动汽车外、与交流电网连接，充电桩厂家，为电动汽车车载充电机（即固定安装在电动汽车上的充电机）提供交流电源的供电装置。

安装在停车场或充电站内，输入侧只需要从电网接入就可以了，输出也是交流，不需要整流装置等其他设备，结构简单、桩体小。

宿州充电桩厂家-安徽中能|价格优惠(图)由安徽中能新能源科技有限公司提供。安徽中能新能源科技有限公司位于安徽省合肥市高新区合肥创新产业园D8栋5F505。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前安徽中能在电子、电工产品制造设备中享有良好的声誉。安徽中能取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。安徽中能全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。