

黄山充电桩 充电桩厂家 海迪拉

产品名称	黄山充电桩 充电桩厂家 海迪拉
公司名称	安徽海迪拉电气科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市包河区兰州路中建智立方二期33号楼
联系电话	13385698195 13385698195

产品详情

电动汽车充电

浅充浅放，每天一充，长命轻松

最理想的充电时机是蓄电池放电深度为50%-70%，因此建议经常充电。即使电量还多，也建议您每天充一次电，使电池经常处于浅循环状态，可延长电池寿命。

合理使用快/慢充，快充不够，可以在闲时，补充充满

温度对充电有较大影响，充电桩厂家，充电不满别担心，春夏秋冬是原因

冬季（低温环境）会造成充电功率降低，相同时间在夏季充满，在冬季充不满。

定期充电，禁止亏电久置

若电动汽车长期不用，生产充电桩公司，要保持定期充电。亏电状态若没及时充电，将造成电池容量下降。亏电状态闲置时间越长，损坏越严重。

随车充和充电桩使用的技巧

直流充电桩采用三相四线制供电，可以提供足够的功率，立式充电桩，输出的电压和电流调整范围大，可以实现快充的要求。从充电功率来说充电桩可以按照车载充电机最大功率充电，这是因为充电桩是给电动车补电的，不能让电动车为了再行驶等半天一天再开走，普通插座设备给车辆充电功率一般是2~3.5 kW左右；

充电安全方面来说，充电桩具备漏电、防雷、防水功能，普通插座不一定具备这些保护功能；另外就是

充电桩可以跟车辆进行通讯如果出现故障可以及时中断充电电流，充电器效率高，就要求充电器本身电路设计与制作工艺都必须高，而电动车生产厂家侧重的是电动车的设计与工艺，不会将重点放在充电器上的。

充电方法——恒流充电

恒流充电是指充电过程中使充电电流保持不变的方法。恒流充电具有较大的适应性，容易将蓄电池完全充足，有益于延长蓄电池的寿命。缺点是在充电过程中，需要根据逐渐升高的蓄电池电动势调节充电电压，以保持电流不变，充电时间也较长。

恒流充电是一种标准的充电方法，有如下4种充电方法:

(1)涓流充电，即维持电池的满充电状态，黄山充电桩，恰好能抵消电池自放电的一种充电方法，其充电速率对满充电的电池长期充电无害，但对完全放电的电池充电，电流太小。

(2)最小电流充电，是指在能使深度放电的电池有效恢复电池容量的前提下，把充电电流尽可能地调整到最小的方法。

(3)标准充电，即采用标准速率充电，充电时间为14h。

(4)高速率(快速)充电，即在3h内就给蓄电池充满电的方法，这种充电方法需要自动控制电路保护电池不损坏。

黄山充电桩-充电桩厂家-海迪拉(优质商家)由安徽海迪拉电气科技有限公司提供。黄山充电桩-充电桩厂家-海迪拉(优质商家)是安徽海迪拉电气科技有限公司(www.ahhdldq.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。同时本公司(www.hdljcdz.com)还是从事合肥新能源汽车充电桩，合肥汽车充电桩，合肥电动汽车充电桩的厂家，欢迎来电咨询。