

物流车充电桩 北京共元科技 物流车充电桩多少钱

产品名称	物流车充电桩 北京共元科技 物流车充电桩多少钱
公司名称	北京共元科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区北三环西路25号27号楼二层2057室
联系电话	13522474164

产品详情

充电桩充电原理

充电桩固定在地面，利用专用充电接口，物流车充电桩，采用传导方式，为具有车载充电机的电动汽车提供交流电能，具有相应的通讯、计费和安全防护功能。市民只需要购买IC卡或者微信扫码并充值，物流车充电桩报价，就可以使用充电桩为汽车充电了。

电动汽车蓄电池放电后，物流车充电桩多少钱，用直流电按与放电电流相反的方向通过蓄电池，使它恢复工作能力，这个过程称为蓄电池充电。蓄电池充电时，电池正极与电源正极相联，电池负极与电源负极相联，充电电源电压必须高于电池的总电动势。

以上就是关于充电桩的相关内容介绍，如有需求，欢迎拨打图片上的热线电话！

充电桩的技术要求

交流充电桩（栓）技术要求

结构要求

交流充电桩（栓）壳体应坚固；结构上须防止手轻易触及露电部分；交流充电桩（栓）应选用厚度1.0以上钢组合结构，表面采用浸塑处理，并充分考虑散热的要求。充电桩（栓）应有良好的防电磁干扰的屏蔽功能；充电桩（栓）应有足够的支撑强度，应提供必要设施，以保证能够正确起吊、运输、存放和安装设备，且应提供地脚螺栓孔；桩（栓）体底部应固定安装在高于地面不小于200mm的基座上。基座面积不应大于500mm×500mm；

桩（栓）体外壳应采用抗冲击力强、防盗性能好、抗老化的材质； 非绝缘材料外壳应可靠接地；

想要了解更多共元科技的相关信息，欢迎拨打图片上的热线电话！

关于充电桩的小知识

1、“安充电桩需要协调多方吗”

充电桩不是以为在地面打几个孔固定充电桩，再拉一个电线就可以的，实际上面，协调的工作量相当大，物流车充电桩安装，主要有四个部门的，使用者自己、汽车企业、电力公司和物业产权方。申请方面直接像你所在市的店里公司申请，然后转给供电局，之后就会技术工程师看现场，提供施工方案，如果你是在小区安装，还需要取的开发商的同意。

2、“380伏电压会触电吗”

因为充电桩的充电电压是380伏、电流为36安培比居民用电的电压高、电流强，所以需要物业管理公司和消防部门协调，因为很多朋友只有听过电动汽车，对于其并不真正的了解，而对于连接充电桩的电缆采取高处走线，所以需要消防部门出具的安全说明。

想要了解更多充电桩的相关内容，请及时关注共元科技网站。

物流车充电桩-北京共元科技-物流车充电桩多少钱由北京共元科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。北京共元科技有限公司（www.bjgongyuan.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!