

# 智能充电桩 九牛科技 顺义区充电桩

产品名称	智能充电桩 九牛科技 顺义区充电桩
公司名称	江西九牛科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江西省南昌市新建区学府大道889号惠谷二期4栋1204
联系电话	13257099425

## 产品详情

### 建造方针及充电桩造价

国家关于新能源轿车行业的战略诉求非常清晰，与新能源轿车配套的充电桩的政策也非常坚决，电动轿车充电基础设施开展指南提出了清晰的分场所的建造方针：新建超越3850座公交车充换电站，2500座出租车充换电站、2450座环卫与物流等专用车充电站；在居民区，建成超越280万个用户专用充电桩，鼓舞有条件的设施对社会公众敞开；在公共组织、企事业单位、写字楼和工业园区等单位内部停车场，建成超越150万个用户专用充电桩。

一个一般桩的本钱均价在5千-2万人民币，一个快充桩本钱遍及超越10万。在500万个充电桩中，慢充桩450万个，单个均匀本钱1万多，500亿的商场，快充桩50万个，单个均匀本钱10万多，500亿的商场。也就是说，从现在到2020年的这5年里，仅充电桩的设备就有超越1千亿的商场需求，加上运营以及衍生价值，充电桩厂家，理论上的商场容量有几千亿。

就现在的商场来说，短期设备商更值得重视，运营还没有清晰的盈利模式，但是设备商场有千亿的空间，已是一个断定的数据。

### 办理渠道功用架构

办理渠道的功用主要有：充电桩、充电站的办理，毛病报警、修理，设备地图的展现，用户办理，买卖办理，设备运营商办理，数据剖析等。具体说来如下。

在办理渠道主页会显现领导层、运营商、厂家等关怀的重要数据，例如订单的收益状况，充电的状况，

桩的散布状况、数量，充电桩的状况，如闲暇、充电中等等。

在设备办理页面包含充电桩、充电站的办理，可针对充电桩进行批量的操作或办理，能够上报不是这个渠道里边的充电桩，用户下次能够在渠道里边查找到现已上报的桩进行充电。此外还有地图的展现、毛病、报警等。地图展现页面除了能够展现全国散布的充电桩地图，还能够经过色彩标示充电桩的不同状况，包含闲暇、繁忙等。

在办理渠道买卖中心，会显现充电桩充电订单的状况，包含现已完结充电的，完结充电之后付出成功的，顺义区充电桩，已预定充电桩可是被桩主拒绝请求的等等。

在数据部分，针对各种工厂或运营商关怀的数据进行大数据剖析，地下充电桩，能够直观的显现充电桩的各种状况的统计剖析，比方用户维度的统计剖析，充电桩建造区域的统计剖析。

充电桩的工业链，首要分为设备出产商和充电运营商

1 充电桩设备自身并没有太高的技术含量，标准一致，兼容性好，质量安稳，施工妥当就可以。竞赛差异首要体现在所出产设备的安稳性、成本的控制、品牌口碑和招投标才能。

2 充电运营则联系很多方面。

充电运营的根本盈利形式有：效劳费、电力差价、增值效劳，还有行将出台的国家补助。作为一个新式的职业，又是进入国家管控的电力职业，效劳费和电价都受到国家指导，无法自由定价，智能充电桩，补助几何也未见具体数目，增值效劳的空间和各种商业拓宽仍然在探索中，所以尽管很多的充电桩正在快速建造中，但这个充电运营这个职业自身却充满了各种不确定性。

现在有四种建造运营形式：政府主导、企业主导、混合形式、众筹形式。

1) 政府主导是由政府投资，运营。长处是推动力度强，缺陷是财政压力大，运营功率低下，不一定习惯市场化。

2) 企业主导是由企业投资运营，与电动车销售，充电桩出产调配。长处是运营管理功率高，缺陷是缺少一致管理，可能发生无序竞赛。

3) 混合形式是由政府参加扶持，企业担任建造。长处是能使政府和企业发生互补，更快推动工业发展，但缺陷是受政策影响较大。

4) 众筹形式是整合政府、企业、社会等多方力量共同参加。长处是可以进步社会资源利用率，习惯市场，重视用户需求，缺陷是各方利益整合有难度，终究仍是要靠政策的引导。

智能充电桩-九牛科技(在线咨询)-顺义区充电桩由江西九牛科技有限公司提供。智能充电桩-九牛科技(在线咨询)-顺义区充电桩是江西九牛科技有限公司(www.yzcjn.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：邓绍敏。