

邯郸能源公司发电后 如何注册售电公司开展售电业务

产品名称	邯郸能源公司发电后 如何注册售电公司开展售电业务
公司名称	邯郸市万帮会计咨询服务有限公司
价格	2400.00/件
规格参数	
公司地址	河北省邯郸市邯山区光明南大街城市新秀写字楼 18层
联系电话	0310-3334555 13703109979

产品详情

发电能源可分为再生能源和非再生能源，再生能源有太阳能、水能、风能及潮汐能；非再生能源有化石能源（包括煤、石油、天然气）、核能。用于发电的主要有化石（石油、天然气、煤）能源、水力和核能。火电、水电和核电是世界上电能供应的三大支柱。

当前全世界的能源使用结构仍然是以石油、天然气和煤三大传统能源为主，辅之以核能、风能、生物质能等清洁能源，并大力开发新能源。

石油、天然气资源将在2050年前被罄尽的看法已被公认。由于大量碳排放导致全球气温上升，破坏生态平衡的危机，用煤的简单和直接燃烧又受到限制。

核能发电因其碳零排放和生产成本低廉的特点，一度被认为是理想的未来能源，自问世以来一直呈增长趋势。但其安全性和经受自然灾害的能力，近又受到人们质疑。日本福岛事件后，大批核电工程项目下马，核能发展陷入停滞。

太阳能的充分利用是一条好出路，但由于占地面积大、太阳能电池的昂贵、低效和高污染，这一可再生能源当前尚难以大量开发利用。

风力和潮汐发电亦属可再生能源，但亦受地域、节气和设备投资的限制。

利用生物燃料能源有利于减少碳排放，但和粮食生产、经济作物、其它动植物争土地和空间会受到相当程度限制。几年前因生物质能大跃进导致粮食作物产量减少，推高了世界粮价，甚至在非洲酿成饥荒。

而纵观众多新能源，甲烷水合物(methane hydrate) 又名可燃冰，在海洋大陆架深处和陆上冻土带有相当的蕴藏量，但目前开采利用在技术上尚有困难，大规模开发利用仍是遥遥无期。

我国大量地区存在电量过剩问题

如何优化电力结构，整合电力资源，打破垄断-----售电公司应用而生

能源公司发电后 如何注册售电公司开展售电业务

“一注册”。电力交易机构负责售电公司注册服务。符合准入条件的售电公司自主选择电力交易机构办理注册，获取交易资格。各电力交易机构对注册信息共享，无须重复注册。

“一承诺”。售电公司办理注册时，应按固定格式签署信用承诺书，并向电力交易机构提交以下资料：营业执照、法人代表、资产证明、从业人员、经营场所和设备等基本信息和银行账户、售电范围等交易信息。

“一公示”。接受注册后，电力交易机构要通过“信用中国”（首页 | 信用中国）等zheng fzhiding网站，将售电公司满足准入条件的信息、材料和信用承诺书向社会公示，公示期为1个月。

售电公司是刚开的口子，前期只需要验资报告就可以，所以如果需要注册抓紧时间，就怕后期需要账户趴账就难做了。

2、怎样注册售电公司需要几个人员及流程

很开心帮一个客户成功注册了售电公司，其实很多人都不知道能注册售电公司，这个行业其实就是替国家售电，快速的发展和利润可想而知。抓住先机就是抢占商机，先把公司拿下才是硬道理。不过现在政策收紧，名额有限，需要办理的事情还是要交给的人办理。

3、注册售电公司背景和国家扶持优惠

2016年我国新能源汽车产销分别达到51.7万辆和50.7万辆，同比分别增长51.7%和53%，2016年新建的充电设施是2015年的10倍，达到10万个以上。然而，在电动汽车及充电桩保持较高增速的同时，企业重规模增长、轻技术创新、过度依赖政府补贴等问题较为突出。工信部、财政部、科技部、发改委四部委发布了“关于调整新能源汽车推广应用财政补贴政策的通知”，通知明确将调整完善推广应用补贴政策。我国新能源汽车及充电桩建设正在进入产业发展高峰期，面对前所未有的机遇和挑战，产业新一轮的洗牌即将开始。

注册公司+人员+注册资金实缴+公示=一个月稳稳的拿下！

经营范围：售电；电力工程技术开发、技术咨询、技术转让、技术服务；电力工程设计；销售电力设备；电力设备租赁；商务信息咨询；数据处理；合同能源管理；新能源技术推广服务；节能技术开发；物联网技术服务；工程勘察设计；经济贸易咨询等。

4、售电公司对人员配置要求

对于售电公司的人员要求，也是比较严格的：拥有10名及以上人员，掌握电力系统基本技术、经济知识，具备电能管理、节能管理、需求

侧管理等能力，有三年及以上工作经验。至少拥有一名职称和三名中级职称的管理人员。

说明：另外，对于那些拥有配电网运营权的售电公司，除了以上那些准入条件外，还需具备以下条件：

(一)拥有配电网运营权的售电公司的注册资本不低于其总资产的20%。

(二)按照有关规定取得电力业务许可证(供电类)。

(三)增加与从事配电业务相适应的技术人员、营销人员、财务人员等，不少于20人，其中至少拥有两名职称和五名中级职称的管理人员。

(四)生产运行负责人、技术负责人、安全负责人应具有五年以上与配电业务相适应的经历，具有中级及以上技术任职资格或者岗位培训合格证书。

(五)具有健全有效的安全生产组织和制度，按照相关法律规定开展安全培训工作的，配备安全监督人员。

(六)具有与承担配电业务相适应的机具设备和维修人员。对外委托有的承装(修、试)队伍的，要承担监管责任。

(七)具有与配电业务相匹配并符合调度标准要求场地设备和人员。

四、工作场所

售电公司需要固定工作场所，应具有与售电规模相适应的固定经营场所及电力市场技术支持系统需要的信息系统和客户服务平台，能够满足参加市场交易的报价、信息报送、合同签订、客户服务等功能。