

江苏电力施工 安徽繁景

产品名称	江苏电力施工 安徽繁景
公司名称	安徽繁景电盾能源科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽合肥包河区加侨广场C座27层
联系电话	15605569099 15605569099

产品详情

输电电压的高低是输电技术发展水平的主要标志。到20世纪90年代，常用输电电压有220千伏及以上的高压输电330~765千伏的超高压输电，1000千伏及以上的特高压输电。

变压器是变电所的中心设备，变压器利用的是电磁感应原理。配电装置是变电所中所有的开关电器、载流导体辅助设备连接在一起的装置。其作用是接受和分配电能。配电装置主要由母线、高压断路器开关、电抗器线圈、互感器、电力电容器、避雷器、高压熔断器、二次设备及必要的其他辅助设备所组成。

二次设备是指一次系统状态测量、控制、监察和保护的设备装置。由这些设备构成的回路叫二次回路，售电，总称二次系统。

二次系统的设备包含测量装置、控制装置、继电保护装置、自动控制装置、直流系统及必要的附属设备。

根据《城市电力网规定设计规则》规定：输电网为1000kV、500 kV、330 kV、220 kV、110kV，高压配电网为110kV、66kV，中压配电网为20kV、10kV、6 kV，低压配电网为0.4 kV（220V/380V）。

电压等级

电力系统电压等级有220V、380V (0.4 kV)、3 kV、6 kV、10 kV、20 kV、35 kV、66 kV、110 kV、220 kV、330 kV、500 kV、750kV、1000kV。随着电机制造工艺的提高，10 kV电动机已批量生产，所以3 kV、6 kV已较少使用，20 kV、66 kV也很少使用。供电系统以10 kV、35 kV为主。输配电系统以110 kV以上为主。发电厂发电机有6 kV、10 kV与20kV三种，以20 kV为主，用户均为220V、380V (0.4 kV) 低压系统。

江苏电力施工-安徽繁景(图)由安徽繁景电盾能源科技有限公司提供。安徽繁景电盾能源科技有限公司是一家从事“光伏发电，光伏电站，电力”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“安徽繁景”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使安徽繁景在电力中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！