

# 招聘专业分类表

公告中所指专业范围具体如下：

专业分类	学历	招聘专业名称
电工类	研究生	电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、电气工程、农业电气化与自动化、输电线路工程、电气系统检测与控制、可再生能源与清洁能源、电磁环境科学与技术、电力工程经济与管理、电力信息技术、智能电网信息与通信工程、能源和电力系统、高级电力系统工程、能源与可持续性电力工程技术、电子与电气工程
	本科	电气工程及其自动化、电气工程与自动化、电气工程与智能控制、农业电气化与自动化、电力工程及其自动化、电气信息工程、电气与电子工程、电力工程与管理、智能电网信息工程、光源与照明、农业电气化
	专科	新能源发电技术、发电厂及电力系统、电厂设备运行与维护、电厂热能动力装置、火电厂集控运行、小型水电站及电力网、供用电技术、电网监控技术、电力系统继电保护与自动化、高压输配电线路施工运行与维护、农村电气化技术、电厂化学、输变电工程技术、太阳能光电应用技术、电力电子技术、核电站动力装置、用电监察与管理、电机与电器、电气自动化技术、电力系统自动化技术、电气工程技术、防雷技术（高电压技术）、用电管理、高电压技术、风力发电设备及电网自动化、电力工程技术、风能发电设备制造与维修
计算机	研究生	计算机系统结构、计算机软件与理论、计算机应用技术、信号与信息处理、软件工程、计算机技术、计算机科学与技术、计算机通信、计算机科学、电子科学与技术、商务资讯系统、计算机情报与通信、信息技术、信息系统管理、信息安全、电子信息工程、网络与信息安全、片上系统、系统分析与集成、电气与计算机工程、图像处理与科学可视化、软件工程与智能系统、数字媒介
	本科	信息安全、信息科学技术、电子信息工程、计算机科学与技术、电子科学与技术、信息工程、软件工程、网络工程、集成电路设计与集成系统、计算机软件、数字媒体技术、软件工程（+电气工程及其自动化）

专业分类	学历	招聘专业名称
机械工程	研究生	机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、车辆工程、钢铁冶金、动力机械及工程、机械工程、工业设计工程、机电设备、自动化与机电一体化、过程自动控制、机械工程(制造系统信息工程)、工业设计
	本科	焊接技术与工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、工业设计、过程装备与控制工程、机械工程及自动化、车辆工程、机械电子工程、机械装备类、车辆运用工程、机械设计制造及自动化
自动化	研究生	系统工程、导航、制导与控制、智能监测与控制、雷电科学技术、控制系统、控制理论与控制工程、控制科学与工程、先进控制与系统工程、控制工程
	本科	智能科学与技术、系统工程、自动化

**备注：其他要求详见各单位招聘公告**