

中国南方电网电力调度控制中心

2020 年校园招聘公告

一、简介

中国南方电网电力调度控制中心（简称南网总调）隶属中国南方电网有限责任公司，代表公司在南方电网运行中行使调度权，是南方电网运行的最高调度指挥机构，同时履行公司总部系统运行部职能，是南方电网调度、运行方式、电力现货市场、水库调度、气象管理、继电保护、电网安全自动装置、电网调度自动化、电力通信、电力监控系统网络安全的管理职能部门。调管区域覆盖 5 个省（自治区），供电人口超过 2 亿，供电负荷超过 1.8 亿千瓦。

我们拥有一批资深技术专家，以及众多博士、硕士研究生学历人员（比例超过 90%），是一个年青、奋发、富于进取精神的团队。

二、招聘需求

岗位专业、学历要求及招聘人数如下：

序号	招聘岗位	所需专业	招聘岗位所需学历	人数
1	电力调度	电气类	博士、硕士研究生	4
2	水文气象管理	水文气象类	博士、硕士研究生	1
3	政策研究及市场协调管理	经济类	博士、硕士研究生	1
4	电力市场支撑系统管理/	计算机类	博士、硕士研究生	2

	系统平台管理			
5	光通信或无线通信管理	通信类	博士、硕士研究生	1

三、报名条件

1、基本条件

(1) 属于国家招生计划范围内普通高校的全日制毕业生，取得国家教育主管部门认证的学历和学位。

(2) 就读于国外或港澳台地区院校（简称境外院校）的留学生必须符合：在 2019 年 9 月至 2020 年 8 月之间取得研究生及以上学历并完成国家教育部门学历认证。境外院校原则上须属于世界大学排名前 150 名的院校（进入 US News、QS、泰晤士报高等教育世界大学排名、世界大学学术排名之一）。

(3) 获得最高学历学位后无社保缴纳记录。

2、资格条件

全日制大学硕士研究生及以上学历、学位。原则上毕业院校应属于原 985、211 工程高校，研究生阶段学习专业应与招聘专业一致，本科阶段学习专业应与招聘专业相关。

3、成绩要求

成绩优异，原则上百分制学业平均成绩在 80 分以上，或学分绩点在 3.4 及以上，或在本专业所有学生中排名前 30%。需通过大学英语六级考试。同等条件下通过计算机等级水平考试的，可优先录用。

4、回避原则

应聘者有夫（妻）、直系血亲（包括祖父母、外祖父母、父母、子女、孙子女、外孙子女）、三代以内旁系血亲（包括伯叔姑舅姨、兄弟姐妹、堂兄弟姐妹、表兄弟姐妹、侄子女、甥子女）或近姻亲（包括配偶的父母、配偶的兄弟姐妹及其配偶、子女的配偶及子女配偶的父母、三代以内旁系血亲的配偶）在南方电网公司总部及挂靠机构、临时机构工作的，不可参与应聘。

四、应聘流程

1、简历投递：原则上 10 月 31 日前，通过南方电网公司员工招聘平台(zhaopin.csg.cn)填报简历和志愿、上传有关材料（以其他方式投递简历的仍需在招聘平台进行填报，否则视为弃权）。毕业生应保证所填信息完整、准确、真实。

2、初试：将于校园宣讲会当天举行，初试形式为面试，请参加应聘的毕业生在就近站点参加。

3、复试、笔试：通过初试的同学，将集中参加复试、笔试，具体行程和时间安排以通知为准。

五、招聘行程

校园招聘宣讲及初试行程：

序号	站点	学校	时间
1	北京	华北电力大学（北京）	10月22日
2		清华大学	10月23日
3	武汉	华中科技大学	10月24日
4		武汉大学	10月25日
5	浙江	浙江大学（玉泉校区）	10月26日
6	南京	东南大学（四牌楼校区）	10月27日
7	广州	华南理工大学（五山校区）	10月29日
8		中山大学（南校区）	10月30日

请关注“南网总调校园招聘”公众号，具体行程及宣讲时间、地点将在公众号上及时公布。

六、注意事项

1、应聘毕业生应对个人填报的应聘信息的真实性和完整性负责。一经发现存在虚假、伪造等不实信息，将取消该毕业生的应聘资格。

2、笔试题主要考察相关专业知识，面试为非结构性面试，主要考察面试者的专业知识水平、表达沟通能力、分析判断能力、学习能力。应聘的毕业生必须遵守考试纪律，凡发生或出现抄袭、作弊、替考等考场违纪行为的，将取消应聘资格。

3、应聘毕业生面试时需携带个人简历（四份）、二代身份证、学生证、毕业生就业推荐表（加盖学校公章）、英语等级证、计算机等级证等原件、本科及以上学历的毕业证、学位证原件，相关资格证书、获奖证书、学术成果原件；笔试时需携带二代身份证原件。

4、南网总调将在初试/复试前以电话/短信等形式向通过资格审查的毕业生通知具体考试信息，为保证及时收到考试相关信息、通知，请毕业生保持通讯畅通。如联系方式等重要信息发生变更时，请及时在招聘网站更新。

5、南网总调在招聘过程中不收取任何费用，任何针对南网总调招聘的辅导班、考试教材、复习资料等，均与南网总调无关。

6、“南网微招聘”APP 是我公司员工招聘的官方移动应用，请扫码安装：



中国南方电网电力调度控制中心

2019年10月11日