

# 内蒙古电力（集团）有限责任公司2025年社会招聘供电公司边远地区岗位招聘计划及条件

## 一、基本条件

- (一) 具有中华人民共和国国籍，拥护中华人民共和国宪法，拥护中国共产党领导和社会主义制度，遵纪守法、品行端正、诚实守信；
- (二) 具有正常履行职责的身体条件和心理素质，具有较强的责任心和良好的团队意识，录用后服从单位工作安排；
- (三) 国家统招计划内高校毕业生或可取得《教育部国（境）外学历学位认证书》的国（境）外院校毕业生；
- (四) 博士研究生学历要求1992年1月1日及以后出生，硕士研究生学历要求1995年1月1日及以后出生，大学本科学历要求1998年1月1日及以后出生；
- (五) 同时满足以下毕业年限、学历条件、专业条件、生源地条件。

## 二、注意事项

- (一) 生源地条件依据应聘人员的“高考档案中户籍”或“现户籍”确定。“高考档案中户籍”是指应聘人员高校入学年份高考报名时填报的《普通高校招生考生报名登记表》中所记载的户籍信息；“现户籍”是指报名开始当日应聘人员户口簿登记的户籍信息，报名开始以后迁移户口的，以迁户前的户籍地址为准；
- (二) 部分岗位生源地要求中的“相邻地区”根据行政区划判断；
- (三) 国（境）外院校留学生毕业年限条件为以下毕业年限条件起始年的前一年7月1日至2025年6月30日期间毕业，并可取得教育部留学归国人员学历学位认证。

## 1. 呼和浩特供电公司

岗位类别	计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
边远变电运行类	6	呼和浩特市土默特左旗、托克托县、武川县、清水河县、和林县地区变电管理一、二处管辖变电站	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	呼和浩特市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
边远输电线路运检类	4	呼和浩特市土默特左旗、托克托县、武川县、清水河县					1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
旗县（区）分公司生产营销类	6	呼和浩特市土默特左旗					电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。
	8	呼和浩特市托克托县					
	5	呼和浩特市武川县					
5	呼和浩特市清水河县						
9	和林供电公司 和林格尔新区供电公司	呼和浩特市和林县					

## 内蒙古电力（集团）有限责任公司2025年社会招聘供电公司边远地区岗位招聘计划及条件

2. 包头供电公司									
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注	
边远变电运行类		6	包头市土右旗、固阳县、石拐区、白云区	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	包头市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。	
边远输电线路运检类		4	输电管理处边远输电线路途经地区					1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。	
旗县（区）分公司生产营销类	白云供电公司	2	包头市白云区					电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。
	达茂供电公司	4	包头市达茂旗						
3. 鄂尔多斯供电公司									
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注	
旗县（区）分公司生产营销类	乌审供电公司	2	鄂尔多斯市乌审旗	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。	鄂尔多斯市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。	
	棋盘井供电公司	3	鄂尔多斯市鄂托克旗						
	鄂托克供电公司	9	鄂尔多斯市鄂托克旗						
	鄂托克前旗供电公司	9	鄂尔多斯市鄂托克前旗						
	杭锦供电公司	7	鄂尔多斯市杭锦旗						

## 内蒙古电力（集团）有限责任公司2025年社会招聘供电公司边远地区岗位招聘计划及条件

4. 乌兰察布供电公司								
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
边远变电运行类		3	乌兰察布市四子王旗	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	乌兰察布市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
边远输电线路运检类		4	乌兰察布市四子王旗					1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
旗县（区）分公司生产营销类	丰镇供电分公司	7	乌兰察布市丰镇市			电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。		签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。
	察右后旗供电分公司	10	乌兰察布市察右后旗					
	察右前旗供电分公司	9	乌兰察布市察右前旗					
	察右中旗供电分公司	12	乌兰察布市察右中旗					
	化德供电分公司	14	乌兰察布市化德县					
	凉城供电分公司	13	乌兰察布市凉城县					
	商都供电分公司	19	乌兰察布市商都县					
	四子王供电分公司	19	乌兰察布市四子王旗					
	兴和供电分公司	9	乌兰察布市兴和县					
卓资供电分公司	6	乌兰察布市卓资县						
5. 巴彦淖尔供电公司								
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
边远变电运行类		10	巴彦淖尔市临河区周边、磴口县、五原县、乌拉特后旗、乌拉特前旗、乌拉特中旗	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	巴彦淖尔市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
旗县（区）分公司生产营销类	乌拉特中旗供电公司	9	巴彦淖尔市乌拉特中旗					电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。
	乌拉特前旗供电公司	6	巴彦淖尔市乌拉特前旗					
	乌拉特后旗供电公司	4	巴彦淖尔市乌拉特后旗					
	五原供电公司	5	巴彦淖尔市五原县					
	磴口供电公司	4	巴彦淖尔市磴口县					

## 内蒙古电力（集团）有限责任公司2025年社会招聘供电公司边远地区岗位招聘计划及条件

6. 乌海供电公司									
岗位类别	计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注		
旗县（区）分公司生产营销类	6	乌海市海勃湾区、乌达区、海南区	大学专科及以上学历	2023-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。	乌海市和乌海市相邻地区生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。		
7. 锡林郭勒供电公司									
岗位类别	计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注		
边远变电运行类	8	锡林郭勒盟乌拉盖管理区、东乌珠穆沁旗、西乌珠穆沁旗、镶黄旗	大学专科及以上学历	2023-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	锡林郭勒盟生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。		
边远输电线路运检类	16	锡林郭勒盟正蓝旗、西乌珠穆沁旗、苏尼特左旗、阿巴嘎旗、镶黄旗、乌拉盖管理区、苏尼特右旗					1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。		
旗县（区）分公司生产营销类	正蓝旗供电分公司	8					锡林郭勒盟正蓝旗	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。
	西乌珠穆沁供电分公司	6					锡林郭勒盟西乌珠穆沁旗		
	苏尼特左旗供电分公司	1					锡林郭勒盟苏尼特左旗		
	苏尼特右旗供电分公司	3					锡林郭勒盟苏尼特右旗		
	阿巴嘎旗供电分公司	3					锡林郭勒盟阿巴嘎旗		
	乌拉盖供电分公司	3					锡林郭勒盟乌拉盖管理区		
	太仆寺旗供电分公司	4					锡林郭勒盟太仆寺旗		
	正镶白旗供电分公司	3					锡林郭勒盟正镶白旗		
多伦供电分公司	2	锡林郭勒盟多伦县							
东乌珠穆沁供电分公司	2	锡林郭勒盟东乌珠穆沁旗							

## 内蒙古电力（集团）有限责任公司2025年社会招聘供电公司边远地区岗位招聘计划及条件

8. 薛家湾供电公司								
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
旗县（区）分公司生产营销类	市区供电公司	1	鄂尔多斯市准格尔旗薛家湾镇辖区	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业；电子信息类专业；计算机类专业；自动化类专业；电力客户服务与管理专业；市场营销专业；财务会计类专业。	鄂尔多斯市生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于10年。
	准格尔供电公司	1	鄂尔多斯市准格尔旗沙圪堵镇辖区					
	大路供电公司	1	鄂尔多斯市准格尔旗大路镇辖区					
9. 内蒙古超高压供电公司								
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
边远输电线路运检类（输电管理一处）		5	输电管理一处维护线路沿线（途经乌兰察布市）	大学专科及以上学历	2024-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	乌兰察布市生源	1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
边远输电线路运检类（输电管理二处）		5	输电管理二处维护线路沿线（途经鄂尔多斯市、包头市、巴彦淖尔市）				包头市、鄂尔多斯市、巴彦淖尔市生源	
10. 乌海超高压供电公司								
岗位类别		计划人数	工作地点	学历条件	毕业年限	专业条件	生源地条件	备注
边远变电运行类		5	鄂尔多斯市鄂托克旗、杭锦旗、乌审旗、巴彦淖尔市乌拉特后旗、乌拉特中旗、阿拉善左旗	大学专科及以上学历	2023-2025年毕业	电气工程、电力系统及其自动化、高电压绝缘技术、电力电子与电力传动、电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、供用电技术、电力系统自动化技术、高压输配电线路施工运行与维护、电力系统继电保护与自动化技术、电气自动化技术等电气类专业。	鄂尔多斯市、巴彦淖尔市源、阿拉善盟生源及以上相邻地区生源	签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。
边远输电线路运检类		5						1. 要求男性； 2. 签订服务期限协议，约定在艰苦边远岗位工作时间不少于5年。