

## 长江水电集团2025年度公开招聘计划

序号	用人部门或单位	岗位驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	
							专业	学历	政治面貌	是否只面向应届毕业生(含择业期)	年龄条件			其他
1	集团财务资产部	湖北武汉	会计核算及财务管理岗	承担会计核算、资产及税务管理、财务管理等相关工作	管理岗	1	会计学、财务管理、审计及相关专业	硕士研究生	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁	1. 财务专业理论功底扎实，具有良好的文字功底； 2. 具有较强的团队协作精神和综合协调能力； 3. 获得注册会计师或注册税务师资格证书者优先； 4. 身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
2	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	经济管理岗	承担公司改革发展规划、公司运行管理数据分析、大中型水利水电工程项目前期策划、开拓市场经营。	专业技术岗	1	应用经济学、应用统计、工商管理学、商业管理及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。 (有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁)	1. 专业理论功底扎实，有较强的事业心和责任感，具有一定的分析、解决问题的能力 and 组织协调能力，能从事市场开拓和经营管理工作； 2. 具备对国家宏观经济政策、市场发展形势分析基本能力，配合部门统筹公司业态转型和市场布局等改革发展工作； 3. 熟悉国债、地方债、银行投融资相关政策及操作流程，掌握基本财务知识，具备为项目业主提出项目资金筹措方案的基本能力； 4. 身体健康，能适应经常出差。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
3	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	水土保持及景观规划设计岗	负责水土保持、河道及生态景观等项目的规划、咨询设计等工作，承担一定的市场经营工作。	专业技术岗	1	水土保持、风景园林及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁	1. 具有中级及以上职称；具有相关专业的执（职）业资格； 2. 具有独立负责水土保持、生态景观相关项目或领域5年及以上从业工作经验；具有甲级设计院工作经历，且担任过相关项目负责人的优先； 3. 专业理论功底扎实，能熟练使用工程制图相关软件，熟悉相关设计规范及制图标准，具有良好的文字功底，能从事市场开拓和经营管理工作； 4. 熟练使用CAD, PS, ArcGIS等绘图软件； 5. 具有良好的团队协作精神和综合协调能力； 6. 身体健康，能适应经常出差。	社会招聘	
4	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	水文规划岗	负责水网规划、智慧水利等项目规划、咨询工作；负责流域、区域及水利项目规划咨询工作，主要承担水文分析计算、水力计算及水量供需平衡分析计算和报告编制；参与开拓市场经营工作。	专业技术岗	2	水文学及水资源、水利工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。 (有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁)	1. 专业理论基础扎实，具有规划视野；掌握水文分析计算和水量供需平衡分析计算方法，能熟练使用能熟练使用编程软件、工程制图相关软件、水力计算软件；能从事市场开拓和经营管理工作； 2. 综合素质全面，具备良好的文字功底和口头表达能力，具有较强的团队协作精神和综合协调能力； 3. 身体健康，能适应经常出差。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
5	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	水工设计岗	担任项目负责人或专业负责人，负责主持或协助主持水利项目（包括河道治理工程、水库水闸枢纽工程、水网工程、引调水工程及灌区工程等）勘察设计工作、开拓市场经营。	专业技术岗	1	水工结构工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁。	1. 具有注册咨询工程师或注册结构工程师或注册土木工程师执业资格证书； 2. 具有3年以上水利项目勘察设计工作经验，具有中级及以上职称； 3. 专业理论基础扎实，熟悉相关规程规范及制图标准；专业技能全面，能熟练使用CAD等工程绘图软件；熟悉岩土边坡、挡土墙、坝体稳定及结构计算； 4. 综合素质全面，具备良好的文字功底和口头表达能力，具有较强的团队协作精神和综合协调能力，能从事市场开拓和经营管理工作； 5. 身体健康，能适应经常出差。	社会招聘	
6	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	造价咨询岗	承担工程造价咨询、工程咨询、招标代理、开拓市场经营。	专业技术岗	1	水利水电工程、工程管理、土木工程及相关专业	硕士研究生及以上（本科阶段所学专业也必须满足招聘的专业要求）	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。 (有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁)	1. 专业理论功底扎实，能熟练使用办公及造价相关软件，熟悉相关造价规范及标准，能从事市场开拓和经营管理工作； 2. 具有较强的团队协作精神和综合协调能力，良好的文字功底； 3. 身体健康，能适应经常出差。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
7	扬子江工程咨询公司	湖北武汉	节水与水资源规划岗	负责水资源调查，节水市场调研，节水技术推广及编制节水方案等工作，开拓市场经营。	专业技术岗	1	给排水、环境工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁。	1. 具有中级及以上职称； 2. 相关工作经验不少于3年（博士可放宽至一年）； 3. 熟悉相关专业政策以及相关标准规范，具备较强的研究能力和逻辑思维能力，文字功底扎实，能从事市场开拓和经营管理工作； 4. 具有良好的团队协作精神和综合协调能力； 5. 身体健康，能适应经常出差。	社会招聘	

## 长江水电集团2025年度公开招聘计划

序号	用人部门或单位	岗位驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	
							专业	学历	政治面貌	是否只面向应届毕业生(含择业期)	年龄条件			其他
8	长江委工程建设监理中心	监理一线驻地	项目管理岗1	承担工程项目管理工作,对工程项目质量、造价、进度、合同、安全等进行管理。	专业技术岗	1	水利水电工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁,博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.专业理论功底扎实,熟悉本专业和工程监理的相关法律法规、有关政策及规定;熟练运用常用办公软件、CAD软件等; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 3.身体健康,能适应长期监理一线驻地工作。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
9	长江委工程建设监理中心	监理一线驻地	项目管理岗2	承担工程项目管理工作,对工程项目质量、造价、进度、监理合同、安全生产等进行管理。	专业技术岗	4	测绘工程、电气工程及其自动化、能源与动力工程、地质工程及相关专业	大学本科及以上	不限	是	本科生年龄不超过25周岁,硕士研究生年龄不超过30周岁,博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.专业理论功底扎实,熟悉本专业和工程监理的相关法律法规、有关政策及规定;熟练运用常用办公软件、CAD软件等; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 3.身体健康,能适应长期监理一线驻地工作。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
10	长江委工程建设监理中心	监理一线驻地	工程监理岗	负责工程项目监理工作,对工程项目质量、造价、进度、监理合同、安全生产等进行全面控制和管理。	专业技术岗	3	水利水电工程、土木工程、工程管理及相关专业	大学本科及以上	不限	否	年龄不超过45周岁	1.具有全国注册监理工程师(水利工程施工、水土保持工程施工、机电及金属结构设备制造、水利工程建设环境保护、机电安装工程专业方向)、安全工程师、造价工程师等执业资格证书; 2.具有高级及以上职称; 3.具有相关专业8年及以上工作经验; 4.具有大型水利水电工程副总监以上工作经历的,能适应长期监理一线驻地工作的,年龄适当放宽,学位不作限定; 5.具有较强的团队协作精神和综合协调能力; 6.身体健康。	社会招聘	
11	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	湖北武汉	工程咨询岗1	承担水利水电工程移民专业相关课题研究、项目策划咨询。	专业技术岗	1	应用经济学及相关专业	博士研究生	不限	是	博士研究生年龄不超过32周岁(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.本科阶段具有工科专业背景者优先; 2.具有水利工程、农业农村、水库移民等相关领域课题研究经验者优先; 3.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 4.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
12	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	湖北武汉	工程咨询岗2	承担农田水利相关工程设计工作,相关水利项目咨询、规划和设计及相关专题报告编制等。承担水库移民监测数据的科学化处理和呈现,策划规划项目的数字化呈现。对监测数据进行数据库管理和科学分析应用。	专业技术岗	2	水利工程、土木水利、大数据技术与工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁,博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.熟悉水利工程设计咨询工作流程;专业理论功底扎实,熟练运用工程绘图相关软件; 2.熟悉数据管理和数据库统计分析原理,具有数据库、架构设计和信息系统、数字孪生开发经验者优先; 3.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 4.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
13	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	湖北武汉	水库运行监测岗	承担三峡水库等流域大型水库运行监测、管理咨询、课题研究等涉及的水文、地质、地理信息专业设计与咨询工作。	专业技术岗	2	水利工程、地理学、测绘科学与技术及相关专业	博士研究生	不限	是	博士研究生年龄不超过32周岁(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.具有较强的水文水资源相关的课题研究能力,精通水文分析计算,熟悉水文计算相关规范及制图标准,具备较强的洪水分析计算能力; 2.熟悉大地测量、地理信息系统开发,有数据建模经验; 3.熟练掌握本专业领域涉及的软件操作,能够利用相关软件进行数据分析和制图; 4.具有较强的团队协作精神和综合协调能力; 5.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
14	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	四川、安徽	监督评估岗1	承担水利水电工程移民监督评估、综合监理、独立评估、移民后期扶持监测评估、绩效评价等工作。	专业技术岗	2	水利工程、土木工程及相关专业,社会学、应用经济学、金融、应用统计、资产评估及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁,博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者,年龄可放宽3周岁)	1.专业理论功底扎实,能熟练使用办公软件及工程绘图相关软件; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 3.吃苦耐劳,能坚守一线; 4.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
15	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	西藏	监督评估岗2	承担水利水电工程移民监督评估、综合监理、独立评估、移民后期扶持监测评估、绩效评价等工作。	专业技术岗	3	水利工程、土木工程及相关专业,社会学、应用经济学、金融、应用统计、资产评估及相关专业	大学本科及以上	不限	是	本科生年龄不超过25周岁,硕士研究生年龄不超过30周岁,博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利或应聘艰苦边远地区的,年龄可放宽3周岁)	1.专业理论功底扎实,能熟练使用office办公软件; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 3.身体健康。	校园招聘	1.2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。 2.艰苦边远地区

## 长江水电集团2025年度公开招聘计划

序号	用人部门或单位	岗位驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	
							专业	学历	政治面貌	是否只面向应届毕业生(含择业期)	年龄条件			其他
16	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	西藏	项目管理岗	承担公路、桥梁、隧道、河道治理、农业节水灌溉、水库枢纽等工程项目管理工作。	专业技术岗	1	水利工程、交通运输、土木工程及相关专业	大学本科及以上	不限	是	本科生年龄不超过25周岁，硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。(有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利或应聘艰苦边远地区的，年龄可放宽3周岁)	1.熟悉一款结构计算软件(如ansys、PKPM、理正结构等);专业理论功底扎实,熟练使用工程绘图相关软件; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力,良好的文字功底; 3.身体健康。	校园招聘	1.2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。 2.艰苦边远地区
17	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	云南、贵州、四川、广西	工程监理岗(总监)	负责大中型水利水电工程建设监理工作。	专业技术岗	2	水利工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	年龄不超过45周岁	1.具有水利工程相关专业高级职称,具有水利部监理工程师执业资格证书; 2.具有8年及以上从事工程监理工作经历,曾担任过2项以上大型水利水电工程项目总监或副总监; 3.具有良好的职业道德、责任心、团队协作精神和综合协调能力; 4.身体健康。	社会招聘	
18	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	西藏	工程监理岗(专监)	负责水利、公路、桥梁工程项目管理工作,对工程质量、进度、投资进行控制以及环境保护和水土保持管理等方面工作。	专业技术岗	1	土木工程、交通运输、环境科学与工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁;高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有一级注册造价工程师(水利水电或公路)或注册监理工程师执业资格; 2.具有中级及以上职称; 3.担任大中型项目造价专业负责人或具有监理工程师5年以上相关工作经验; 4.具有良好的团队协作精神和综合协调能力; 5.身体健康。	社会招聘	艰苦边远地区
19	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	湖北武汉	水库运行监测岗	负责三峡水库等流域大型水库运行监测、管理咨询等涉及的地质工程科研、地质工程规划设计、地灾专业监测预警相关工作。	专业技术岗	1	地质工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁;高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有中级及以上职称; 2.具有3年及以上相关岗位工作经验(博士可放宽至一年); 3.具有较强的课题研究能力,专业理论功底扎实,熟悉地质相关的行业工作规范,熟练使用CAD、ArcGIS、Mapgis、PS等专业软件,具有良好的地质工程数据分析能力; 4.具有良好的团队协作精神和综合协调能力; 5.身体健康。	社会招聘	
20	长江工程监理咨询有限公司(湖北)	湖北武汉、安徽	工程咨询岗	负责市政工程设计,涉及道路、建筑、景观和给排水等工程,参与综合型项目的咨询、规划和设计工作,承担工程项目BIM设计工作;承担移民安置监督评估、后期扶持监测评估、工程监理等工作。	专业技术岗	2	水利水电工程、土木工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁;高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有相关专业注册执(职)业资格证书,具有中级及以上职称; 2.具有3年及以上相关工作从业经验; 3.熟悉规划编制、工程勘察设计规程规范,拥有良好的文字功底,能独立编制相关工作报告,熟练使用相关专业软件; 4.具有良好的团队协作精神和综合协调能力; 5.身体健康。	社会招聘	
21	长江工程勘测设计公司	湖北武汉	设计咨询岗1	承担水利水电工程设计;编制项目建议书、可行性研究报告和初步设计报告;施工图设计等工作;能够在艰苦工地担任设计代表。	专业技术岗	2	水利工程及相关专业	硕士研究生(本科阶段所学专业也必须满足招聘的专业要求)	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁	1.专业理论和文字功底扎实,能熟练使用画图相关软件; 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力; 3.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期),其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
22	长江工程勘测设计公司	湖北武汉	设计咨询岗2	负责水利水电工程设计;编制项目建议书、可行性研究报告和初步设计报告;施工图设计等工作;能够在艰苦工地担任设计代表。	专业技术岗	1	水利工程及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1.具有水利工程相关执业资格证书; 2.具有中级及以上职称; 3.具有3年及以上相关岗位工作经验,且具有在水利行业甲级设计院从事过大中型水利项目施工组织相关经验; 4.熟悉相关的编制规范,熟练使用CAD、PS、ArcGIS等绘图软件; 5.具有良好的团队协作精神和综合协调能力; 6.身体健康。	社会招聘	
23	长江工程项目管理分公司	湖北武汉	新能源设计咨询岗	负责新能源项目的设计咨询工作。	专业技术岗	1	电气工程及其自动化及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1.具有中级及以上职称; 2.具有3年及以上相关岗位工作经验,有甲级设计院工作经历和工作业绩者优先; 3.具备较强的系统性思维、沟通协调能力和跨专业学习能力; 4.吃苦耐劳,品行端正,责任心强,工作主动性强; 5.通过英语六级考试优先; 6.身体健康。	社会招聘	

## 长江水电集团2025年度公开招聘计划

序号	用人部门或单位	岗位驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	
							专业	学历	政治面貌	是否只面向应届毕业生(含择业期)	年龄条件			其他
24	长江工程项目管理分公司	湖北武汉	新能源设计咨询岗	负责新能源项目的设计咨询工作	专业技术岗	1	土木工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1.具有中级及以上职称，取得相关专业注册执业资格； 2.具有3年及以上相关工作经验，有甲级设计院工作经历和工作业绩者优先； 3.吃苦耐劳，品行端正，责任心强，工作主动性强； 4.身体健康。	社会招聘	
25	长江工程项目管理分公司	湖北武汉	水利工程勘察技术岗	负责岩土勘察与地质工程技术	专业技术岗	1	勘查技术与工程、地质工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1.具有中级及以上职称，取得相关专业执业资格； 2.具有3年及以上相关工作经验，从事岩土工程勘察、设计、施工工作经验者优先，能独立承担中小型勘察、设计、施工项目； 3.吃苦耐劳，品行端正，责任心强，工作主动性强； 4.身体健康。	社会招聘	
26	长江工程项目管理分公司	湖北武汉	水利工程技术咨询岗1	负责工程项目咨询、全过程咨询中水工结构专业的相关技术工作。	专业技术岗	2	水利工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1.具有中级及以上职称，取得相关专业注册执业资格； 2.具有3年以上相关专业从业经历； 3.专业理论功底扎实，能熟练使用理正等相关软件；熟悉相关设计规范及制图标准，具有良好的文字功底； 4.吃苦耐劳，品行端正，责任心强，工作主动性强； 5.身体健康。	社会招聘	
27	长江工程项目管理分公司	湖北武汉	水利工程技术咨询岗2	承担工程项目咨询、全过程咨询中水工结构专业的相关技术工作。	专业技术岗	1	水利工程及相关专业	硕士研究生及以上(本科要求水利工程相关专业)	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。 (有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁)	1.专业理论功底扎实； 2.水工结构专业优先； 3.具有良好的沟通、团队协作能力，具有较强的学习与解决问题的能力，优秀毕业生优先； 4.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期)，其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
28	资本运营中心	湖北武汉	资本运作及投资管理岗	负责研究策划集团公司重大并购、重组、上市等资本运作事项； 负责开展股权投资业务(直接投资、一级市场股权投资或上市公司定增等)，组织对符合集团公司战略发展方向的投资项目进行研究分析，拟定参与投资的运作方案； 负责做好固收类、权益类及衍生品类金融投资产品研究，根据公司总体投资需求，拟定资产配置方案，跟踪资产风险收益变动情况做好优化配置。	专业技术岗	2	金融及相关专业	硕士研究生及以上	不限	否	年龄不超过40周岁	1、具备一定的会计基础，具有中级及以上职称、持有CFA、CPA、FRM证书以及证券、基金、期货等金融从业资格者优先； 2、具有3年及以上资本运作工作经验或者资产配置、资产管理、量化投资等相关工作经验；有投行、基金、法务相关工作经验者优先； 3、具有金融类、经济类、统计类等相关复合专业者优先； 4、具备较强的数据统计分析能力，熟练运用office等办公软件，有建模能力者优先； 5、具备良好的宏观分析能力、逻辑分析能力、市场敏感度强；具备优秀的沟通、表达能力和人际交往能力；具备良好的团队意识和执行能力；具有责任心、勤奋积极、吃苦耐劳； 6、身体健康。	社会招聘	
29	长江生态文化中心	湖北武汉	水工程文化咨询岗	负责流域水工程、水利风景区、美丽河湖库及乡村振兴等水文化建设的规划设计、课题研究、政策咨询等工作。	专业技术岗	1	园林及相关专业	大学本科	中共党员	否	年龄不超过45周岁	1.具有高级及以上职称； 2.具备良好的专业技术能力和数据分析策划能力，具有10年以上景观咨询相关项目工作经验； 3.熟悉相关行业的政策法规、规程规范，熟练使用CAD、PS、ArcGIS等绘图软件； 4.具有良好的团队协作精神和综合协调能力； 5.身体健康。	社会招聘	
30	长江生态文化中心	湖北武汉	创意设计岗	承担文化品牌设计；负责参与文创产品设计、平面动画设计；多媒体宣传等工作；	专业技术岗	1	设计学及相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。 (有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁)	1.专业理论和文字功底扎实，能熟练使用平面画图相关软件，具有相关实习经历； 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力； 3.熟练运用人工智能AIGC、AE等技术软件； 4.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生(含择业期)，其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
31	数据与信息工程技术中心	湖北武汉	信息化解决方案设计岗	负责软件方案设计，分析客户业务需求，进行软件应用框架、功能、数据层以及接口等设计工作；配合参与软件项目交付管理和相关运行维护，以及参与新技术研究、新产品规划等工作。	专业技术岗	1	计算机科学与技术、电子信息、信息与通信工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级持证者年龄不超过35周岁，高级及以上持证者可放宽至40周岁	1.具有软件设计与开发相关工作经验，专业基础扎实，具备软件设计与业务分析能力，应聘者必须持有计算机技术与软件专业技术资格中级(含)以上证书； 2.具有软件运行及维护相关工作经验，具备系统安全运维能力，持有信息化服务类证书及注册信息安全专业人员(CISP)证书者优先； 3.具有3年及以上相关岗位工作经验； 4.具有良好的团队协作精神和综合协调能力； 5.身体健康。	社会招聘	

### 长江水电集团2025年度公开招聘计划

序号	用人部门或单位	岗位驻地	岗位名称	岗位描述	岗位类别	招聘人数	应聘人员条件					招聘形式	备注	
							专业	学历	政治面貌	是否只面向应届毕业生(含择业期)	年龄条件			其他
32	新能源公司	湖北武汉	资源分析岗	负责组织新能源项目前期考察、后评价工作，组织编制项目可行性研究方案。	专业技术岗	1	新能源科学与工程、流体力学、风能与动力工程、气象及水文水资源及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有中级及以上职称； 2.具有新能源开发前期工作5年及以上工作经验（含电力开发企业、发电公司、电力设计院、设备生产厂商、大型施工企业等）； 3.熟悉新能源项目开发流程及相关法规政策，具有良好的沟通协调及团队协作能力； 4.熟练掌握资源分析软件； 5.身体健康，适应不定期出差。	社会招聘	
33	新能源公司	湖北武汉	项目管理岗	负责新能源项目现场管理和组织实施，新能源项目招标、采购文件和组织方案的编制，计划合同、建设管理报告的编制和图纸审查。	专业技术岗	1	土木工程、工程管理、管理科学与工程及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有中级及以上职称； 2.具有10年以上项目管理工作经历； 3.具有良好的沟通协调及团队协作能力； 4.身体健康，适应不定期出差。	社会招聘	
34	双柏长江新能源有限公司	云南省双柏县	运维管理岗1	承担公司已投产发电项目的运维管理等相关工作。	专业技术岗	1	电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、继电保护及相关专业	大学本科及以上	不限	是	本科生年龄不超过25周岁，硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。（有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁）	1.熟悉办公软件使用；充分了解光伏发电相关理论知识、购售电相关政策； 2.具有良好的团队精神和综合协调能力； 3.具有高压电工证、光伏电站运维资格证者优先； 4.身体健康，吃苦耐劳。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。
35	双柏长江新能源有限公司	云南省双柏县	运维管理岗2	负责主持电站工作，对电站的生产运行、检修、安全、备品备件等工作全面负责；协调员工管理；协调当地电网等相关部门的关系。	专业技术岗	1	电气工程及其自动化、发电厂及电力系统、继电保护及相关专业	大学本科及以上	不限	否	中级职称者年龄不超过40周岁；高级及以上职称者不超过45周岁	1.具有中级及以上职称； 2.具有5年以上电厂运行、检修或电厂管理岗位经验，具有光伏行业工作经验者优先； 3.具有高压电工证；同时具有光伏电站运维资格证者优先； 4.熟悉电力行业各项法规、规程，具有良好的组织协调能力和团队协作能力，充分了解光伏发电相关理论知识、购售电相关政策，熟悉办公软件使用； 5.具有良好的现场管理、沟通协调及团队协作能力； 6.身体健康，吃苦耐劳。	社会招聘	
36	湖南分公司	湖南长沙	水利水电工程设计岗	承担水工建筑物设计、计算和水利项目相关专题编制工作。	专业技术岗	1	力学、土木工程、水利工程、土木水利相关专业	硕士研究生及以上	不限	是	硕士研究生年龄不超过30周岁，博士研究生年龄不超过32周岁。（有参与国家级或省部级课题研究经历或获得省部级二等奖及以上科技奖励、有授权发明专利的应聘者，年龄可放宽3周岁）	1.熟悉一款以上结构计算软件（如ansys、PKPM、理正结构等）；专业理论功底扎实，能熟练使用工程绘图相关软件； 2.具有较强的团队协作精神和综合协调能力，良好的文字功底； 3.身体健康。	校园招聘	2025年高校应届毕业生（含择业期），其取得相应学历、学位的截止时间为2025年12月31日。海外留学归国人员还需取得教育部留学服务中心的学历学位认证。