

浙江华东林业工程咨询设计有限公司2022年秋季招聘岗位信息表

岗位编号	岗位名称	招聘人数	应聘人员条件			其他条件	联系方式
			专业	学历/学位	岗位职责及要求		
岗位1	专业技术	2	林学、城乡规划、风景园林等相关专业	硕士研究生及以上	从事林地保护利用规划、湿地保护利用规划、自然保护区、林业发展、生态保护修复、森林经营方案等林业相关规划编制等工作。	1.有良好的沟通和表达能力，良好的文字功底及报告撰写能力；熟练掌握PS、Arcgis、AutoCAD等专业软件；熟练掌握各类规划图纸的绘制等。 2.有2年以上相关工作经验。	1、联系人：吴先生 2、电话：13819997260 3、报名材料投递邮箱： 420334352@qq.com
岗位2	综合管理	1	林学专业	大学本科及以上	负责项目招投标、合同管理、财务管理、内部日常文秘、信息简报编写报送等相关工作。	1.具有良好的文字功底和较好的沟通表达、计划和协调能力，有一定的财务基本常识，熟练掌握OFFICE、WPS等办公软件。 2.硕士学历且能兼任专业技术工作者优先。	
岗位3	综合管理	1	生态学、植物学、动物学	硕士研究生	主要从事辅助科技项目管理、学（协）会沟通等工作。	有科研申报课题经历者优先。	1.联系人：周先生 2.电话：13757980567 3.报名材料投递邮箱： hdykjc_123@163.com
岗位4	专业技术	2	城乡规划学、风景园林、城市规划与设计等相关专业	硕士研究生及以上	主要从事林业、草地等相关规划、设计、调查监测等方面工作。		
岗位5	专业技术	2	地图学与地理信息系统、测绘科学与技术等相关专业	硕士研究生及以上	主要从事林业、草地等相关规划、设计、调查监测等方面工作。		
岗位6	专业技术	2	生态学（湿地生态）及其他湿地相关专业	硕士研究生及以上	主要从事林业、草地等相关规划、设计、调查监测等方面工作。		
岗位7	专业技术	2	生态学（碳汇方向）	硕士研究生及以上	主要从事林业、草地等相关规划、设计、调查监测等方面工作。		
岗位8	综合管理	2	管理学、文学、艺术学、法学、经济学等相关学科门类	大学本科及以上	主要从事项目招投标、合同管理、财务管理、内部日常文秘、信息简报编写报送等相关工作。	具有一定的文字功底和沟通交流能力。	
岗位9	专业技术	3	生态学（湿地生态）	硕士研究生及以上	主要从事湿地资源调查监测与评估、湿地保护规划编制、湿地生态保护修复、湿地型自然保护区规划设计、湿地方向应用研究等工作	有驾驶证优先。	
岗位10	专业技术	3	林业；林学（森林保护学）；林学（野生动植物保护与利用）	硕士研究生及以上	主要从事森林、湿地、草原资源调查监测；林地保护利用规划、森林经营方案等林业相关生态规划编制等工作。	有驾驶证优先。	
岗位11	专业技术	2	生态学（森林生态）	硕士研究生及以上	从事森林、湿地、草原资源调查监测；林地保护利用规划、森林经营方案等林业相关生态规划编制等工作	有驾驶证优先。	1.联系人：初女士 2.电话：0571-86922087 3.报名材料投递邮箱： hdysdc@126.com
岗位12	专业技术	1	测绘科学与技术	硕士研究生及以上	主要从事资源调查监测评估、数据分析处理、数据库建设、测绘测量等相关工作。	1.有驾驶证优先。 2.专业方向为遥感、测绘、地理信息系统等。 3.熟练操作arcgis等专业软件。	
岗位13	专业技术	1	城乡规划学	硕士研究生及以上	主要从事森林城市、风景名胜区等自然保护区、林业发展、生态保护等方向规划设计编制工作。	有驾驶证优先。	
岗位14	专业技术	2	野生动植物保护与利用（植物分类、野生动物保护方向）	硕士研究生及以上	主要从事森林、湿地、野生动植物资源调查监测以及自然保护区相关规划和生态修复。	具有2年及以上工作经验者，或具有独立负责或承担野外动植物调查、自然保护区等综合科学考察、自然保护区生物多样性评价和生态环境影响评价等相关工作经验者，或在在校期间有相关工作经验的优秀毕业生优先。	1.联系人：胡女士 2.电话：13805738387 3.报名材料投递邮箱： hdybhc@163.com
岗位15	专业技术	1	林学、森林保护学、森林经理学、植物学、野生动植物保护与利用、生态学、园林植物及观赏园艺。	硕士研究生	主要从事森林、湿地、草原调查、规划、监测工作。	有相关工作经验者优先。	
岗位16	专业技术	1	地图学与地理信息系统、测绘科学与技术	硕士研究生	主要从事林草实景三维建设、空间数据库建设、数据分析处理等工作。	有相关工作经验或具有二次开发能力者优先。	1.联系人：刘先生 2.电话：18358135979 3.报名材料投递邮箱： 474390816@qq.com
岗位17	专业技术	1	风景园林、城乡规划、城市规划与设计	硕士研究生	主要从事自然保护区和生态林业相关规划工作。	有相关工作经验者优先。	
岗位18	专业技术	2	林学、森林经理学、生态学、森林培育、湿地相关专业	大学本科及以上	主要从事林业调查监测。	能适应野外调查，肯吃苦，有工作经验者优先。	
岗位19	专业技术	2	林学、森林经理学、城乡规划、生态旅游、旅游规划、自然保护区、生态学	硕士研究生及以上	主要从事林业规划设计。	文字功底扎实，有工作经验者优先。	1.联系人：唐先生 2.电话0571-86922796 3.报名材料投递邮箱： 992247569@qq.com
岗位20	综合管理	1	中文类、经济类、管理类	大学本科及以上	主要从事招投标管理、合同管理等工作。	文字功底扎实，有工作经验者优先。	
岗位21	综合管理	1	经济类、会计类等	大学本科及以上	主要从事日常财务报账及兼职驾驶员等工作。	有工作经验者优先。	
岗位22	专业技术	2	遥感科学与技术、空间信息与科学相关专业	硕士研究生及以上	从事森林、湿地、草原资源调查监测；遥感数据分析处理、数据挖掘、数据库建设、测绘测量等相关工作	1.熟悉主流遥感与GIS软件。 2.熟悉遥感数据处理算法，熟悉大规模数据处理平台。 3.有深度学习、遥感反演等相关工作经验者，待遇从优、面议。	
岗位23	专业技术	2	测绘科学与技术、地图学与地理信息系统	硕士研究生及以上	从事森林、湿地、草原资源数据分析处理、数据挖掘、数据库建设、信息化平台建设、应用软件开发等相关工作	1.熟悉主流GIS软件。 2.熟悉GIS数据处理，熟悉大规模数据处理和分析能力平台。 3.具有GIS二次开发能力者优先，待遇从优、面议。	
岗位24	专业技术	2	测绘科学与技术、地图学与地理信息系统、计算机科学与技术	硕士研究生及以上	负责GIS信息化项目的技术规划、架构设计、技术选型、核心开发、部署实施等相关工作，包括二三维的GIS开发和数据可视化。负责二三维GIS服务的研究，包括地图服务、数据服务等。负责与需求人员沟通，协助	1.2年以上GIS开发经验，熟练掌握主流二三维开源GIS平台开发。 2.具有良好的编程习惯，至少掌握Javascript、Java、SQL等一种以上语言开发技能；具有扎实的软件开发和系统设计能力。	
岗位25	专业技术	3	森林经理学、城乡规划、野生动植物保护与利用、生态旅游、旅游规划、生态学、风景园林等相关专业毕业	硕士研究生及以上	从事林地保护利用规划、湿地保护利用规划、森林城市、风景名胜区等自然保护区、林业发展、生态保护修复、森林经营方案等林业相关生态规划编制等工作。	1.有良好的沟通和表达能力，良好的学习能力、良好的文字功底及报告撰写能力；熟练掌握PS、Arcgis、AutoCAD等专业软件；熟练掌握各类规划图纸的绘制表达方式，包括规划方案图、各类分析图纸等； 2.具有良好的学习能力和团队合作精神，有高度的工作责任心和主动性，良好的客户服务意识，具备较强的团队协作精神和一定的组织能力；对总体规划、概念规划等宏观层次的规划有较好的知识储备、方案能力，负责或参与总体规划、概念规划、控制性详细规划等规划主要内容。 3.有从事国土空间规划、林地保护利用规划、林业产业规划、康养旅游规划等工作经历，或自然保护区、森林公园、湿地公园、风景名胜区等规划编制（含修编）工作经验	1.联系人：徐先生 2.电话：18957105562 3.报名材料投递邮箱： hdyxpx@qq.com
岗位26	专业技术	3	森林保护学、森林经理学、生态学、林学等相关专业	硕士研究生及以上	从事森林、湿地、草原资源调查监测与评估、测绘测量等相关工作	1.从事森林、湿地、草原调查监测等工作。林草湿相关样地监测、林草湿相关专项调查、社会性普查、其他调查等工作。 2.熟练掌握OFFICE、ArcGIS等软件，基本数据录入和处理	
岗位27	综合管理	1	不限	大学本科及以上	负责项目招投标、合同管理、财务管理、内部日常文秘、信息简报编写报送等相关工作。	1.具有良好的文字功底和较好的沟通表达、计划、执行和协调能力，有一定的财务基本常识，熟练掌握OFFICE、WPS等办公软件。 2.有林业行业相关工作经验、才艺特长者优先考虑。	
岗位28	专业技术	1	野生动植物保护与利用	硕士研究生及以上	野生动植物调查	参加过野生动植物调查，对华东区野生动植物有熟练认知掌握，需进行野外现场面试。	1.联系人：孙先生 2.电话：18957183001 3.报名材料投递邮箱： 5920665@qq.com



