

企业招聘需求表（2022年度）

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|------|------|------------------------------------------------------------------------------------|----------------|---------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 1 | 船体设计 | 1 | 1. 熟悉使用NAPA、COMPASS等总体设计软件，CAD等设计软件； 2. 具有良好的英语沟通与阅读能力； 3. 具有较强的学习能力。 | 本科及以上，年龄35周岁以下 | 船舶与海洋工程相关专业，应届毕业生优先 | 1. 船舶总体设计及本专业图纸绘制； 2. 处理、解决船舶总体设计技术问题； 3. 制定本专业主要设计方案、设计基础、主要设计参数； 4. 完成相关工作的技术方案、专题研究等各种技术文件。 | 连江 | 管理岗 |
| | | 1 | 1. 熟悉使用CAD等设计软件； 2. 具有良好的英语沟通与阅读能力； 3. 具有较强的学习能力。 | 本科及以上，年龄35周岁以下 | 船舶与海洋工程相关专业，应届毕业生优先 | 1. 船体结构计算及详细设计图纸绘制和送退审工作； 2. 协助完成相关专业的技术规格书编制工作； 3. 船舶建造过程中专业相关的技术澄清和问题处理。 | 连江 | 管理岗 |
| | | 4 | 1. 熟悉船舶行业专业规范、规则、标准和工艺要求； 2. 熟练运用OFFICE、AutoCAD等办公软件； 3. 英语水平熟练，能说会写，可与船东交流。 | 本科及以上，年龄35周岁以下 | 船舶与海洋工程相关专业 | 1. 负责船体结构设计，详细设计图纸绘制、送退审工作，生产设计三维建模及出图工作； 2. 协助完成相关专业对设备资料、图纸进行认可，反馈意见； 3. 船舶建造过程中专业相关现场配合及船东船检意见处理和图纸修改。 | 连江 | 管理岗 |
| 3 | 船装设计 | 1 | 1. 熟悉使用CAD等设计软件； 2. 具有良好的英语沟通与阅读能力； 3. 具有较强的学习能力。 | 本科及以上，年龄35周岁以下 | 机械相关专业，应届毕业生优先 | 1. 负责舾装锚系泊、舵系、甲板机械设备布置等图纸绘制和送退审工作； 2. 协助完成相关专业的技术规格书编制工作； 3. 船舶建造过程中专业相关的技术澄清和问题处理。 | 连江 | 管理岗 |

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|------|------|--------------------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 4 | 管装设计 | 6 | 1. 熟悉船舶行业管系专业规范、规则、标准和工艺要求； 2. 熟练运用OFFICE、AutoCAD等办公软件； 3. 英语水平熟练，能说会写，可与船东交流。 | 本科及以上学历，年龄35周岁以下 | 能源与动力工程相关专业 | 1. 熟悉管路系统原理图，负责生产设计管系综合放样的三维建模及出图； 2. 完成相关专业对设备资料、图纸进行认可，反馈意见； 3. 船舶建造过程中专业相关现场配合及船东船检意见处理和图纸修改。 | 连江 | 管理岗 |
| 5 | 电气设计 | 2 | 1. 熟悉船舶行业电气专业规范、规则、标准和工艺要求； 2. 熟练运用OFFICE、AutoCAD等办公软件； 3. 英语水平熟练，能说会写，可与船东交流。 | 本科及以上学历，年龄35周岁以下 | 船舶电气工程相关专业 | 1. 负责船舶电气设备布置图、电路系统原理图的绘制和送退审工作，生产设计的三维建模及出图； 2. 完成相关专业对设备资料、图纸进行认可，反馈意见； 3. 船舶建造过程中专业相关现场配合及船东船检意见处理和图纸修改。 | 连江 | 管理岗 |
| 6 | 工艺员 | 2 | 1. 具备船舶行业相关知识，熟悉造船工艺流程； 2. 认真负责、细致耐心、思维敏捷、善于分析与总结、有条理。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 消化施工图纸，编制工艺方案，完善作业流程； 2. 解决生产中的工艺问题，保证实际生产活动正常运行。 | 连江 | 管理岗 |
| | | 1 | 1. 具备船舶行业相关知识，熟悉管子安装相关流程； 2. 认真负责、细致耐心、思维敏捷、善于分析与总结、有条理。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船舶相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 现场学习管子加工流程，船舶、钢结构项目图纸整理； 2. 负责工艺检验，管子加工项目跟踪等。 | 连江 | 管理岗 |
| 7 | 精度控制 | 1 | 1. 具备船舶行业相关知识，熟悉精度测量； 2. 认真负责、细致耐心、思维敏捷、善于分析与总结、有条理。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 负责分段精度过程监控，质量巡查，精度测量，精度报验，数据分析； 2. 协助分段制作工艺指导及工艺工法项目推进等。 | 连江 | 管理岗 |
| 8 | 精度管理 | 1 | 1. 具备船舶行业相关知识，熟悉精度管理； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 制订明确的船体（钢构）建造精度方针、标准和控制目标； 2. 全站仪测量数据的分析和模拟，船型（钢构）建造过程中精度策划和总结等； 3. 实施船体（钢构）建造各组立阶段精度的过程检验和产品检验； 4. 负责精度检验数据的统计和分析，各部门的精度考核。 | 连江 | 管理岗 |

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|------|------|--------------------------------------------------------------------------|------------------|------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 9 | 轮机检验 | 2 | 1. 具备船舶主机，船舶副机，机械设计与制造等相关专业知识； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 轮机工程相关专业 | 1. 负责品质保证部轮机、管路项目的厂级检验、对外报检、码头调试交验、完工检验、参与到货检验，并做好各种检验结果的登记、意见汇总、下发、跟踪、落实； 2. 负责品质保证部轮机质量事故的调查、分析，制定整改方案，组织相关部门整改，并跟踪落实完成情况； 3. 负责三级检验单和对外报检单的整理、归档，风险防控手册的记录、汇总。 | 连江 | 管理岗 |
| 10 | 电气检验 | 2 | 1. 具备船舶自动化，船舶电气，船舶副机等专业知识； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船舶电气工程相关专业 | 1. 负责品质保证部电气项目的厂级检验、对外报检、码头调试交验、完工检验、参与到货检验，并做好各种检验结果的登记、意见汇总、下发、跟踪、落实； 2. 负责品质保证部电气质量事故的调查、分析，制定整改方案，组织相关部门整改，并跟踪落实完成情况； 3. 负责三级检验单和对外报检单的整理、归档，风险防控手册的记录、汇总。 | 连江 | 管理岗 |
| 11 | 船体检验 | 1 | 1. 具备船体制图，船舶CAD，大学英语，工程力学，机械设计与制造等相关专业知识； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体相关专业 | 1. 负责品质保证部船体舾装项目的厂级检验、对外报检、完工检验、参与到货检验，并做好各种检验结果的登记、意见汇总、下发、跟踪、落实； 2. 负责协助检验主管对三级检验单、对外报检单的整理归档； 3. 负责协助检验主管对船东、船级社船体检验遗留意见的整理、分发、跟踪处理及归档； 4. 负责日常巡检，督促相关部门对问题及时整改直至闭环。 | 连江 | 管理岗 |
| 12 | 涂装检验 | 2 | 1. 熟悉涂装方面的知识及施工工艺流程； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体、涂装相关专业 | 1. 负责船舶、钢结构项目涂装检验工作、资料整理； 2. 负责与船东代表、业主、服务商等日常工作对接。 | 连江 | 管理岗 |

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|---------|------|--------------------------------------------------------------------------|------------------|-------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 13 | 工艺检验 | 2 | 1. 具备管子工艺及检验方面知识技能； 2. 具备一定外语听说读写能力，熟练操作相关办公软件。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船舶相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 负责管子工艺分解及报验事宜； 2. 执行有关质量检验制度，严格按照图纸、工艺技术文件和规范，对产品进行质量检验，把好质量关，对自己所检验验收的产品质量和错漏检应予负责； 3. 完成领导安排的其他工作。 | 宁德 福安 | 管理岗 |
| 14 | 财务管理部会计 | 1 | 1. 持有会计从业资格证，具体较强的学习能力； 2. 熟悉会计准则和相关的财务政策，具有较强的财务分析能力； 3. 中级会计师优先。 | 本科及以上学历、年龄40周岁以下 | 财务管理或会计学相关专业学科毕业 | 1. 协助做好会计核算工作； 2. 其他领导交办的工作。 | 连江 | 管理岗 |
| 15 | 安全员 | 5 | 1. 具有安全方面专业知识； 2. 较强的责任心、积极性、较为细心，有耐心，能够灵活应变。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 安全管理相关专业 | 1. 参与制订，修改公司的安全管理制度，安全技术规程和安全技术措施计划，并检查督促； 2. 对责任区域的安全用电、劳保用品、特种作业等进行日常检查，协助区域安全主管组织开展区域专项检查，对查出的隐患。 | 连江 | 一线岗 |
| 16 | 消防员 | 2 | 1. 具备消防相关专业知识； 2. 较强的责任心、积极主动。 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 消防相关专业，有相关工作经验者优先 | 1. 进行消防管理，建立保全各项制度； 2. 对盗窃案件多发区采取预伏守候，明岗暗哨，加强巡逻等多种防范工作。 | 连江 | 一线岗 |
| 17 | 划线工 | 8 | 1. 品行端正，热爱船舶事业，无不良从业经历； 2. 具有较强的工作责任心，良好的团队意识，动手能力强。 | 大专及以上学历，年龄35周岁以下 | 船体相关专业 | 1. 负责船舶总组、搭载阶段分段定位及精控配合工作； 2. 负责钢构定位相关工作。 | 连江 | 一线岗 |
| 18 | 吊车工 | 4 | 同上 | 高中及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责搭载部区域吊车驾驶工作负责起重设备的操作； 2. 负责起重设备各部分的技术状态完好，做好文明施工和设备维护保养工作，发现隐患及时处理或上报，确保起重设备的安全使用。 | 连江 | 一线岗 |
| 19 | 管铜工 | 3 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 根据生产任务，及时完成各类管件的弯、校管工作； 2. 负责定期对设备、电焊机进行保养工作。 | 连江 | 一线岗 |

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|------|------|------|----------------|-------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 20 | 电焊工 | 2 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 严格执行焊接工艺及电焊操作规程，负责管子焊接工作； 2. 及时施工问题反馈，定期对使用焊接设备的保养工作。 | 连江 | 一线岗 |
| 21 | 起重工 | 4 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责分段合拢管的吊装、各类物资的卸货工作； 2. 对使用的吊装索具、卸扣等定期进行维护保养。 | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 22 | 叉车工 | 2 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责设备的叉运，将物件按要求叉运到指定位置 2. 及时协调多个工种间的设备运输 | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 23 | 维修电工 | 2 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 执行调度下达的维修任务； 2. 施工中严格按电工安全操作规程进行 | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 24 | 钳工 | 2 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责船装部设备安装及调试工作； 2. 按生产计划做好分配，确保安全。 | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 25 | 电工 | 1 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责调试前系统完整性检查等工作； 2. 及时反馈调试时出现的技术问题给部门和技术中心。 | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 26 | 水手 | 1 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 服从船长命令做好操作拖带作业； 2. 协助轮机长做好甲板上的一切设备日常维护及保养工作； | 马尾、连江 | 一线岗 |
| 27 | 精控定位 | 3 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 不限 | 1. 负责精度分段、胎架检验，测量，分析，划余量，更改审核，分段总组定位，总组模拟搭载； 2. 模拟搭载整改确认，搭载定位，搭载复位检查，水线水尺配合划线，总组拉中，主尺度测量，水下各部门座驾定位配合。 | 马尾、连江 | 一线岗 |

| 序号 | 招聘职位 | 招聘人数 | 基本条件 | 任职条件 | | 岗位职责 | 工作地点 | 岗位类别 |
|----|------|------|------|----------------|--------|---------------|-------|------|
| | | | | 学历及年龄 | 专业及经验 | | | |
| 28 | 储备人员 | 10 | 同上 | 中技及以上，年龄35周岁以下 | 船舶相关专业 | 根据生产任务完成相关工作。 | 马尾、连江 | 一线岗 |