

福建省能源石化集团2026年春季校园招聘

| 序号 | 单位 | 岗位名称 | 需求人数 | 资格条件 | 工作地点 | 详细单位地址 | 岗位主要职责 |
|----|----------------|--------------|------|--|----------------|-----------------------------------|--|
| 1 | 福建省永安煤业有限责任公司 | 法务岗 | 1 | 1.本科及以上学历，法学类专业； 2.熟悉民法典、公司法、劳动法及相关法律法规，有处理合同纠纷、劳动纠纷等法律纠纷实习经验者优先； 3.身体健康，有良好的职业道德，能吃苦耐劳，具备团队意识以及高度的责任感和敬业精神； 4.持有法律职业资格证书。 | 福建省三明市 | 大田县广平镇苏桥村、丰庄村，大田县上京镇上京村，三明市中村乡松阳村 | 1.负责参与制定完善公司法务类规章制度，参与公司其他规章制度制定修订的法律审核，健全合规管理体系和法律风险管理体系； 2.负责做好权限范围内法律文书、合同及法务事项的法律审核，参与重要事项、重要合同的起草谈判，有效控制法律风险； 3.负责办理公司诉讼和非诉讼案件，参与公司法律纠纷案件的调处； 4.负责协助领导及各部门正确执行国家法律、法规和政策，对公司重大经营决策提供法律意见和建议； 5.负责开展法律、合规风险排查及普法宣传、培训等工作； 6.完成好领导交办的其他任务 |
| 2 | | 机电技术员 | 2 | 1.大学专科及以上学历，机电相关专业； 2.专业知识基础扎实，在校期间表现良好； 3.责任心强、爱岗敬业、身体健康，能适应煤矿井下工作要求，服从组织安排。 | 福建省三明市 | 大田县广平镇苏桥村、丰庄村，大田县上京镇上京村，三明市中村乡松阳村 | 1.负责现场设备施工和技术指导； 2.负责井下设备管理和维护； 3.检查作业规范执行情况，整改安全隐患； 4.在负责人的领导下，负责做好分管的机电技术工作； 5.严格执行国家有关技术政策和规程，执行公司管理规范。 |
| 3 | | 财务会计 | 1 | 1.本科及以上学历，会计学专业； 2.熟悉国家财经法规和会计准则，能够熟练使用办公软件（Excel、Word等），具备较强的Excel数据处理能力，熟悉财务系统的实施与优化。 3.具有良好的职业道德和敬业精神，工作认真负责，具有良好的沟通协作能力和团队合作精神。 | 福建省三明市 | 大田县广平镇苏桥村、丰庄村，大田县上京镇上京村，三明市中村乡松阳村 | 1.负责日常财务核算工作，包括但不限于：账务处理、凭证审核、报表编制等； 2.负责成本核算、费用控制及经营分析工作； 3.负责税务申报、缴纳及相关税务筹划工作； 4.完成各级领导交办的其他工作。 |
| 4 | 福建晋江天然气发电有限公司 | 财务岗 | 1 | 1.大学本科及以上学历应届毕业生，主修财务管理、会计学、金融学专业； 2.需具备良好的英语阅读及书面表达能力，有通过大学英语六级和相关工作实习经验者优先； 3.专业基础知识扎实，熟悉计算机操作系统及办公软件，对电力现货交易市场机制有研究兴趣，具备良好的团队协作精神； 4.具备金融理论基础，熟悉企业会计准则、税收政策、金融政策等相关法律法规和监管要求； 5.爱岗敬业、身体健康，能适应电厂运行倒班工作模式，入职两年内需到生产班组倒班运行，学习电厂主要生产业务工作内容。 | 福建省泉州市 | 晋江市金井镇石圳村 | 负责公司日常账务处理、税务申报、凭证审核等各项经济业务；熟悉国家出台的相关财税政策，帮助企业做好税收筹划。 |
| 5 | 福建省福能新能源有限责任公司 | 风电场运维人员 | 8 | 1.大学本科及以上学历，电气工程及其自动化、机械工程及其自动化、机电一体化、继电保护与自动化、储能科学与工程等相关专业； 2.具备履行岗位职责所必需的专业知识，有较强的事业心、责任感，沟通协调能力强，能吃苦耐劳，诚实守信； 3.身体健康。 | 福建省莆田市 泉州市 漳州市 | | 1.负责运营过程安全健康管理、考核、检查、教育培训及隐患消除、问题整改； 2.负责设备管理，做好设备台账和设备档案、检修资料的收集整理工作； 3.负责计划管理，做好设备巡视、日常维护、故障处理及定维、定检工作； 4.负责技术管理，做好技术革新、方案编制。 |
| 6 | 福建省石狮热电有限责任公司 | 运行部集控运行值班员 | 3 | 1.具有本科及以上学历，热能动力、电气自动化、热工自动控制、发电厂集控运行或电厂相关专业； 2.专业知识扎实，在校期间表现良好，成绩优良，积极参加校内外实践活动者优先考虑； 3.综合素质较高，学习能力、语言表达及沟通协调能力强。 4.能够适应五班三倒工作方式。 | 福建省泉州市 | 石狮市鸿山镇东埔新村西80号 | 1.负责当班期间所管辖设备的巡检，抄表工作； 2.执行“两票三制”等安全生产的规章制度，开展设备操作及简单的异常处理； 3.完成上级交办的的其他任务。 |
| 7 | | 市场营销部电力交易办事员 | 1 | 1.具有本科及以上学历，电力市场、电力营销、数学类、统计学等相关专业； 2.专业知识扎实，在校期间表现良好，成绩优良，积极参加校内外实践活动者优先考虑； 3.具备较强的数据分析能力、系统思维、组织协调和文字写作等能力，服从组织安排。 | 福建省泉州市 | 石狮市鸿山镇东埔新村西80号 | 1.负责电力市场预测，制定公司电力营销规划及目标，拟定营销策略。 2.进行电价政策和电力市场法律法规的研究，参与发电、供热成本分析，组织电力营销成本效益分析。 3.完成交易结算核对、数据复盘，管控价格与合规风险。 4.完成上级交办的其他任务。 |
| 8 | 福建省福能晋南热电有限公司 | 集控运行值班员 | 5 | 1.大学本科及以上学历，热能动力、电气工程、电力系统等电力相关专业； 2.吃苦耐劳、爱岗敬业、责任心强、身体健康，有较强的团队合作精神，能适应五班三倒工作方式。 | 福建省泉州市 | 晋江市深沪镇 | 1.负责巡回检查、就地操作及各项定期工作，掌握主、辅设备及系统的运行、备用、缺陷情况。 2.发现设备异常或隐患，及时报告并配合专业人员进行处理。 3.负责填写集控运行报表、记录台账。 4.负责报表、工具、仪表、钥匙及材料备品的管理。 |
| 9 | 福能（贵州）发电有限公司 | 发电部集控巡检 | 9 | 1.大学本科及以上学历，能源与动力工程、电气工程等相关专业； 2.熟练掌握办公软件，能较好完成各项文件的编制、管理； 3.综合素质较高，具有一定的组织协调、文字写作、系统思维、工作推进等能力，服从组织安排。 | 贵州省六盘水市 | 六枝特区岩脚镇 | 1.巡视、检查管辖范围内系统和设备，发现异常及时汇报。 2.负责就地设备和系统操作，并对其正确性负责。 3.记录运行参数和巡检日志。 4.在集控副值班员监护下，进行机组辅助设备的启动、停止、运行调整和事故处理。 5.负责检修结束后的验收工作。 6.发现、填报、验收缺陷。 7.会正确使用职业健康防护用品、消防器材、安全工器具。 8.执行“两票三制”，负责填写操作票，工作票安措布置和恢复。 9.严格执行重点区域出入管理制度，督促出入人员遵守各项安全管理规定等。 |
| 10 | | 发电部采制样员 | 2 | 1.大专及以上学历，热能动力、电气工程、化学环保、机械等相关专业； 2.熟练掌握办公软件，能较好完成各项文字的编制、管理； 3.具有较强的组织协调、文字写作、系统思维、工作推进等能力，服从组织安排。 | 贵州省六盘水市 | 六枝特区岩脚镇 | 1.按规定做好入炉煤、入厂煤的采制样工作； 2.落实并执行两票三制、安措、反措； 3.协助管理好当班设备，督促设备缺陷的处理，保证设备的安全可靠运行； 4.参加各级安全教育培训、本班安全活动会； 5.采制样工作过程做到“工完料尽场地清”，所使用仪器、设施、设备不损坏、不丢失并始终保持清洁无残留物； 6.做好工作日志和各项登记和记录，对记录的准确性、可靠性负责； 7.完成交办的其他临时性工作任务。 |
| 11 | | 发电部辅控副值班员 | 2 | 1.大学本科及以上学历，热能动力、电气工程、化学环保、机械等相关专业； 2.熟练掌握办公软件，能较好完成各项文字的编制、管理； 3.具有较强的组织协调、文字写作、系统思维、工作推进等能力，服从组织安排。 | 贵州省六盘水市 | 六枝特区岩脚镇 | 执行辅控主值操作指令，完成系统参数的监视、正常调整和事故处理 |
| 12 | 福建省配电网电有限公司 | 电力交易员 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，电气工程、电力系统及其自动化、电力经济与电力市场、智慧能源等相关专业； 2.思想政治素质好，遵纪守法、品行端正、综合素质好，身体健康，能适应岗位要求，具有良好团队合作精神； 3.奖学金获得者（校级）、优秀学生干部等综合表现优异者优先。 | 福建省福州市 | | 1.负责电力交易政策、交易规则的研究，交易策略制订。 2.负责公司日常电力交易、分析复盘等日常工作，为调整交易策略提供决策依据。 3.负责制修订电力交易相关管理办法，确保电力交易制度化、程序化、规范化。 4.负责电力市场开发、电力交易员培训、辅助营销人员完成有关平台操作等工作。 5.完成上级交办各项任务。 |
| 13 | 福建省福能海峡发电有限公司 | 设备管理部点检员 | 4 | 1.大学本科及以上学历，电气工程及其自动化、机械工程、自动化、电子信息工程专业。 2.能够适应高强度海上作业（连续攀爬、在海上过夜等）；具有符合岗位需要的身体健康条件。 3.具有较强的学习能力，应变能力，良好的沟通能力和团队协作意识，工作态度端正、务实，责任心强。 | 福建省福州市 | 长乐区松下镇 | 执行设备管理制度建设、计划检修、设备维护、应急抢修、技术监督与技改反措管理、设备档案记录管理、安全管理、检修外包管理等工作，确保设备状况良好，安全、高效、可靠运行。 |

福建省能源石化集团2026年春季校园招聘

| 序号 | 单位 | 岗位名称 | 需求人数 | 资格条件 | 工作地点 | 详细单位地址 | 岗位主要职责 |
|----|-----------------|---------------------|------|---|--------|--------------------|--|
| 14 | 福建省东桥热电有限责任公司 | 生产准备部运行人员（电气自动化类专业） | 10 | 1.本科及以上学历，电气工程及其自动化、测控技术与仪器等相关专业； 2.在校期间学习成绩良好，能够顺利取得毕业证和学位证者； 3.遵纪守法、品行端正、综合素质好，身心健康，性格开朗、乐观积极，能适应电厂生产倒班工作要求； 4.奖学金获得者、中共党员、学生干部等综合表现优异者优先； 5.对口电力院校相关专业毕业生优先。 | 福建省泉州市 | 惠安县泉惠石化工业园区 | 1.完成生产准备培训，成绩合格，并在规定时间内获得相关岗位当班资格； 2.依据电业安全生产规程、电网调度规程、公司发电运行管理标准及各运行规程，开展主、辅设备、用系统设备的巡回检查和定期切换、现场操作、数据报送工作，确保机组长期安全稳定经济运行； 3.完成领导交办的其他工作。 |
| 15 | | 生产准备部运行人员（热动类专业） | 10 | 1.本科及以上学历，能源与动力工程、集控运行等相关专业； 2.在校期间学习成绩良好，能够顺利取得毕业证和学位证者； 3.遵纪守法、品行端正、综合素质好，身心健康，性格开朗、乐观积极，能适应电厂生产倒班工作要求； 4.奖学金获得者、中共党员、学生干部等综合表现优异者优先； 5.对口电力院校相关专业毕业生优先。 | 福建省泉州市 | 惠安县泉惠石化工业园区 | 1.完成生产准备培训，成绩合格，并在规定时间内获得相关岗位当班资格； 2.依据电业安全生产规程、电网调度规程、公司发电运行管理标准及各运行规程，开展主、辅设备、用系统设备的巡回检查和定期切换、现场操作、数据报送工作，确保机组长期安全稳定经济运行； 3.完成领导交办的其他工作。 |
| 16 | | 综合办公室（法务室）法务职员 | 1 | 1.研究生及以上学历，法律相关专业，持有法律职业资格证书； 2.熟悉民法典、公司法、劳动法及相关法律法规，有独立处理合同纠纷、劳动纠纷等法律纠纷的经验者更佳； 3.认真负责，抗压能力强，具有良好的沟通协调能力和逻辑思维能力，扎实的文字功底。 | 福建省泉州市 | 惠安县泉惠石化工业园区 | 1.负责公司法律事务的归口管理工作，完善法务相关制度、流程；组织法律基础知识培训，撰写法律文书，承办处理公司诉讼纠纷； 2.日常法律咨询、风险调查及提示，对公司相关决策提出合法合规及风险规避建议，做好公司重大事项、制度会签、合同会签及招投标的法律把关； 3.联系法院、法律顾问律师事务所办理相关诉讼案件的缴费、退费，资料理及提交； 4.完成领导交办的其他工作。 |
| 17 | | 财务部会计员 | 1 | 1.研究生学历，财务会计类专业毕业；四大财经院校毕业优先； 2.在校期间学习成绩良好，能够顺利取得毕业证和学位证者； 3.掌握扎实的会计学、财务管理等专业知识，能熟练使用办公软件制作各类财务报表和数据分析表格；了解国家财务会计相关法律法规、税收法规及政策； 4.具备良好的职业道德，作风严谨，工作细致认真；责任心强，具备良好的沟通能力和团队协作意识；身心健康，抗压能力强；能适应岗位要求。 | 福建省泉州市 | 惠安县泉惠石化工业园区 | 1.依据国家法律法规与上级公司财务管理要求，建立财务相关管理制度，结合公司发展实际，开展财务工作； 2.完成上级领导交办的其他各项临时性工作，妥善处理各项工作中出现的临时性问题。 |
| 18 | 福建省能化古雷热电有限责任公司 | 人资管理岗 | 1 | 1.大学本科及以上学历；人力资源管理、劳动关系、社会保障、应用心理学等相关专业； 2.掌握人力资源管理各模块（招聘、绩效、薪酬、员工关系等）的基础理论知识； 3.具备良好的沟通表达能力、组织协调能力和逻辑分析能力；工作积极主动，责任心强，具有出色的服务意识、学习能力和团队协作精神。 4.中共党员 | 福建省 | 福建省漳浦县古雷镇疏港大道南100号 | 1.协助进行日常人力资源管理事务处理，确保各项人事工作的顺畅运行，包括进行人事档案的整理与核对、考勤数据的汇总与维护、社保公积金的申报与核对。 2.负责协助员工招聘、入职、转正、调动及离职手续的办理，参与执行年度招聘计划和校园招聘活动，协助开展新员工入职培训与人员信息更新维护。 3.配合人力资源信息系统数据录入与更新，协助开展员工关系沟通和满意度调研，参与人力资源相关报表的统计整理和日常文档管理。 |
| 19 | 福建省能化古雷热电有限责任公司 | 运行部值班员 | 25 | 1.大学本科及以上学历；电厂集控运行、热能动力、电力系统及其自动化、热工自动化专业或相关/相近专业； 2.掌握火力发电企业的热力部分生产过程及主要设备情况等专业知识； 3.具有较强的学习能力，应变能力，良好的沟通能力和团队协作意识，工作态度端正，务实，责任心强。 | 福建省 | 福建省漳浦县古雷镇疏港大道南100号 | 1.监控和管理设备运行，确保设备的正常运行，进行日常的设备检查、维护和故障排除。 2.负责设备的定期维护和检修工作，执行设备的预防性维护计划，开展设备薄弱环节和隐患的监督检查，对设备缺陷核实，进行设备维修。 3.配合设备定期试验及轮换操作，协助开展设备大小修及临时检修后的检查、试运及验收工作，对设备检修后安全措施恢复等工作。 |

福建省能源石化集团2026年春季校园招聘

| 序号 | 单位 | 岗位名称 | 需求人数 | 资格条件 | 工作地点 | 详细单位地址 | 岗位主要职责 | |
|----|----------------|---------------|----------------|--|--|---------------------------|---|--|
| 20 | 福建省福化鲁华新材料有限公司 | 设备管理部电气团队电气专员 | 1 | 1.本科及以上学历，电气类、自动化等相关专业； 2.熟练掌握电工技能，熟悉电气设备以及高低压柜的操作原理，掌握电力安全知识； 3.熟悉变频器、低压综保、高压综保等电气设备的操作原理及排放措施； 4.具有一定的组织协调能力； 5.了解工厂供电、发电机及电气系统、电机及拖动技术、自动控制原理（或电气控制与PLC应用）的优先考虑。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.负责厂区高低压配电设备、防爆电机等电气设备的日常巡检与定期维护，记录设备运行状态，及时更换老化元件，保障设备符合化工防爆、防腐要求； 2.负责接到电气故障报警后，严格遵循安全操作流程，快速排查并修复故障，减少生产中断时间，复杂故障及时上报并配合协同处理； 3.执行电气安全管理，参与安全检查以排查隐患，开展安全培训与作业交底，协助处理电气火灾、触电等应急事件，确保合规操作。 | |
| 21 | | 设备管理部仪表团队仪表专员 | 1 | 1.本科及以上学历，仪表类、自动化等相关专业； 2.熟悉常规仪表（温度、压力、流量、液位、阀门等）的基本原理。了解或掌握DCS、PLC等控制系统的运行原理； 3.熟练使用AutoCAD等绘图软件及Office办公软件； 4.具备一定的英语能力的优先考虑。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.负责所辖区域仪表设备的日常巡检，记录运行状态，确保设备正常运行； 2.参与生产期间仪表设备的安装、调试、检修维护与运行的具体实施，并参与各项试验及维修措施的实施； 3.严格执行仪表运行、维护、检修的各项规章制度和安全操作规程，杜绝违章作业； 4.协助维护仪表设备台账、巡检记录、校验档案等技术资料； 5.协助开展固定资产管理工作； 6.协助开展仪表计量、检修质量管理等工作； 7.参与仪表设备出厂验收、开箱检验、中间节点检查等质量控制、现场检修施工、新建项目仪表安装施工及工程验收，参加工程项目的三查四定等工作； 8.妥善保管好本岗位的有关工作资料及涉及的涉密文件、资料，严格遵守信息对外发布的保密管理规定，与公司签订保密承诺书； 9.完成上级领导安排的其他工作。 | |
| 22 | | 研发中心研发工程师 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，同时本科专业为化学工程与工艺、应用化学、材料科学与工程、高分子材料等石油化工相关专业，掌握化工研发核心理论； 2.能独立设计研发实验方案，熟练操作实验设备，有成功技改或新产品研发案例者优先； 3.具备配方优化、工艺改进、产品性能检测分析能力，能运用数据分析工具解决研发中的技术问题； 4.熟悉化工行业研发相关标准，了解新产品注册、专利申请等流程； 5.具备较强的创新思维与项目管理能力，能带领团队推进研发任务，有责任心，可承受研发项目周期压力。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.主导化工新产品研发或现有产品工艺优化项目，制定研发计划与实验方案，独立完成关键实验并分析数据； 2.解决研发过程中的技术难题，通过技术迭代提升产品性能或降低生产成本； 3.负责研发成果的中试转化，对接生产部门提供技术支持，指导中试过程中的工艺调整与参数控制； 4.撰写研发报告、专利申请文件、技术标准等资料，跟踪行业技术动态，引入新技术优化研发方向； 5.管理研发团队，分配研发任务，组织技术交流与培训，确保研发项目按计划落地。 | |
| 23 | | 研发中心研发专员 | 1 | 1.大学本科及以上学历，化学工程与工艺、应用化学、材料科学与工程、高分子材料等石油化工相关专业，掌握化工研发核心理论； 2.理论基础：需要具备扎实的化工单元操作原理、物理化学、有机化学等学科知识，熟悉常见化学品的物理化学性质及安全规范； 3.实验能力：能够独立进行文献调研、实验设计、小试/中试实验，并具备分析和解决实验过程中出现问题的能力； 4.仪器操作：熟练掌握气相色谱仪、液相色谱仪、原子吸收光谱、紫外分光光度计、反应釜等实验室常规及高端分析和反应设备的日常操作与维护； 5.综合素质：1)团队协作：具备良好的沟通协调能力和团队合作精神，能够带领或协同团队完成研发任务。2)创新能力：拥有敏锐的行业洞察力和创新思维，能够跟踪技术发展趋势，提出前瞻性的研发方向。3)职业素养：工作严谨求实、敬业负责，能够承担一定的工作压力。4)具备一定的英语水平，能查阅相关英语文献。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.实验设计与执行：根据研发项目需求，独立查阅中外文献，设计实验方案，并完成从合成、纯化到性能测试等一系列实验操作； 2.数据分析与优化：详细记录实验过程和参数，并进行科学分析。根据实验结果不断调整和优化实验步骤、反应条件，以解决技术难题并摸索出最佳工艺参数； 3.仪器操作与维护：熟练操作气相色谱、液相色谱、反应釜等各类分析和反应设备，并负责其日常维护保养，确保实验顺利进行； 4.参与工艺放大与研究：主导或参与将实验室小试工艺向中试乃至工业化生产的转化，解决在放大过程中出现的传质、传热、混合不均等技术瓶颈； 5.参与技术支持与转化：为生产部门提供技术支持，指导生产人员进行试生产，解决生产过程中出现的技术问题，确保研发成果成功落地； 6.工艺优化：针对现有生产工艺进行分析和改进，以提升产品收率、降低能耗与成本，并提升产品质量和性能； 7.技术情报搜集：通过参加学术会议、查阅资料等方式，跟踪国内外新工艺、新技术、新产品的发展动态和前沿信息； 8.项目立项与报告：进行市场调研和技术可行性分析，撰写项目立项报告、可行性分析报告等。项目完成后，参与撰写结题报告和全套工艺性文件； 9.知识产权工作：参与相关技术专利、科技论文的撰写与申报工作，保护公司的知识产权。 | |
| 24 | | 生产操作岗 | 23 | 1.专科及以上学历，化学工程与工艺、应用化工技术、高分子材料、石油化工等石油化工相关专业，掌握基础化工原理、工艺流程等理论知识； 2.具备较强的逻辑思维学习能力和沟通协调能，能快速理解并执行生产操作规程； 3.能接受化工厂倒班制度，身体状况符合化工行业要求(无职业禁忌病史)，具备较强的安全意识与团队协作意愿。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.按照生产规程与班组安排，在倒班期间完成化工生产设备的启停及参数监控等操作，确保生产流程有序推进； 2.定时对负责区域的设备运行状态、工艺指标进行现场巡查，及时记录数据并上报异常情况，协助做好设备清洁与维护配合工作； 3.严格遵守化工安全操作规程，参与班组安全交底与应急演练，配合团队完成生产任务与隐患整改。 | |
| 25 | | 项目管理部费控专员 | 1 | 1.大学本科及以上学历，工程造价、土木工程、工程管理专业； 2.能看懂图纸、懂得算量； 3.熟练使用应用CAD、办公软件等； 4.具备较强的工作责任心、执行力及沟通协调能，诚信廉洁，服从组织安排。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.负责公司工程项目概预算管理工作及工程结算管理工作； 2.负责公司日常检修项目的结算审核及其它相关费用审核工作； 3.负责公司建设项目的进度款审核工作及图纸工程量计算； 4.负责公司招标项目的控制价编制。 | |
| 26 | | QHSE部质量团队质量专员 | 1 | 1、大学本科及以上学历，化学、化学工程与工艺、应用化学、高分子材料、有机化学等化工相关专业，掌握基础化学、化工原理等理论知识。 2、具备较强的逻辑思维与沟通协调能力，能有效跟进质量问题并推动整改。 3、熟练使用Office办公软件，具备数据整理与分析能力。 4、工作态度严谨、敬业、务实求真。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1、维护并优化质量ISO9001管理体系运行，确保流程符合标准要求并持续改进； 2、制定内审计划，组织审核活动，跟踪不符合项的整改闭环； 3、质量手册、程序文件的编制、发放、回收及版本控制； 4、对接第三方、第三方审核，准备资料、审核、接待工作； 5、统筹建立并维护质量系统预防体系； 6、配合完成质量异常处理等相关工作； 7、监控生产过程关键控制点与质量数据，运用统计技术持续改进过程能力与产品稳定性； | |
| 27 | | 福建省石油化工供销有限公司 | 产销衔接岗 | 6 | 1.大学本科及以上学历，经济贸易类、化学化工类专业，条件优秀者可适当放宽； 2.在校成绩优异、表现突出，担任学生干部或有突出的实践经验者优先； 3.具备市场营销知识，化工设备知识，基础化学知识等； 4.熟悉办公软件，具备良好的沟通协调能力、分析判断能力、组织协调能力和市场感知能力，善于团队合作，有较强的学习能力和责任心； 5.遵纪守法，诚实守信，品行端正。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区/福建省福州市鼓楼区武夷中心 | 1.负责原辅材料、设备配件到货、验收、入库等协调工作； 2.接收指令出具产品提货单，处理销售环节与生产企业衔接的业务； 3.负责将生产运行信息及时传递给公司相关部门及人员； 4.完成上级领导交办的其他任务。 |
| 28 | | 福建省东南电化股份有限公司 | 设备管理部仪表技术岗（储备） | 1 | 1.本科及以上学历，精密仪器相关专业、测控技术与仪器、仪器科学与技术专业； 2.熟练运用Office、AutoCAD等计算机软件； 3.熟练掌握理论知识、熟悉化工、石化等相关领域仪表设计规范，熟悉自动化控制设备、仪表设备技术选型，能进行仪表专业施工图等相关设计工作； 4.通过英语四级或六级考试，有相关实习工作经验者优先； 5.身体健康，至少在车间倒班学习1年及以上； 6.敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力。 | 福建省福州市 | 福清市江阴工业集中区 | 1.仪表设备日常预防性保养执行及监管； 2.DCS/SIS/ESD维护（组态变更、程序设计、联锁调试），仪表设备异常处理及指导； 3.制定仪表检修计划，委派外单位检修工单； 4.协助完成仪表设备保养、检修、异常处理等操作规程的制定、完善。 |
| 29 | | 资产财务部财务管理岗 | 1 | 1.研究生及以上学历，具备注册会计师或初级会计师及以上职称。会计、财务管理相关专业，英语六级； 2.专业知识扎实（包括国家相关财务、税收法律法规和政策），熟练使用财务软件及办公软件，具有较强的数据处理能力，有计算机二级证书（Python）者优先； 3.具备扎实的综合素质和职业素养，身体健康，28周岁以内。 | 福建省福州市 | 福建省福州市福清市江阴镇江阴工业集中区国盛大道3号 | 1.负责财务核算。 2.负责编制财务相关报表。 3.负责财务分析，整合业财数据，为公司生产经营优化、重大决策制定提供数据支持与专业分析依据。 4.其他财务相关工作 | |

福建省能源石化集团2026年春季校园招聘

| 序号 | 单位 | 岗位名称 | 需求人数 | 资格条件 | 工作地点 | 详细单位地址 | 岗位主要职责 |
|----|-------------------------|-------------------------|--|---|---|---|--|
| 30 | 福建海辰化学有限公司 | 化工技术运行岗 | 45 | 1.大学本科及以上学历，化工、化学及相关专业； 2.具有较好的计算机操作能力； 3.具有良好的沟通协调能力和团结协作精神； 4.身体健康，能够适应一线生产岗位的工作需要。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区 | 负责化工装置操作与技术管理工作。 |
| 31 | | 化工操作岗 | 35 | 1.大专及以上学历，化工、化学类相关专业； 2.具有较为扎实的化工原理和化工单元操作的专业理论知识，做事勤快，有较强的动手能力； 3.身体健康，服从组织安排，能适应一线倒班工作要求。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区 | 1.严格遵守生产技术规程和安全操作规程，负责生产装置操作，将生产工艺参数控制在技术文件所规定的范围之内； 2.根据操作规程和指令，执行化工设备（如泵、阀门、反应器）的操作； 3.负责按时真实准确填写岗位记录。 |
| 32 | | 会计岗 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，金融、会计或财务管理类相关专业； 2.熟知会计专业知识，了解国家财务、税收方面的法律法规和有关政策，熟练使用财务软件与日常办公软件； 3.具有良好的沟通协调能力和团结协作精神。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区 | 1.执行会计制度，按时做好记账、算账、报账工作； 2.编制各种会计报表，组织公司日常会计核算工作； 3.负责公司费用、销售成本及利润的核算，计提各类应交税金，办理纳税工作； 4.定期核对往来账，及时清算应收、应付账款； 5.完成会计的其他管理工作。 |
| 33 | | 储运操作岗 | 5 | 1.大专及以上学历，化学、化工、机电等理工类专业及设计、财务等相关专业； 2.做事勤快，有较强的动手能力； 3.身体健康，吃苦耐劳，能长期适应一线倒班工作要求。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区 | 1.严格遵守操作技术规程和安全操作规程，负责储运装置优化，将生产工艺参数控制在技术文件所规定的范围之内； 2.根据操作规程和指令，执行汽车装运、储罐充装的操作； 3.负责仓储平衡和数据统计分析工作； 4.负责按时真实准确填写岗位记录。 |
| 34 | 福建省能源石化集团财务有限公司 | 风险合规部合规管理岗 | 1 | 1.法律硕士，本科有金融、会计等经管类相关专业的学习背景优先； 2.通过法律职业资格证书； 3.中共党员（含中共预备党员）； 4.熟悉金融方面法律法规及行业政策； 5.有较强的沟通能力及文字处理能力； 6.认同集团企业文化。 | 福建省福州市 | 福建省福州市鼓楼区五四路75号海西商务大厦28层 | 1、负责公司各类对内对外合同文本的审核、修订，为公司的经营和决策提供法律支持、法律咨询； 2、健全、健全完善公司法务管理、合同管理、经营管理和其他各项规章制度； 3、根据公司经营需要做好各项法务工作； 4、处理相关法律文书，监督、检查相关法律文书的管理情况； 5、对公司运营中的各种法律潜在风险进行梳理、识别、评估，并提出规避、化解方案，做好法律风险管控，最大限度规避公司经营管理活动中的法律风险。 6、组织法治宣传，为有关部门进行法律方面的培训。 7、熟悉国家财政、金融、税收、审计等方面的法规、政策和制度，了解公司各项具体业务操作规程、重要风险点、风险控制政策、监管部门要求。对公司信贷、投资、同业业务进行风险审查及日常合规性管理。 |
| 35 | 福建水泥股份有限公司 | 运维岗 | 5 | 1.大专及以上学历，机械、电气等相关专业，本科及以上学历可放宽专业； 2.具有良好的学习能力、沟通能力和团队协作意识，工作态度端正、务实、责任心强； 3.身体健康（有特殊职业禁忌的除外），愿意接受倒班管理，品行端正，吃苦耐劳，自律性强。 | 福建省南平市 | 顺昌县城南中路1号 | 1.做好现场巡检工作，确保物料通道畅通，设备安全运转； 2.及时处理生产过程中的故障，认真巡检，及时发现并解决问题； 3.按要求开展检修工作，达到按计划完成检修的目的； 4.做好区域环境、设备卫生清理工作，达到清洁化生产目的。 |
| 36 | | 电气技术岗 | 2 | 1.本科及以上学历，电气自动化、软件工程等相关专业； 2.具有与岗位相匹配的知识及能力； 3.具有良好的学习能力、沟通能力和团队协作意识； 4.身心健康，能适应工作环境。 | 福建省南平市 | 福建省顺昌县城南中路1号/福建省永安市曹远镇 | 1.参与编制电气设备管理制度并落地，组织设备点检与专项检查，建立完善设备技术档案； 2.推广应用新技术、新材料，提升电气设备技术水平，保障设备高效稳定运行； 3.编制电气设备备件目录及消耗、储备定额，申报备件与材料计划； 4.负责电气技改项目全流程管理，统筹计量器具管理与电气技术培训。 |
| 37 | | 会计管理岗 | 3 | 1.本科及以上学历，财务会计等相关专业； 2.具有与岗位相匹配的知识及能力，持有会计相关职称证书优先； 3.了解国家财务会计相关法律法规、税收法规及政策，熟练使用财务软件； 4.具有良好的学习能力、沟通能力和团队协作意识，身心健康，能适应工作环境； 5.中共党员优先。 | 福建省南平市 | 福建省顺昌县城南中路1号/福建省永安市曹远镇 | 1.负责日常财务核算工作，包括但不限于：账务处理、凭证审核、报表编制等； 2.负责成本核算、费用控制及经营分析工作； 3.负责税务申报、缴纳及相关税务筹划工作； 4.参与财务预算编制、资金统筹管理及资产清查盘点，强化财务内控监督。 |
| 38 | | 法务管理岗 | 1 | 1.本科及以上学历，法律、法学等相关专业； 2.具有与岗位相匹配的知识及能力，持有法律职业资格证书或律师执业资格优先； 3.熟悉民法典、公司法、劳动法及相关法律法规； 4.具有良好的学习能力、沟通能力和团队协作意识，身心健康，能适应工作环境； 5.中共党员。 | 福建省南平市 | 福建省顺昌县城南中路1号/福建省永安市曹远镇 | 1.为公司重大经营决策、合同管理、合规风控等提供专业法律支持； 2.建立健全合规管理与风险防控体系，开展合规审查与专项法律风险排查； 3.负责合同审核、修订与归档，强化合同履行跟踪与风险预警，防范合同履约风险； 4.主导或参与各类法律纠纷、诉讼仲裁案件，组织法律培训与普法宣传等日常法务工作。 |
| 39 | 福建省福能新型建材有限公司 | 经济管理岗 | 2 | 1.本科及以上学历，经济管理、市场营销等相关专业； 2.具有与岗位相匹配的知识及能力； 3.具有良好的学习能力、沟通能力和团队协作意识； 4.身心健康，持有有效驾驶证，可熟练驾驶机动车，服从工作安排，适应多区域轮岗交流。 | 福建省南平市 | 福建省顺昌县城南中路1号/福建省永安市曹远镇 | 1.做好区域市场开拓、客户维护及产品营销工作，完成销售目标； 2.及时收集反馈市场信息、竞品分析及客户需求； 3.负责销售合同洽谈、签订及履约的全流程跟进，协调内部资源保障交付质量与时效，提升客户满意度与复购率； 4.配合完成品牌推广、渠道建设等工作。 |
| 40 | | 福能新型建材(华安)有限公司矿山管理部机电管理 | 1 | 1.大学本科及以上学历，水利水电工程、水利水电建筑工程专业； 2.掌握矿山排土场工程建设、管理理论知识，熟悉边坡稳定性、抗震、渗流分析，水土保持相关技术； 3.身体健康，敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力； 4.吃苦耐劳，能适应三班倒。 | 福建省漳州市 | 华安县沙建镇沙建村 | 1.负责矿山排土场排洪、泄洪设计及施工安全管理； 2.负责矿山尾矿库建设管理，坝体稳定性监测分析，水土保持、渗流分析管理等； 3.矿山尾矿、泥尾资源综合利用管理； 4.智慧矿山体系建设减灾防灾专业工作； 5.负责露天矿山机电设备管理； 6.完成领导交办的其他各项工作任务。 |
| 41 | | 漳州市福能新材料科技有限公司财务部出纳 | 1 | 1.本科及以上学历，会计学、财务管理专业； 2.持有初级会计专业技术资格证书； 3.熟悉国家财经法规、银行结算制度，能熟练操作网银及财务软件； 4.熟练应用Excel进行资金数据整理核对； 5.身体健康，做事严谨细致，责任心强和保密意识强，抗压力强、具有良好的团队协作精神。 | 福建省漳州市 | 龙海区港尾镇 | 1.负责公司现金、银行存款及其他货币资金的收付管理与核算； 2.严格按照财务制度办理报销、借款及各类费用支付业务； 3.负责银行账户的开立、变更、年检及网银维护； 4.编制银行存款余额调节表，与会计对账，负责资金、税务、保险、出纳等财务管理工作。 |
| 42 | | 福建福能南纺卫生材料有限公司 | 工艺技术员 | 2 | 1.大学本科及以上学历，纺织、非织造类相关专业； 2.对纺织工程基本常识有扎实的理论基础。 3.具有较强的动手、思考能力，善于理论联系实际，且有学习新知识新技术不断创新精神； | 福建省南平市 | 延平区夏道镇天祥路7号 |
| 43 | 宁德市福化环保科技有限公司生产运行部电仪技术员 | 1 | 1.具有本科及以上学历，电气自动化、机电一体化、工业自动化、仪器仪表、电气工程等相关专业； 2.掌握电工基础、模拟/数字电路、电气控制原理； 3.了解常用仪表原理:温度、压力、流量、液位仪表等； 4.能看懂电气原理图、仪表回路图、接线图； 5.熟悉DCS分布式控制系统、组态软件； 6.持有高、低压电工证优先。 | 福建省宁德市 | 福鼎市龙安工业园区龙湾路5号 | 1.负责电仪设备管理工作，包括电仪设备的检维修、保养技改及新增项目的图纸审核、技术档案整理等； 2.组织电仪设备故障分析，总结经验，为提高管理水平及设备运行可靠性提供依据； 3.负责电仪设备管理技术的更新等优化及规范化应用工作； 4.负责电仪设备备件申购计划与备件到货跟踪； 5.审核关键电仪设备的预防性维修报告、电仪设备故障分析报告、电仪设备隐患排查报告。 | |
| 44 | 福建省福化环保科技有限公司 | 龙岩市福化环保科技有限公司安全技术部分析技术员 | 1 | 1.具有本科及以上学历，环境工程、化工工艺、化验分析等相关专业； 2.熟练掌握化验检验方法和检验所依据的标准，了解检验过程，熟悉岗位操作技能； 3.具有较强的责任心和学习能力； 4.年龄30周岁以下。 | 福建省龙岩市 | 新罗区雁石镇坂尾村火车站路31号 | 1.对承担的分析项目应熟悉相关方法原理，严守操作规程，以便操作准确无误。 2.参与编制设备操作规程、上墙规程和方法作业指导书。 3.对仪器设备进行调试、日常维护、检定及校准。 4.检测危废样、水质样等样品的分析检测并编制报告，并做好化验室资料及报告单的整理成册工作。 5.参与编制化验室所用的原始记录表、设备使用记录表等各类表格。 6.开展水质化验检验方法。 7.定期做好各种试剂、试液的配置和仪器、器具的维护、校正等工作。 8.负责化验室仪器、设备的管理与维护、保养工作，严格按操作规程正确使用和维护仪器设备，确保各种分析仪器正常运行。 9.认真执行化验室“三废”管理，记录相应台账。 10.化验室日常维护，包括气瓶更换、仪器设备规范摆放、台面整洁、日常卫生整理等。 11.检查化验室日常安全工作，包括仪器安全、气瓶安全、用电安全、试剂安全、水源和消防安全等。 12.熟练使用ICP、离子色谱、气相色谱等检测仪器。 13.完成上级、领导交办的其他化验室任务。 |

福建省能源石化集团2026年春季校园招聘

| 序号 | 单位 | 岗位名称 | 需求人数 | 资格条件 | 工作地点 | 详细单位地址 | 岗位主要职责 |
|----|--------------------|-------------------------|------|---|--------|--------------------|--|
| 45 | | 工艺室化工设计人员 | 2 | 1.硕士研究生学历，化学工程与工艺、制药工程、资源循环科学与工程、精细化工专业；2.掌握化工工艺理论知识、化工自动控制、化工自动控制及化工工艺计算；3.熟悉使用Auto CAD，三维配管和相关工程软件，能够进行PID图设计；4.通过英语六级考试，有相关实习工作经验者优先；5.敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力；6.在同等条件下，担任学生干部或党员优先。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.负责化工工艺专业的详细施工图设计；2.进行项目化工工艺系统方案设计；3.解决施工中出现的化工工艺方面的问题，负责化工工艺设计的变更。 |
| 46 | 福建省石油化学工业设计院有限公司 | 工艺室仪表设计人员 | 1 | 1.大学本科及以上学历，化工仪表与自动化、自动化、测控等相关专业；2.熟练运用Office、Auto CAD等计算机软件；3.熟练掌握《自动控制原理》、《过程控制工程》等理论知识；4.通过CET6考试，有相关实习工作经验者优先；5.敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力；6.在同等条件下，担任学生干部或党员优先。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.负责工程项目的技术方案设计工作；2.负责仪表专业相关设计工作，包括初步设计、施工图设计、招投标技术文件等；3.负责工程项目技术交底，处理项目现场仪表设计问题，提供技术支持。 |
| 47 | | 设备室设计人员 | 1 | 1.硕士研究生学历，过程装备与控制工程、机械设计制造与自动化专业；2.熟悉Auto CAD及各种常用软件；3.具有压力容器相关知识和机械制图理论知识，熟练掌握化工设备设计基础知识，熟悉各种设计软件和压力容器设计相关标准；4.英语六级，有相关实习工作经验者优先；5.敬业踏实，认真负责，细心严谨，有良好的职业素质和团队精神及沟通协调能力；6.在同等条件下，担任学生干部或党员优先。 | 福建省漳州市 | 古雷 | 1.独立完成压力容器产品图样的设计和设计文件的编写；2.配合各专业进行项目设备压力容器的设计；3.解决施工中出现的设备方面的问题，负责设备设计的变更。 |
| 48 | | 采矿工程师 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，本科、硕士专业均为采矿工程专业；2.专业知识扎实，熟悉非煤矿山相关开拓方式、开采方式等；3.吃苦耐劳，能适应长时间出差，服从公司的派遣；有良好的写作、沟通和表达能力。 | 福建省福州市 | 福州市鼓楼区琴亭路29号方圆大厦 | 1.从事非煤矿山相关的咨询、设计报告；2.驻施工现场指导技术工作；3.负责与服务对象的技术沟通。 |
| 49 | 福建省华夏能源设计研究院有限公司 | 环评工程师 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，本科、硕士专业均为生态学专业；2.专业知识扎实，能够独立开展生态现状（包括动植物）调查，掌握Arcgis制图软件；3.吃苦耐劳，能适应长时间出差，服从公司的派遣；有良好的写作、沟通和表达能力。 | 福建省福州市 | 福州市鼓楼区琴亭路29号方圆大厦 | 1.从事环评报告的编制与审核；2.项目现场调查与监测；3.负责与业主、环评专家、行政管理部门等沟通。 |
| 50 | 福建省福能安全科技有限公司安全评价师 | | 1 | 1、硕士研究生学历，采矿工程、矿业工程等相关专业；2、熟悉AUTOCAD、3Dmine、ANSYS、FLCD3D等软件；3、具有良好的协调沟通能力及团队精神，同等条件下，担任过学生干部或中共党员优先。 | 福建省福州市 | 鼓楼区琴亭路29号方圆大厦 | 1、从事矿山安全评价及标准化咨询业务；2、从事矿山边坡稳定性分析、安全技术论证等咨询业务；3、需经常到矿山出差，现场指导矿山企业安全生产工作，协调企业及安全管理部门解决矿山现场问题。 |
| 51 | 福建省福能总医院有限责任公司 | 肺功能检查室医生 | 1 | 1.本科及以上学历，临床医学等相关专业；2.身体健康，恪守医疗行业规范，具备良好医患沟通能力、责任心与团队协作精神。 | 福建省福州市 | 福州市鼓楼区后县路18号 | 1.在科主任和上级医师指导下，负责本科室的诊疗工作，重点开展肺功能相关检查与评估；2.使用肺功能检查仪器，对患者肺功能进行检查、分析和评估，辅助临床明确诊断；3.发现重要问题时，及时处理并报告上级医师或科主任，做好相关科室会诊；4.参加值班，保障检查室24小时（或规定时段）的应急响应能力；5.做好患者及家属的病情解释和说明工作，严格做好检查前的知情同意，严防差错事故。 |
| 52 | | 综合法务岗 | 1 | 1.本科及以上学历，法学及相关专业毕业；2.通过国家统一法律职业资格考试、具有法律职业资格证书优先；熟悉民法典、公司法、劳动法及相关法律法规，有处理合同纠纷、劳动纠纷等法律纠纷实习经验者优先；3.具有良好的专业素养、职业道德，踏实稳重，责任心强，具备较强的学习能力，文字功底扎实，语言表达能力强；具备良好的沟通能力和谈判技巧，良好的团队合作精神；4.遵纪守法，诚实守信，品行端正，服从福建省内统一调配。 | 福建省福州市 | 鼓楼区北环西路118号 | 1.开展日常法务合规审查及咨询，审查申报事项材料、合同、商务文件、法律文书等的合法合规性，提供审核意见草案；为公司重大经营决策提供法律意见草案；为公司申请、开展各种创新业务提供合规咨询；2.完善公司风控体系、内控体系和合规体系，协调业务部门修订各业务环节的内控管理制度和业务操作流程，统一风控制度与政策，提供稳健经营和防范风险的合规法律咨询；3.组织对公司合同全流程管理的协调、监督，制作年度台账管理；4.配合外聘律师，处理及收集整理争议纠纷资料，为公司解决各种争议纠纷提供法律支持；5.开展普法宣传，组织法律、合规培训，培育尊法、合规文化；6.研究行业法律法规政策、合规案例等；为公司的法律风险防控提供合理建议；7.完成领导交办的其他任务。 |
| 53 | 福建省美伦运营管理有限公司 | 福建省美伦运营管理有限公司漳州分公司工程技术岗 | 1 | 1.大学本科及以上学历，化机、机械、机电、金属材料等相关专业；2.熟练掌握工程类专业基础知识，具有较强的语言、文字表达及动手能力；持有工程技术相关职业资格证书优先；具有良好的沟通协调能力和团队协作精神；3.责任心强、爱岗敬业、身体健康，服从组织安排，能适应一线岗位夜班及倒班运转工作方式；4.遵纪守法，诚实守信，品行端正，服从福建省内统一调配。 | 福建省漳州市 | 漳浦县古雷新港城金源小区10区 | 1.负责编制施工专项方案，工程技术难题，处理设计变更与图纸会审相关工作，确保施工过程合规有序；2.负责工序质量验收与过程监督，整理归档工程技术资料，参与工程质量评定，确保工程质量符合规范及创优标准；3.负责日常巡检、维护保养及维修，保障设备完好率与正常运转，做好维修记录归档；4.负责落实安全施工措施，排查安全隐患，参与安全事故技术分析与整改；5.负责核验工程材料及维修配件的技术参数，参与选型评审与进场验收；6.完成领导交办的其他任务。 |
| 54 | | 福州美伦大饭店接待员 | 3 | 1.大学本科以上学历，旅游管理、酒店管理、会展经济与管理、空乘等相关专业，条件优秀者可适当放宽；2.具备履行岗位职责所必需的专业知识，熟悉计算机操作系统及办公软件，具备较好的文字组织、沟通协调及团队合作意识等能力，英语六级以上水平及星级酒店实习经验者优先；3.形象气质佳，体态匀称，五官端正具备良好的仪态与亲和力，无明显仪容仪表缺陷，身高（女性1.65cm以上，男性1.80cm以上优先）。责任心强、爱岗敬业、身体健康，能适应一线岗位夜班及倒班运转工作方式；4.遵纪守法，诚实守信，品行端正，服从福建省内统一调配。 | 福建省福州市 | 鼓楼区北环西路118号 | 1.负责前厅总台日常接待，做好入住登记、退房办理、咨询解答、信息录入与台账登记，为宾客提供规范、高效、优质的一线服务；2.负责客房服务相关衔接，跟进客房状态、卫生检查、用品配备及宾客需求响应，协助处理客房报修、服务投诉等事宜，保障住宿环境舒适安全；3.负责餐厅接待与服务保障，做好餐前准备、餐中引导、点餐服务、餐后收尾及现场秩序维护，主动为宾客提供用餐指引与贴心服务；4.负责接待区域环境维护、设施设备检查及简单故障上报，配合做好物资盘点、用品补充与日常保养，确保接待场所整洁有序、设备正常运行；5.负责与各岗位沟通协调，及时传递宾客需求、工作及临时任务，主动配合团队完成接待保障、应急处置和大型活动服务工作；6.严格遵守单位规章制度及服务礼仪规范，保持良好仪容仪表与职业形象，爱岗敬业、服从安排，认真完成上级交办的各项接待及一线工作任务。 |
| 55 | 福建省能源石化创新研究院有限责任公司 | 企业研发部石化技术岗 | 1 | 1.硕士研究生及以上学历，化学类、化工类、材料类、能源类、生物类等相关专业；2.具有较强的学习、沟通能力和团队合作精神，工作认真负责、严谨细致；具有横向项目或产学研经验优先；3.具备相关数据分析能力，具有较强的科研工作执行力；4.英语六级及以上水平或雅思6.5分及以上、托福85分及以上水平，具有较强的英文文献阅读能力和调研能力。 | 福建省福州市 | 晋安区塔头路396号福建能源石化大厦 | 1.负责收集整理石化领域技术信息和集团各权属企业技术需求，为集团及各权属企业提供石化技术发展方向建议；2.负责参与集团各权属企业石化类研发项目的全流程管控，负责石化类项目立项评审的技术支持工作，提供专业技术意见；3.负责对集团各权属企业石化类研发项目实施过程进行技术督导，定期检查项目技术进展情况，协助解决项目实施中的技术难题，提供专项技术支持；4.参与石化类研发项目的验收评估工作，依据技术标准与项目目标，对项目技术成果进行评估，形成技术评估报告；5.协助建立石化领域科技创新数据台账，负责石化类研发项目数据的收集、整理与分析，监测能源领域重点项目进展，及时反馈项目技术风险；6.督导指导各权属企业技术研发中心落实石化领域创新计划，跟踪计划实施效果；7.完成领导交办的其他任务。 |
| 56 | 福建省氢能产业发展有限公司 | 福建海氢科技有限公司运行控制部运行 | 1 | 1.本科及以上学历，应届毕业生；2.电气工程及其自动化、新能源科学与工程、能源与动力工程、自动化、过程装备与控制工程、化学工程与工艺、氢能科学与工程等相关专业；3.有新能源、氢能、化学相关课题研究或实习经验者优先，在校期间参与过节能环保、安全生产相关项目或竞赛者优先；4.身体健康，能适应倒班工作要求。 | 福建省漳州市 | 古雷经济开发区 | 1.负责制氢装置、加氢站、风电机组的日常运行监控与工艺参数调整；2.负责氢能设备、风电机组的技术管理，包括操作规程的制定、技术标准的执行以及技术问题的解决；推动技术创新，参与新设备、新工艺的研发和应用，提升生产效率和技术水平；3.负责“风-氢”协同控制策略，提升绿氢生产效率；4.负责生产调度工作，确保生产系统平衡运行，合理调配资源；协调各部门工作，解决生产过程中出现的跨部门问题，确保生产顺利进行；5.负责生产过程中的环保管理，确保符合国家环保法规和标准；推动节能技术的应用，降低生产能耗，提升资源利用效率；6.负责生产事故的应急响应，组织事故调查和分析，提出整改措施并落实；确保应急物资的储备和管理，保障应急响应的及时性和有效性。 |