

## 福建省能源石化集团有限责任公司 2022年度秋季校园招聘需求

序号	单位	招聘职位	需求人数	资格条件	工作地点
1	福建省鸿山热电有限责任公司	运行值班员	15	1. 大学本科及以上学历，电厂热能、电气、化学类相关专业； 2. 身体健康，能适应五班三倒工作要求。	福建省石狮市
2	福建晋江天然气发电有限公司	集控运行/设备检修岗	20	1. 大学本科及以上学历，热能动力、集控运行、电气工程、测控技术与仪器等电厂相关专业；金属材料、金属材料成型加工（焊接）等相关专业； 2. 专业知识基础扎实，熟悉计算机操作系统及办公软件，具备良好的团队协作精神； 3. 责任心强、爱岗敬业、身体健康，符合公司用工要求。	福建省晋江市
3	福建省福能新能源有限责任公司	风电场运维人员	12	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，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
4	福建省石狮热电有限责任公司	集控运行值班员	8	1. 大学本科及以上学历，热能动力工程、发电厂集控运行、热工自动控制相关专业或电厂相关专业； 2. 具有责任心、进取心，服从组织安排。	福建省石狮市
5	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、热控、化学环保等电力相关专业； 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。	福建省晋江市
6	福建省三川海上风电有限公司	生产岗位	15	大学本科及以上学历，电气工程及其自动化、电力系统及其自动化、发电厂及电力系统、供用电、继电保护、机械自动化等相关专业。	福建省莆田市
7	福能（贵州）发电有限公司	集控巡检	6	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. 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。	贵州省六枝特区
8		电气岗	3	1. 大学本科及以上学历，电气相关专业； 2. 熟练掌握办公软件，能较好完成各项文件的编制、管理； 3. 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。	贵州省六枝特区
9		热控岗	1	1. 大学本科及以上学历，热工控制、自动化、计算机等相关专业； 2. 熟练掌握办公软件，能较好完成各项文件的编制、管理； 3. 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。	贵州省六枝特区

## 福建省能源石化集团有限责任公司 2022年度秋季校园招聘需求

序号	单位	招聘职位	需求人数	资格条件	工作地点
10	福建省福能海峡发电有限公司	生产运维岗1	4	1. 大学本科及以上学历，电气工程及其自动化相关专业； 2. 身体健康，能适应海上风电工作环境。	福州市长乐区
11		生产运维岗2	2	1. 大学本科及以上学历，海洋工程与技术相关专业； 2. 身体健康，能适应海上风电工作环境。	福州市长乐区
12		生产运维岗3	2	1. 大学本科及以上学历，继电保护、自动化相关专业； 2. 身体健康，能适应海上风电工作环境。	福州市长乐区
13		生产运维岗4	1	1. 大学本科及以上学历，计算机科学与技术、电子信息工程相关专业； 2. 身体健康，能适应海上风电工作环境。	福州市长乐区
14		生产运维岗5	1	1. 大学本科及以上学历，气象相关专业； 2. 身体健康，能适应海上风电工作环境。	福州市长乐区
15	福建省木兰抽水蓄能有限公司	运维值班员	15	1. 大学本科及以上学历，电力类相关专业； 2. 身体健康，能适应电厂倒班工作要求； 3. 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。	福建省仙游县
16	福建福海创石油化工有限公司	古雷石化园区南部供热中心巡操	11	1. 大学本科及以上学历，集控运行、热能动力、电力系统及其自动化等电厂相关专业； 2. 熟练使用OFFICE等基础办公软件； 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。	漳州市古雷经济开发区
17	福建省福化古雷化学有限公司	工艺管理	1	1. 大学本科及以上学历，化工相关专业； 2. 具有一定的组织管理能力，熟悉化工工艺理论基础和化工生产工艺流程，熟练运用办公软件； 3. 具有较强的责任心，工作积极主动，具备良好的沟通能力，有团队合作精神。	漳州市古雷港经济开发区

## 福建省能源石化集团有限责任公司 2022年度秋季校园招聘需求

序号	单位	招聘职位	需求人数	资格条件	工作地点
18	福建海泉化学有限公司	化工设备技术员	3	1. 大学本科及以上学历，过程装备与控制工程、化工机械等设备机械类相关专业； 2. 具备扎实的化工机械专业理论知识，熟悉本专业的标准、规范和规定；熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	漳州市古雷经济开发区
19		电气技术员	2	1. 大学本科及以上学历，电气工程等电气相关专业； 2. 具备扎实的电气专业理论知识，熟悉本专业的标准、规范和规定；熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	漳州市古雷经济开发区
20		化工工艺技术员	4	1. 大学本科及以上学历，化工类相关专业； 2. 具备扎实的化工专业理论知识，熟悉本专业的标准、规范和规定；熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	漳州市古雷经济开发区
21		仪表技术员	2	1. 大学本科及以上学历，自动化等仪器仪表检测、自动化等相关专业； 2. 具备扎实的化工自动化及仪表专业知识，熟悉本专业的标准、规范和规定；熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	漳州市古雷经济开发区
22	福建省东南电化股份有限公司	电气技术员	2	1. 大学本科及以上学历，电气工程等电气相关专业； 2. 具备扎实的电气专业理论知识，熟悉本专业的标准、规范和规定，熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	福清市江阴镇
23		工艺技术员	6	1. 大学本科及以上学历，化工、热能动力、电力、能源等相关专业； 2. 具有良好的组织协调能力、分析判断能力、沟通协调能力、创新能力、职业素养； 3. 需要至少倒班一年。	福清市江阴镇

## 福建省能源石化集团有限责任公司 2022年度秋季校园招聘需求

序号	单位	招聘职位	需求人数	资格条件	工作地点
24	福建省东南电化股份有限公司	设备技术员	2	1. 大学本科及以上学历，过程装备与控制工程、化工机械等设备机械类相关专业； 2. 具备扎实的化工机械专业理论知识，熟悉本专业的标准、规范和规定，熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	福清市 江阴镇
25		仪表技术员	3	1. 大学本科及以上学历，仪器仪表检测、自动化等相关专业； 2. 具备扎实的化工自动化及仪表专业知识，熟悉本专业的标准、规范和规定，熟练使用办公软件及CAD绘图软件； 3. 具有良好的组织协调能力、较强的执行力，服从组织安排。	福清市 江阴镇
26		安全专工	2	1. 大学本科及以上学历，安全工程等相关专业； 2. 具有良好综合管理和协调能力；了解安全管理、应急管理、危险化学品安全管理、事故调查管理、HSE管理系统等相关知识。	福清市 江阴镇
27	福能期货股份有限公司	期货研究岗（化学方向）	2	1. 硕士及以上学历，硕士专业为有机化学、化学工程与技术专业； 2. 诚信正直，具有良好的团队合作精神，中共党员优先； 3. 通过大学英语六级考试，能够熟练查阅英文文献； 4. 具备较强的学习、信息搜集、逻辑思维、文字表达和沟通等能力，投资分析能力强，能够熟练掌握数据分析软件。	福州市 鼓楼区
28	福建省福化环保科技有限公司	漳州水务公司工艺技术员	1	1. 大学本科及以上学历，环境工程、给排水等相关专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	漳州市古 雷经济开 发区
29		漳州水务公司设备技术员	1	1. 大学本科及以上学历，过程装备与控制工程、机械自动化、化工机械、电气工程及其自动化等相关专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	漳州市古 雷经济开 发区
30		漳州水务公司电气技术员	1	1. 大学本科及以上学历，电气类相关专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	漳州市古 雷经济开 发区
31		漳州水务公司仪表技术员	1	1. 大学本科及以上学历，电气类、自动化类、仪器仪表类专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	漳州市古 雷经济开 发区

## 福建省能源石化集团有限责任公司 2022年度秋季校园招聘需求

序号	单位	招聘职位	需求人数	资格条件	工作地点
32	福建省福化环保科技有限公司	福州环保公司工艺技术员	2	1. 大学本科及以上学历，化学工程、化工机械、应用化学等相关专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	福清市 江阴镇
33		福州环保公司设备技术员	1	1. 大学本科及以上学历，过程装备与控制工程、机械自动化、化工机械、电气工程及其自动化等相关专业； 2. 校级以上专业技能或科技类比赛获奖者优先。	福清市 江阴镇
34	福建省石油化学工业设计院有限公司	化工工艺设计工程师	2	1. 硕士研究生及以上学历，化学工程与工艺及相关专业，有相关实习工作经验者优先； 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. 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。	福州市 晋安区
35		仪表设计工程师	1	1. 硕士研究生及以上学历，化工仪表与自动化等相关专业；有相关实习工作经验者优先； 2. 熟练运用Office、Auto CAD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. 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。	福州市 晋安区
36		给排水设计工程师	1	1. 硕士研究生及以上学历，给排水相关专业；有相关实习工作经验者优先； 2. 掌握给排水工程的施工图设计； 3. 熟练运用Office、Auto CAD等计算机软件系统； 4. 具有较强的沟通及协调能力，能与其它专业积极对接配合，具有团队合作精神； 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。	福州市 晋安区
37		化机（设备）设计工程师	1	1. 硕士研究生及以上学历，过程装备与控制工程等相关专业，有相关实习工作经验者优先； 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. 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。	福州市 晋安区
	合计		162		