中国石油化工股份有限公司茂名分公司2024届

校园招聘简章

一、公司简介

茂名石化，是中国石化直属特大型中央企业，地处粤港澳大湾区、北部湾经济群、海南自贸区三大国家战略交汇处——茂名市，始建于1955年5月，以开采油母页岩、加工“人造石油”起家，是新中国“一五”期间156个重点项目之一，是我国首座千万吨级炼油厂、首座百万吨级乙烯厂、国内最完善的燃料—润滑油—化工—煤化工型炼油厂、是中国石化在华南地区历史最久、规模最大、综合性最强的炼化一体化企业。

目前，原油一次加工能力1800万吨/年，乙烯生产能力100万吨/年，固定资产原值591亿元，净值197亿元，有炼油、化工主体生产装置89套，配套有CFB锅炉、港口、铁运、油品输送管道以及国内唯一的30万吨级单点系泊海上原油接卸系统等辅助装置。截止2023年6月，在册职工7304人。

新时代十年来，效益居中国石化炼化板块前列，始终是广东省纳税大户，其中，2017年以来累计创造工业增加值1878亿元，上缴税收1851亿元，实现利润441亿元，创下“一年夺冠，三年破百”的历史纪录。

二、招聘基本条件

（1）2024年全国普通高等院校统招统分应届毕业生（定向、委培除外）。

（2）回国（境）后初次就业且具有教育部留学服务中心派遣资格的国（境）外留学生（毕业时间在2023年1月1日至2024年12月31日期间，且报到时取得教育部国<境>外学历学位认证证书）。

（3）遵纪守法，品行端正，团结协作，无不良行为记录，热爱石油石化事业，认同中国石化企业文化和价值观。

（4）身心健康，能适应岗位工作需要。

（5）所学专业符合招聘岗位要求，满足招聘单位业务发展需要;学习成绩优良，取得相应的学历学位等证书。

（6）西藏、青海、新疆三省区及四川、云南、甘肃三省涉藏州县毕业生在同等条件下优先录取。

（7）具体招聘岗位及招聘条件，请登陆中国石化人才招聘网站（以下简称招聘网站，http://job.sinonec.com）查询各单位招聘信息。

三、招聘岗位

1.岗位要求

热爱石油石化事业，认同石油精神、石化传统，遵纪守法、品行端正、团结协作，在校期间无不良记录。身心健康，服从分配，能适应招聘岗位工作需要，能坚持长期在生产一线倒班。

2.岗位信息

需求专业及应聘流程详细要求以中国石化招聘网公布为准。

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 招聘岗位名称 | 招聘人数 | 外语要求 | 学历要求 | 专业要求 |
| 700 |
| 1 | 炼油化工装置管理储备岗 | 45 | 英语六级（CET-6）425分及以上或相当水平。 | 硕士研究生 | 高分子科学与工程、化学工程、化学工艺、化学工程与技术、应用化学、工业催化、材料学、材料化工、材料物理、材料化学、材料工程、材料工程技术、材料与化工、材料科学与工程、材料物理与化学、材料加工工程、能源化学工程、化学、有机化学、分析化学、物理化学、无机化学、高分子化学与物理、动力工程及其热物理、动力工程及工程热物理、工程热物理、热能工程、动力机械及工程、流体机械及工程、能源动力、化工过程机械、机械工程、机械制造及其自动化、机械电子工程、机械设计及理论、电气工程、电机与电器、电力系统及其自动化、高电压与绝缘技术、电力电子与电力传动、电工理论与新技术、仪器科学与技术、精密仪器及机械、测试计量技术及仪器、控制科学与工程、控制理论与控制工程、控制工程、仪器仪表、安全工程、安全技术及工程、安全科学与工程、资源与环境、环境工程、环境科学、油气储运工程等炼油化工专业。 |
| 2 | 财务管理储备岗 | 3 | 英语六级（CET-6）425分及以上或相当水平。 | 硕士研究生 | 财务管理、财务学、会计、会计学、财政学（税收学）、审计、审计学、税务等财会相关专业。 |
| 3 | 综合管理储备岗 | 1 | 英语六级（CET-6）425分及以上或相当水平。 | 硕士研究生 | 汉语言文字学、语言学及应用语言学、文体学、应用文体学、写作学、创造性写作、中国语言文学、秘书学等中文类相关专业。 |
| 4 | 信息管理储备岗 | 1 | 英语六级（CET-6）425分及以上或相当水平。 | 硕士研究生 | 计算机科学与技术、软件工程、网络工程、智能科学与技术、人工智能技术、人工智能、信息管理与信息系统等专业。 |
| 5 | 炼油化工装置生产储备岗 | 420 | 英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平。 | 本科 | 高分子材料与工程、化学工程与工艺、化学工程与工业生物工程、应用化学、化学、材料物理、材料化学、材料工程、材料科学与工程、金属材料工程、功能材料、涂料工程、智能材料与结构、化学测量学与技术、新能源科学与工程、新能源材料与器件、能源化学工程、资源循环科学与工程、精细化工、煤化工、分子科学与工程、过程装备与控制工程、机械工程、材料成型及控制工程、机械设计制造及其自动化、机械电子工程、机械工程及自动化、机械工艺技术、油气储运工程、环保设备工程、轻化工程、轻工类等炼油化工相关专业。 |
| 6 | 炼油化工装置公用工程和预结算储备岗 | 35 | 英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平。 | 本科 | 安全工程、安全科学与工程、化工安全工程、环境科学与工程、环境工程、环境科学、给排水科学与工程、给水排水工程、水务工程、水质科学与技术、建筑环境与能源应用工程、资源环境科学、测绘工程、土木工程、工程管理、工程造价等相关专业。热能与动力工程、能源与动力工程等供电发电相关专业。消防工程、消防指挥、抢险救援指挥与技术、应急技术与管理、应急装备技术与工程等应急救援相关专业。 |
| 7 | 炼油化工装置仪表储备岗 | 30 | 英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平。 | 本科 | 测控技术与仪器、自动化、能源工程及自动化、能源动力系统及自动化、制造自动化与测控技术、电子科学与技术等仪表自动化专业。 |
| 8 | 炼油化工装置电气储备岗 | 10 | 英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平。 | 本科 | 电力系统及其自动化、电气工程及其自动化、电气工程与智能控制、电气工程与自动化、电气信息工程、智能电网信息工程、电气工程与智能控制等电气相关专业。 |
| 9 | 交通运输储备岗 | 5 | 英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平。 | 本科 | 交通运输、交通工程、铁道运输、铁道工程技术、铁道机车车辆、轨道交通电气与控制等铁路方向专业；航海技术、轮机工程等航海方向专业。 |
| 10 | 炼油化工装置操作岗 | 135 | 无 | 大专/高职 | 石油化工生产技术、石油化工技术、石油炼制技术、石油化工工艺、精细化学品生产技术、炼油技术、煤化工技术、应用化工技术、精细化工技术、高分子材料工程技术、高分子材料加工技术、高分子材料应用技术、有机化工生产技术、高聚物生产技术、高分子材料智能制造技术、高分子合成技术、涂装防护技术、化工安全技术、化工装备技术、化工设备维修技术、材料工程技术、机械设计与制造、机械制造及自动化、机械制造与自动化、机械装备制造技术、机电设备技术、电机与电器技术、化工智能制造技术、新能源装备技术、储能材料技术、材料成型及控制技术、生产过程自动化技术、工业过程自动化技术、工业自动化仪表技术、化工自动化技术、电气自动化技术、机电一体化技术、环境监测与治理、工业水处理技术、工业自动化仪表、环境工程技术、环境监测与控制技术、电厂化学与环保技术、发电厂及电力系统、电力系统自动化技术、供用电技术、电力系统继电保护技术、油气储运技术、给排水工程技术、环境监测技术、水环境智能监测和治理等炼油化工相关专业，以及材料类（有机）、高分子类专业。 |
| 11 | 化验分析操作岗 | 10 | 无 | 大专/高职 | 工业分析技术、工业分析与检验、分析检验技术等化工分析相关专业。 |
| 12 | 交通运输操作岗 | 5 | 无 | 大专/高职 | 航海技术、轮机工程技术等航海相关专业；铁道机车车辆、铁道通信信号、铁道工程技术、铁道车辆技术、铁道机车运用与维护、智能交通技术、城市轨道交通工程技术、城市轨道车辆应用技术、铁道机车车辆制造与维护、铁道信号自动控制、等铁路相关专业。 |

四、招聘流程

1.网上报名。2023年9月19日～11月3日24:00。中国石化招聘统一采用网上报名方式，无其他报名方式。请登陆招聘网站注册，在线搜索茂名石化并申请应聘岗位。每名毕业生最多可应聘2个岗位（可为同一单位或不同单位）。

2.统一初选考试。2023年11月12日下午15:00～16：35。资格审查通过的应聘毕业生参加统一初选考试。考试时间、内容方式、注意事项等见中国石化招聘网考试公告。

3.公布入围面试人员名单。2023年11月24日前在招聘网站公布测试面试入围人选名单。

4.测试面试。2023年11月25日-2023年1月30日，组织实施测试面试，确定拟录用人选和递补人选

5.人选公式。2024年1月31日前，招聘单位拟录用人选和递补人选经本单位领导班子审定后，在招聘网站进行公示，公示期为7天。

6.协议签订。公示期满无异议人选由招聘单位组织核查毕业生院校、专业、学历、培养方式等相关信息，审核通过后与毕业生签订就业协议。

五、福利待遇

1.年度薪酬：见习期满转正后税前年收入18-20万元，包含工资、奖金、年中奖、年终奖、津贴、补贴、个人缴纳的六险二金（养老保险、医疗保险、失业保险、工伤保险和生育保险、补充医疗保险以及住房公积金、企业年金）。

2.福利待遇：休假补贴（按工龄计算）、住房补贴、节日补贴、高温津贴、职工安全保障险、健康体检、长工龄休假疗养、生日蛋糕、免费工作餐、劳动保护、帮扶求助、EAP员工帮助计划等；对于新员工，公司还提供带独立厨卫间的公寓。

六、联系方式

1.公司主页：http://mmsh.sinopec.com

2.公司地址：广东省茂名市双山四路9号大院

3.邮政编码：525000

4.联系部门：茂名石化公司组织人力资源部

5.联 系 人：吴老师

6.联系电话：0668 - 2242595

7.电子邮箱：MPCC\_HR@163.com

温馨提示：在应聘过程中，请同学们提高警惕，加强防范意识，谨防求职陷阱。