

中国石化仪征化纤公司招聘简章

一、公司简介

中国石化仪征化纤公司是沐浴着改革开放东风建设发展起来的我国特大型化纤和化纤原料生产基地。1978年筹建，1982年正式开工建设，1990年仪化一二期工程全面建成投产，可为全国人民每人每年提供2套“的确良”衣料，为彻底解决国人穿衣难题和粮棉争地矛盾作出了历史性贡献。1998年加入中国石化。2014年重组成为中国石化集团全资子公司。现场设仪征化纤有限责任公司和资产公司仪征分公司。2021年资产公司仪征分公司生产性业务并入仪征化纤有限公司。

公司定位于中高端聚酯、特种纤维和生物可降解材料生产基地。目前，公司拥有PTA产能300万吨/年，聚酯及纤维产能263万吨/年，超高分子量聚乙烯纤维产能3300吨/年，对位芳纶产能1000吨/年，MAH产能14万吨/年，熔喷布产能6000吨/年，PBT产能28万吨/年，聚酯薄膜产能4.5万吨/年（与日本东丽公司合资）和聚丙烯织物产能1亿平方米/年（与德国科德宝公司合资）。涤纶短纤维产销量全球第一，PBT市场竞争力国内第一，膜级切片入选全国制造业单项冠军产品，企业科研创新能力、工艺技术水平、品牌影响力行业领先。

“十四五”期间，公司深入贯彻新发展理念，主动融入地方新材料产业规划，坚持从全局谋划一域、以一域服务全局，坚持内涵发展、创新驱动、绿色低碳，制定了“十四五”发展规划和实施路径，拟投资 200 多亿元，着力打造中国石化芳烃下游产业链示范基地和特种纤维研发生产基地，加快建设“国内领先、世界一流”合成纤维及新材料专业公司。

二、招聘岗位

序号	招聘岗位	人数	学历要求	专业要求
1	化工（化纤）研发岗	4	博士研究生	高分子化学与物理、有机化学、化学工程、高分子材料与工程、材料科学与工程、材料加工工程、材料物理与化学、材料学、材料工程
2	化工化纤技术储备岗	35	硕士研究生	高分子化学与物理、化学工程与工艺、化学工程与技术、化学工程、化学工艺、化学、有机化学、应用化学、高分子材料与工程、材料与化工、材料科学与工程、材料加工工程、材料物理与化学、材料学、材料工程
3	化工化纤储备岗	45	本科	高分子化学与物理、化学、化学工程、化学工艺、应用化学、化学工程与工艺、材料科学与工程、材料物理、材料化学、高分子材料与工程、复合材料与工程、复合材料成型工程、功能材料
4	设备技术储备岗	5	硕士研究生	机械、机械工程、机械制造及其自动化、动力工程、过程装备与控制工程、动力机械及工程、化工过程机械、制冷及低温工程
5	设备储备岗	2	本科	机械工程、机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、过程装备与控制工程、机械工艺技术、智能制造工程、焊接技术与工程
6	电仪技术储备岗	2	硕士研究生	电气工程、能源动力（电气工程方向）、电气工程及其自动化、控制科学与工程（控制理论与控制工程、检测技术与自动化装置方向）
7	电仪储备岗	2	本科	电气工程及其自动化、测控技术与仪器、自动化、电气工程与智能控制
8	能源电力技术储备岗	2	硕士研究生	电力系统及其自动化、能源动力（动力工程方向）
9	安全环保岗	5	硕士研究生	安全科学与工程、安全工程、环境科学与工程、环境工程、资源与环境

10	安全环保储备岗	5	本科	化工安全工程、安全工程、应急技术与管理、职业卫生工程、消防工程、环境科学与工程、环境工程、环境科学、给排水科学与工程
11	工程储备岗	1	本科	工程管理、工程造价、土木工程
12	信息技术储备岗	1	硕士研究生	计算机科学与技术
13	信息储备岗	1	本科	计算机科学与技术
14	物流管理岗	1	本科	物流管理
15	财务管理 A 岗	2	硕士研究生	会计学、财务管理
16	财务管理 B 岗	1	本科	会计学、财务管理
17	市场营销 A 岗	4	硕士研究生	市场营销、国际贸易学、信息资源管理（情报学方向）
18	市场营销 B 岗	2	本科	市场营销、国际经济与贸易、贸易经济、经济学
19	外事管理岗	1	本科	英语
20	变配电运行操作岗	10	大专（高职）	电力系统自动化技术、供用电技术、电厂化学与环保技术、电力系统继电保护与自动化技术、电力系统继电保护技术、输配电工程技术
21	化工（化纤）装置操作岗	110	大专（高职）	石油工程技术、应用化工技术、石油炼制技术、精细化工技术、石油化工技术、高分子合成技术、化学制药技术、药品生产技术、工业分析技术、分析检验技术、化工智能制造技术、化工装备技术、化工自动化技术、高分子材料智能制造技术、材料工程技术、高分子材料工程技术、高分子材料加工技术、复合材料工程技术、复合材料智能制造技术、数控技术、环境工程技术、化工安全技术、机械设计与制造、机械制造与自动化、材料成型与控制技术、机电设备维修与管理、机械装备制造技术、自动化生产设备应用、数控设备应用与维护、机电设备安装技术、电机与电器技术、制冷与空调技术、机电一体化技术、智能控制技术、工业机器人技术、电气自动化技术、工业过程自动化技术、工业自动化仪表技术

三、薪酬福利

1. 薪酬体系完善。执行中国石化统一薪酬政策，六险两金。
2. 成长发展。纵横双向发展的人才成长通道，双导师制，与职业生涯发展相结合的培养体系。

3. 员工福利。带薪休假、疗休养、健康体检、困难救助、节日慰问、探亲假、生日福利、各类津补贴（租房补贴、生活补贴、购房补贴、就餐补贴、高温补贴）。

4. 免费住宿。单人公寓（独立卫浴、空调、暖气），配套设施完备，拎包入住。

5. 工作环境。绿色企业，花园式厂区，环境友好。

四、招聘要求

1. 2025 年全国普通高等院校统招统分应届毕业生（定向、委培除外），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 2024 年 1 月 1 日至 2025 年 12 月 31 日期间）；

2. 本科学历 CET-4 成绩不低于 425 分、硕士及以上学历 CET-6 成绩不低于 425 分；

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。

五、应聘方式

登录中国石化招聘网站：<http://job.sinopec.com>，点击【校园招聘】，注册后，在【炼化企业】中应聘【仪征化纤】。

11 月 15 日报名截止，11 月 23 日组织统一初选考试。

六、加入我们

钉钉群：仪征化纤 2025 届毕业生秋季招聘交流群

扫码或搜索群号：74415026065

