**齐鲁石化公司2019年校园招聘简章**

齐鲁石化公司隶属中国石化集团公司，坐落于山东省淄博市，占地面积21.7平方公里。公司始建于1966年，经过52年的建设，现已发展成为一家集石油加工、石油化工、煤化工、天然气化工、盐化工等加工工艺最为齐全的特大型炼化一体化企业，为中国石化八大炼化企业之一。

公司拥有固定资产原值457亿元，生产装置141套，年营业收入650亿元。其中：炼油综合加工能力1300万吨/年，乙烯产能80万吨/年，化工产品年生产能力为合成树脂110万吨、烧碱20万吨、橡胶30万吨、苯类45万吨、醇类43.5万吨、丙烯腈21万吨、腈纶6.5万吨，热电装机容量66万千瓦。主要生产汽油、航煤、柴油、沥青、聚乙烯、聚丙烯、聚氯乙烯、合成橡胶、合成纤维、丙烯腈、丁辛醇、烧碱、苯类等各种牌号120多种石油化工产品。截至2017年底，累计加工原油3.48亿吨，生产乙烯1675万吨，完成工业总产值11207亿元，实现利税1544亿元，为中国石化下属炼化企业创效第一方阵主力。

公司注重提高企业的科技开发能力和创新能力，大力推进技术进步，降低生产成本，优化产品结构，开发高附加值产品。多年来累计获国家级奖励 17项，省部级科技进步奖 373项，申请国内专利1367件、国外专利47件。2016年，被评为中国石化首批创新型企业；2017年，获中国石化“三大合成材料产品结构调整优胜单位”荣誉称号。

公司高度重视人才培养，有完善的人才培养体系和人才成长通道，通过导师带徒、精准培训等方式，针对个人制定“一对一”的人才培养和成长计划，提供“点餐式”的精准培训，确保人才的快速成长。同时，建立了管理、专业技术、技能操作三个序列的人才成长通通，进一步拓宽人才成长空间和渠道，更好实现人才自身的价值，为企业基业常青提供人才保障。

“十三五”期间，齐鲁石化将做强做优炼油、化工、热电、水务等主营板块业务,实现提质增效；同时强化环保管理、完善科技体制、提升产品质量、实施“能效倍增”计划、加强信息化建设，进一步提升企业核心竞争力。目前公司正在全力推进炼化一体化协同发展项目, 项目实施完成后，齐鲁石化将打造成为年产值过千亿、利润过百亿的企业，成为国内具有较强竞争力的能源化工公司。

一流企业需要一流人才，一流人才成就一流企业。齐鲁石化公司2019年计划引进优秀毕业生95人，真诚欢迎优秀毕业生加盟，共创美好未来！

**齐鲁石化公司校园招聘条件及岗位**

**一、招聘基本条件**

全国普通高等院校全日制统招统分应届毕业生，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；遵纪守法、品行端正、团结协作，热爱石油石化事业。

**1.外语水平：**本科英语四级（CET-4）425分及以上或相当水平；硕研英语六级（CET-6）425分及以上或相当水平。

**2.工作地点：**山东省淄博市。

**3.其他要求：**身心健康，服从分配；能适应在生产一线工作；符合中国石化“优才引进”条件的，纳入优才引进范围，免统一初选考试，经综合考评后录用。

**二、招聘岗位清单**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **招聘岗位** | **招聘人数** | **学历要求** | **专业要求** |
| 1 | 工艺管理储备岗 | 26 | 硕研 | 炼油化工类相关专业 |
| 2 | 工艺技术储备岗 | 29 | 本科 | 炼油化工类相关专业 |
| 3 | 热动技术储备岗 | 3 | 本科 | 热能动力类相关专业 |
| 4 | 设备管理储备岗 | 9 | 硕研 | 机械设备类相关专业 |
| 5 | 设备技术储备岗 | 8 | 本科 | 机械设备类相关专业 |
| 6 | 电气管理储备岗 | 3 | 硕研 | 电气自控类相关专业 |
| 7 | 仪表管理储备岗 | 2 | 硕研 | 仪表自控类相关专业 |
| 8 | 仪表技术储备岗 | 4 | 本科 | 仪表自控类相关专业 |
| 9 | 环保管理储备岗 | 2 | 硕研 | 环保类相关专业 |
| 10 | 油气储运技术储备岗 | 3 | 本科 | 油气储运类相关专业 |
| 11 | 计算机与信息管理储备岗 | 4 | 硕研 | 计算机与信息类相关专业 |
| 12 | 财务管理储备岗 | 2 | 硕研 | 财务金融类相关专业 |

**三、其他及联系方式**

齐鲁石化高校毕业生招聘严格按照中国石化要求，坚持公开、公平、竞争、择优的原则，通过中国石化人才招聘网（http://job.sinopec.com）统一进行，程序规范，操作透明。招聘流程主要有：网上注册、电子简历维护、岗位应聘、资格审查、统一初选考试、测试面试、人选公示等，请在规定的时间节点前完成在线岗位应聘。我们的招聘岗位就在“炼化企业”板块等待您的浏览、查询、应聘，欢迎您加入我们的团队。​

联系人:韩老师、李老师

电话:0533-7589933、7511203 18678197977、13964469050

邮箱: qlshryzp@126.com