中海油2025年秋季招聘

目录

[基本要求 2](#_Toc25635)

[优才范围 2](#_Toc31280)

[校招流程 2](#_Toc31997)

[注意事项 4](#_Toc20133)

[1.中海石油（中国）有限公司天津分公司 4](#_Toc4271)

[2.中海石油（中国）有限公司海南分公司 5](#_Toc5629)

[3.中海油研究总院有限责任公司 5](#_Toc4737)

[4.中联煤层气有限责任公司 6](#_Toc27552)

[5.中海油国际贸易有限责任公司 6](#_Toc22642)

[6.中海油田服务股份有限公司 7](#_Toc15585)

[7.海洋石油工程股份有限公司 10](#_Toc5267)

[8.中海油能源发展股份有限公司 10](#_Toc11631)

[9.中海石油化学股份有限公司 13](#_Toc13874)

[10.中国海洋石油集团有限公司信息技术中心 14](#_Toc18515)

[11.中国海洋石油集团有限公司物装采购中心 14](#_Toc22878)

[必看事项 15](#_Toc10726)

基本要求

1.基本条件

遵纪守法，品学兼优，无不良记录；身心健康，能适应工作岗位要求；认同中国海油企业文化和价值观，热爱海洋石油事业。

2.招聘对象

教育部所属以及省、中央部委所属院校的2026届应届毕业生，以及回国（境）后初次就业并经教育部认证学历学位的境外留学生；未落实工作单位，学业结束2年内的上述高校毕业生。

3.外语要求

本科生应具有大学英语四级水平、研究生应具有大学英语六级水平，第一外语为其他语种的应通过相应的外语水平考试。外语专业毕业生应具有相应的专业等级最高水平。

优才范围

1.泰晤士高等教育当年世界大学排名前30名高校的研究生（且本科毕业院校也属于该范围，或国内“985工程”院校）。

2.泰晤士高等教育当年世界大学排名国内前10名高校的研究生。

3.获得过两次国家奖学金的研究生。

4.博士研究生。

5.通过中国海油工程硕博士联合培养改革专项考核的毕业生。

校招流程

网上报名

中国海油各单位招聘岗位及相关要求请登录招聘报名网站查询并投递简历，每名同学申请岗位不超过3个，可在一家单位或多家单位申请。

报名时间：2025年9月21日至2025年10月30日24:00。

网申地址：cnooc.zhaopin.com

资格审查

报名结束后，中国海油按照应聘基本要求以及招聘岗位中的具体条件对应聘毕业生进行资格审核，确定参加统一考试的应聘毕业生名单。

统一考试

1.考试时间（在线笔试）：2025年11月9日14:00—16:00。

2.通过资格审查的毕业生参加统一考试，由考试机构统一安排在线笔试。请毕业生务必填写能直接联系到本人的国内手机号码和电子邮箱地址，保持通讯畅通，并按通知提示进行准备。

3.纳入优才范围的毕业生，免予参加统一考试（需要登录招聘报名网站，在注册简历时，须同步上传相应获奖证书证明材料）。

招聘单位考核

各用人单位根据本单位招聘工作方案，结合岗位报名情况，从优才免考和通过统一考试的毕业生中择优选拔参加后续考核人选。具体考核方式、时间安排及考核结果以用人单位通知为准。

集团总部管培生

1.招聘要求：面向泰晤士高等教育当年世界大学排名前30、软科当年中国大学排名前20高校的优秀硕博士毕业生。本科毕业于上述院校或者“985工程”院校的优先。

2.年龄要求：截至2026年8月31日，硕士研究生不超过26周岁，博士研究生不超过30周岁。

3.专业水平：毕业生综合排名达到本专业前30%。大学英语六级考试成绩不低于550分，或托福不低于95分，或雅思不低于7分。第一外语为英语以外语种的，语言水平应达到相应标准。

4.报名流程：每人限报名1个岗位。

5.报名时间：2025年9月21日至2025年10月30日24:00。

6.考试时间：2025年11月8日14:00—16:00。

报名管培生岗位人员均需参加专项考试，不设优才范围。

注意事项

（一）中国海油不举办也不委托任何机构举办校园招聘辅导培训班，也无指定辅导用书。社会上以各种名义举办的应聘辅导班、辅导网站或公众号，以及发行的出版物等，均与中国海油无关。

（二）中国海油各招聘单位不会以任何形式收取应聘毕业生报名费、考试费、保证金等。

（三）中国海油已开通招聘政策咨询专线：xyzp@cnooc.com.cn/010-84528057。敬请广大毕业生提高警惕，避免上当受骗。

（四）欢迎广大毕业生和社会各界对中国海油校园招聘进行监督，共同打造“阳光招聘”，监督举报电话：010-84521105。

（五）在应聘过程中，毕业生应如实提供个人信息，并严格遵守考试纪律。对于提供虚假信息、考试舞弊的学生，取消应聘资格。已办理入职的，单位有权解除其劳动合同。

1.中海石油（中国）有限公司天津分公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 注水助理工程师 | （1）硕士研究生学历。 （2）获得CET-6证书或达到相应成绩（425分）。 （3）专业要求：化学类，化学工程，化学工程与工艺等相关专业。 | 天津 |
| 增产措施助理工程师 |
| 采油采气助理工程师 |
| 提高采收率助理工程师 |
| 增产措施工程师 | （1）博士研究生学历。 （2）获得CET-6证书或达到相应成绩（425分）。 （3）专业要求：化学类，化学工程，化学工程与工艺等相关专业。 | 天津 |
| 采油采气工程师 |
| 提高采收率工程师 |

2.中海石油（中国）有限公司海南分公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 深水钻完井工程师（博士） | （1）学历要求：博士研究生。 （2）外语要求：大学英语六级考试（CET-6）成绩425分及以上，或雅思6.0分以上、新托福70分以上等相当水平。 （3）专业要求：化学工程等相关专业。  无违规违纪情况 | 海口 |
| 专业工程师 | （1）学历要求：大学本科及以上。 （2）外语要求：本科毕业生大学英语四级考试（CET-4）成绩425分及以上，硕士研究生及以上学历毕业生大学英语六级考试（CET-6）成绩425分及以上，或雅思6.0分以上、新托福70分以上等相当水平。 （3）专业要求：化学工程等相关专业。  无违规违纪情况 |

3.中海油研究总院有限责任公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 工艺类 | 专业要求： 化学工程与工艺等相关专业。 | 北京 |
| 环境类 | 专业要求： 环境科学、环境工程等相关专业。 |
| 新能源类 | 专业要求： 环境工程、化学工程等相关专业。 |

4.中联煤层气有限责任公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 环境条件助理工程师 | （1）学历要求：硕士研究生及以上 （2）专业要求：环境科学与工程类、环境工程、环境科学、环境科学与工程等相关专业 （3）英语要求：本科CET-4成绩425分及以上，硕士CET-6成绩425分及以上，或雅思6.0分以上，新托福70分以上等相当水平。第一外语为其他语种的应通过相应的外语水平考试、外语专业毕业生应具有相应的专业等级最高水平。 | 北京 |

5.中海油国际贸易有限责任公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 贸易执行岗 | 学历要求：硕士及以上。 优选专业：化工技术类等相关专业。 | 北京 |
| 东营港公司-生产管理岗 | 学历要求：本科及以上。 优选专业：化工技术类等相关专业。 | 东营 |
| 大榭仓储公司-生产管理岗 | 宁波 |

6.中海油田服务股份有限公司

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 具体岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 陆地科研工程师岗（燕郊） | 固井研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学类、化学工程与技术类等相关专业 （2）熟悉油田开发流程及固井专业技术特点，具备开展固井体系和工艺研发的能力 | 廊坊 |
| 钻完井液研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学工程、化学工艺等相关专业 （2）熟悉油田化学专业知识及所属技术特点，具备钻完井液体系应用与工艺开发能力 |
| 陆地科研工程师岗（天津） | 钻完井液研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学类、化学工程与技术类、等相关专业 （2）熟悉油田化学专业知识及所属技术特点，具备钻完井液体系应用与工艺开发能力 | 天津 |
| EPS研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学工程、化学工艺、环境工程等相关专业 （2）了解环保政策法规及全生命周期环保管理逻辑，具备复杂污染治理方案设计经验 |
| 固井研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学类、化学工程与技术类等相关专业 （2）熟悉油田开发流程及固井专业技术特点，具备开展固井体系和工艺研发的能力 （3）熟练掌握水泥材料分析表征方法 |
| 采油化学研发工程师 | （1）硕士及以上学历，化学工程与技术类等相关专业 （2）具备扎实的高分子合成理论基础，熟悉有机反应机理，能将理论知识有效应用于油田生产类化学品的研发实践 |
| 陆地科研工程师岗（泉州） | 工艺工程师 | （1）硕士及以上学历，化学工程、化学工艺等相关专业 （2）熟悉化工单元操作（如反应、精馏、萃取等）及工艺流程设计原理，能独立完成中试工艺方案的设计与验证 | 泉州 |
| 现场业务工程师岗（天津） | 钻完井液工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，化学类、化工与制药类等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井过程和地质情况理解钻完井液的作用和调整需求 （3）了解钻完井液工艺原理及相关材料性能及工作原理，能熟练进行钻井液性能测量和维护处理操作 | 天津 |
| EPS工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，环境科学与工程类等相关专业 （2）了解油田固废液处理、钻屑处理、平台减排等环保作业流程和技术要求，具备相关作业经验者优先 （3）掌握 EPS 工程专业知识、工程设计原理和方法，能运用 EPS 工程专业软件 |
| 现场业务工程师岗（上海） | 钻完井液工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，应用化学、化学等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井过程和地质情况理解钻完井液的作用和调整需求 （3）了解钻完井液工艺原理及相关材料性能及工作原理，能熟练进行钻井液性能测量和维护处理操作 | 上海 |
| 现场业务工程师岗（深圳） | 深圳 |
| 固井工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，化学工程与工艺等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井实际和地质情况制定合理的固井方案 （3）了解、熟悉并掌握固井工艺原理及相关材料性能及工作原理，具备固井设计、施工操作的专业能力 |
| 现场业务工程师岗（湛江） | 钻完井液工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，应用化学、化学等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井过程和地质情况理解钻完井液的作用和调整需求 （3）了解钻完井液工艺原理及相关材料性能及工作原理，能熟练进行钻井液性能测量和维护处理操作 | 湛江 |
|  | 固井工程师 | （1）大学本科或硕士研究生学历，化学工程与工艺等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井实际和地质情况制定合理的固井方案 （3）了解、熟悉并掌握固井工艺原理及相关材料性能及工作原理，具备固井设计、施工操作的专业能力 |  |
| 现场业务工程师岗（海口） | 钻完井液工程师 | 任职要求： （1）大学本科或硕士研究生学历，化学类、化工与制药类等相关专业 （2）了解钻井工艺原理及地质基础知识，能结合钻井过程和地质情况理解钻完井液的作用和调整需求 （3）了解钻完井液工艺原理及相关材料性能及工作原理，能熟练进行钻井液性能测量和维护处理操作 | 海口 |

7.海洋石油工程股份有限公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 工艺工程师 | 1.化学工程等相关专业； 2.本科生达到大学英语四级水平、研究生达到大学英语六级水平（425分及以上）； 3.遵纪守法、品行端正、身心健康，热爱海洋石油事业，服从分配； | 天津、青岛、深圳、珠海、上海、惠州、海外 |
| 防腐工程师 | 1.化学工程与工艺等相关专业； 2.本科生达到大学英语四级水平、研究生达到大学英语六级水平（425分及以上）； 3.遵纪守法、品行端正、身心健康，热爱海洋石油事业，服从分配； |
| 质量安全工程师 | 1.环境科学与工程等相关专业； 2.本科生达到大学英语四级水平、研究生达到大学英语六级水平（425分及以上）； 3.遵纪守法、品行端正、身心健康，热爱海洋石油事业，服从分配； | 天津、青岛、深圳、珠海、海外 |

8.中海油能源发展股份有限公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 化学分析工程师（珠海） | 1.专业要求：化学工艺、化学、应用化学等。 2.学历要求：大学本科及以上 | 珠海 |
| 化工环保工程师（天津） | 1.专业要求：应用化学化学工程、化学工程与工艺、环境科学与工程、环境工程、环境科学、化学工艺、生物工程类、生物技术类等相关专业。 2.学历要求：硕士研究生及以上 | 天津 |
| 化工环保工程师（惠州） | 1.专业要求：应用化学等相关专业。 2.学历要求：本科及以上 | 惠州 |
| 节能环保工程师（湛江） | 1.专业要求：环境工程、化学工程与工艺、能源化学工程、应用化学等专业 2.学历要求：大学本科及以上 | 湛江 |
| 节能环保工程师（海口） | 1.专业要求：环境工程、环境科学、环境生态工程、环境科学与工程等专业 2.学历要求：大学本科及以上 | 海口 |
| 环境评价与咨询技术工程师（北京） | 1.专业要求：环境工程；环境科学；化学工程。 2.学历要求：硕士研究生 | 北京 |
| 材料工程师（天津） | 1.专业要求：化学工程、化学工艺  2.学历要求：大学本科及以上 | 天津 |
| 检测工程师（山西晋中） | 1.专业要求：化学工程与技术类  2.学历要求：大学本科及以上 | 晋中 |
| 安全工程师 | 1.专业要求：化学工程等专业。 2.学历要求：硕士研究生及以上 | 湛江 |
| 天津 |
| 深圳 |
| 海口 |
| 专业要求：化学工程、环境工程、环境科学等专业。 学历要求：硕士研究生及以上 | 上海 |
| 工艺工程师（珠海） | 1.专业要求：化学工艺、化学工程等专业。 2.学历要求：硕士研究生及以上 | 珠海 |
| 工艺工程师 | 1.专业要求：化学工程与工艺、化学工程等专业。 2.学历要求：大学本科及以上 | 湛江 |
| 天津 |
| 深圳 |
| 原油协调岗 | 1.专业要求：化学工程与工艺等。 2.学历要求：大学本科及以上 | 湛江 |
| 天津 |
| 深圳 |
| 东营 |
| 涂料研发工程师（常州） | 1.专业要求：化学工艺等相关专业。 2.学历要求：硕士研究生及以上 | 常州 |
| 天然气协调岗（三亚） | 1.专业要求：化学工艺、化学等。 2.学历要求：大学本科及以上 | 三亚 |
| 生产技术工程师（山西晋中） | 1.专业要求：化学工程与技术类，化学工程 2.学历要求：大学本科及以上 | 晋中 |
| 给排水工程师（湛江） | 1.专业要求：环境工程等专业。  2.学历要求：大学本科及以上 | 湛江 |
| 腐蚀防护工程师 | 1.专业要求：应用化学、化学工艺等相关专业。 2.学历要求：大学本科及以上 | 上海 |
| 海口 |

9.中海石油化学股份有限公司

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 富岛公司工艺现场操作 | 优选专业：化学工程与工艺，应用化学，能源化学工程，化学工程与技术，化工与制药类，化学类，环境工程等相关专业。 | 东方 |
| 富碳中心研发工程师 | 1.学历要求：博士研究生、硕士研究生。  2.优选专业：化学工程与技术类等相关专业。 | 海口 |
| 富碳中心化工行业战略规划研究员 | 优选专业：化学工程与技术类等相关专业 | 海口 |
| 富碳中心化工行业政策与市场研究员 |
| 富碳中心化工项目开发研究员 | 1.学历要求：博士研究生、硕士研究生。  2.优选专业：化学工程与技术类等相关专业。 | 海口 |
| 华鹤公司化工工艺操作工程师 | 优选专业：化学类,化学工程与技术类,化工技术类,化学工程与工艺,化学工艺,应用化学,能源化学工程,环境工程等相关专业。 | 鹤岗 |
| 大峪口公司工艺技术监督 | 优选专业：应用化工技术，化学工程与技术，化学工艺，化学工程与工艺，应用化学等相关专业。 | 荆门 |
| 大峪口公司工艺现场操作岗 | 优选专业：化工技术类、化工安全工程、化工安全技术等相关专业。 |
| 大峪口公司磨浮现场操作岗 | 优选专业：化学工程与工艺、化学工程等相关专业。 |
| 大峪口公司分析化验操作岗 | 优选专业：工业分析与检验，分析检验技术，分析化学，化学工程与工艺，应用化学，化学工程等相关专业。 | 荆门 |
| 磷氟中心氟化工课题组研发工程师 | 优选专业：化学类，化工技术类，化学工程与技术类，化学工程与工艺等相关专业。 | 武汉 |
| 磷氟中心资源综合利用课题组研发工程师 | 优选专业：环境科学与工程类，化学工程与工艺，环境工程等相关专业。 |
| 营销公司化工产品部销售员 | 优选专业：化学等相关专业。 | 海口 |
| 八所港公司职业健康主办 | 优选专业：环境工程等相关专业。 | 东方 |
| 富岛化工工艺现场操作 | 优选专业：化工技术类，化学工程与技术类，化学工程与工艺，能源化学，能源化学工程等相关专业。 | 东方 |

10.中国海洋石油集团有限公司信息技术中心

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 业务数字化岗 | 石油化工等相关专业毕业 | 北京 |

11.中国海洋石油集团有限公司物装采购中心

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 工作岗位 | 招聘要求 | 工作地点 |
| 采购师 | 石油化工等相关相关专业优先 | 太原 |

必看事项

1.中海石油气电集团有限责任公司、集团总部管培生、中海石油炼化有限责任公司、中海信托股份有限公司、中海实业有限责任公司、中国海油集团能源经济研究院、中国海洋石油集团有限公司财务共享服务中心等公司无具体招聘专业，如需报名可自行登录下方网站查询。

2.具体信息可见中海油招聘官网：http://cnooc.zhaopin.com/。