

2021 年网络学历教育中国石油大学(北京)招生简章

校训“厚积薄发，开物成务”

特色专业：

石油工程 推荐指数 ★★★★★

化学工程与工艺 推荐指数 ★★★★★

安全工程 推荐指数 ★★★★★

院校介绍

中国石油大学（北京）是一所石油特色鲜明、以工为主、多学科协调发展的教育部直属的全国重点大学，是设有研究生院的高校之一。1997 年，学校首批进入国家“211 工程”建设高校行列；2006 年，成为国家“优势学科创新平台”项目建设高校。2017 年，学校进入国家一流学科建设高校行列，全面开启建设中国特色世界一流大学的新征程。经过 60 多年的建设发展，学校形成了石油特色鲜明，以工为主、多学科协调发展的学科专业布局。石油石化等重点学科处于国内领先地位，并在国际上形成了一定影响。学校的化学、工程学、材料科学和地球科学 4 个学科进入 ESI 排行前 1%。“十二五”期间，学校共承担国家级科研项目 354 项，获得国家科技奖 22 项；获得省部级及社会力量科技奖共 270 项。国家级奖励数在 2014 年、2015 年全国高校通用项目中均排名第十。中国石油大学（北京）网络与继续教育学院秉承学校鲜明的石油石化特色，依托学校雄厚的师资力量和优质的教学资源，立足石油石化行业，面向社会开展远程学历、非学历继续教育及国际教育，将在“十三五”末建成集学历、非学历继续教育为一体的多层次、多模式、全方位的终身教育体系。

学历继续教育方面，学院目前开设地质工程、石油工程、安全工程、市场营销等 13 个本科专业。在全国自建校外学习中心 50 余个，通过公共服务体系授权学习中心 300 余个；目前在籍学生 9 万余人；多项学历教育教学改革与实

践荣获中国高校远程教育优秀案例奖；多次荣获“中国最具社会影响力高校网络与继续教育学院”、“最具公众满意度网络教育学院”等荣誉称号。

在新的历史机遇下，中国石油大学（北京）网络与继续教育学院将按照党的十九大报告提出的“办好网络教育”、“办好继续教育、加快学习型社会建设、大力提高国民素质”的新要求、新使命，积极发展，规范管理，强化服务，提高质量，改革创新，以“凝心聚力、创新发展、规范管理、提升质量、以人为本、服务社会、开拓进取、争创一流”为指导，努力打造终身教育体系，为助力学员成长成才，助力企业发展、为建设学习型社会做出积极贡献。

奥鹏教育介绍

奥鹏远程教育中心（简称奥鹏教育），是教育部批准成立的远程教育内容服务运营机构。基于互联网平台，以灵活、方便、个性化的技术手段，为不同年龄、不同职业的人们提供数字化学习机会和全天候一站式学习支持服务；与北京大学、中国人民大学等国内 60 多所著名高校开展远程学历教育合作，在全国建立 1800 多家奥鹏远程教育学习中心，为各类学习者提供不同层次和专业的学历教育服务；与人力资源和社会保障部、共青团中央、国际权威培训机构，国内多所高等院校建立合作，共同推进中国职业教育的发展；2010 年入选教育部“国培计划”教师远程培训机构推荐名单，开始全面进军中小学教师继续教育和培训领域；200 多万名学员，人人都有机会“比别人更快成功”！

我们努力奉献，旨在让更多的求学者拥有朴实、自然、轻松的生活方式；我们孜孜以求，用全部的热忱和执著，和您一起绽放生命脉搏中喷薄的向上力量。

1. 招生专业

报考层次	招生专业	入学考试科目	学分	学习期限	学位类型
专升本	会计学	思政教育、大学语文、计	80	2.5-5 年 (超过 5 年未毕业)	管理学
	财务管理				

市场营销	计算机应用 基础、英 语	者取消学 籍)	文学
信息管理与信 息系统			
英语			
石油工程	思政教 育、高等 数学、计 算机应用 基础、英 语		工学
海洋油气工程			
安全工程			
化学工程与工艺			
计算机科学与技 术			
机械设计制造及 其自动化			
地质工程			
油气储运工程			

注：专升本层次最短学习期限为 2.5 年，即从教育部学籍正式注册时间开始算起（通常春季为 3 月 1 日，秋季为 9 月 1 日），最长学习期限为 5 年，达到最长学习期限仍未满足毕业条件的学生，学籍将被注销。

2. 招生对象

报考专科升本科须具有国民教育系列大学专科（含高职）及以上学历毕业证书；

报读专升本层次的学生，报读时年龄需满 21 周岁春季报读学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 2 月 28 日；

秋季报读学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 8 月 31 日。

3. 报名办法

全年组织报名，春秋两季注册

春季注册为 3 月，秋季注册为 9 月

招生报名开始时间：2020 年 12 月

春季课程开始学习时间：2020 年 12 月

秋季课程开始学习时间：2021 年 6 月

报名地点：中国石油大学（北京）授权本次招生的各地奥鹏远程教育学习中心。（具体查询奥鹏教育网站：<http://www.open.com.cn>——【服务大厅】——【权威查询】——【高校授权查询】——【中国石油大学（北京）】）

报名资料： 报名者（含申请免试入学）须持本人二代身份证、毕业证书原件、2 寸证件照电子版（免冠、正面、彩色、蓝底），到当地奥鹏远程教育学习中心报名。学习中心按照规定的学历条件逐一审查合格后，完成学生身份证、毕业证书原件扫描和电子照片采集工作。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件办理注册手续并接受审核。完成报名后，学生需在《学生报名登记表》上签字确认。

4. 入学方式

免试入学及条件：

- （1） 获得省、部级以上授予的劳动模范、先进生产（工作）者；
- （2） 获得地、市（局）级科学技术进步成果二等奖以上者；
- （3） 报读专升本层次有国民教育系列大学本科及以上毕业文凭者；
- （4） 参加最近 2 年成人高考，成绩达到本地区最低录取分数线，须提供准考证、成绩单原件。
- （5） 原高起专层次为中国石油大学（北京）毕业报读专升本层次者。

测试入学：凡不符合上述免试入学条件的报名者，均须报名参加由中国石油大学（北京）统一组织的入学考试。

免收报名费、入学测试费

5. 入学测试

考试方式：机考（请联系当地奥鹏远程教育学习中心）

2021 年春季入学测试截止时间：2021 年 2 月 28 日

2021 年秋季入学测试截止时间：2021 年 8 月 30 日

考试地点：中国石油大学（北京）授权本次招生的奥鹏远程教育学习中心

入学测试模拟试题可登录奥鹏教育网站（<http://www.open.com.cn>——【服务大厅】——【常见下载】——【入学测试模拟题下载】——【中国石油大学（北京）】）查询

6. 入学资格审核

按教育部规定，招收网络教育专科起点本科的学生，必须按照规定的相应学历条件报名入学（含免试入学）。严禁未获得专科毕业证书者取得专科起点本科入学资格。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件接受审核与办理注册。若学员所提供的毕业证书无法在中国高等教育学生信息网（www.chsi.com.cn）上得到确认，学员须出具全国高等学校学生信息咨询与就业指导中心所提供的合格验证报告，方可具备入学资格。凡持不符合条件的毕业证书（如伪造证书、非国民教育系列证书、地方颁发只在地方承认的证书、未按教育部规定进行电子注册的高等教育毕业证书等）报名者，一经审核查出，即做取消学籍、追回在学证件处理，由此造成的费用损失等责任，均由学生本人负责

7. 录取 交费 选课 注册

凡符合报名条件者经考试后择优录取，被录取后，请到奥鹏远程教育中心下载和打印《录取通知书》，办理入学手续

交费：**全国统一收费标准：100 元/学分**。新生第一学期交纳不低于 30 学分子学，第二学期交纳不低于 20 学分子学，第三学期交纳余额部分。

教材订购：学院按照教学计划提供课程教材信息，由奥鹏远程教育中心组织学生自主订购。

选课：新生入学，由奥鹏远程教育学习中心按照学校开课计划为学生进行集体选课

注册：学生在交纳首期学费后，中国石油大学（北京）网络与继续教育学院将对其进行学籍注册。

8. 教学及学习

学习模式：

1. 教师辅导：对学习中遇到的问题，可通过课程答疑的交流方式得到教师的指导。

2. 自主学习：利用学院提供的网络课件、纸介教材以及网上导学资料进行自主学习。

3. 课程作业：按照课程考核要求，作业成绩按一定比例计入课程的总成绩。根据课程特点，课程作业采用主观在线作业和客观在线作业两种形式。

4. 课程考核：课程总评成绩由平时作业成绩、课程考试成绩（实践类课程应含实践成绩）以及平时学习情况评定成绩等部分组成。

5. 毕业论文：专升本层次学生需进行毕业论文写作及答辩，论文写作环节的全部过程均在教学平台上实现，教师通过平台对学生的论文进行指导和批阅。**学院将对毕业论文进行统一查重，如果论文查重率未达到学院要求的，不得申请毕业和学位。**

采用学分制，弹性学习期限。学生可自主地掌握学习时间和学习地点。

免修、免考的条件及办理：按中国石油大学（北京）网络与继续教育学院有关规定办理相应课程的免修、免考。

9. 统考

统考是指教育部对现代远程教育试点高校网络教育部分公共基础课实施的全国统一考试。考试对象为现代远程教育试点普通高校的本科层次网络学历教育的学生。

统考科目按不同学历起点和不同专业类别确定：

专科起点本科学生的统考科目如下：

专业类别	统考科目
理工类	大学英语（B）、计算机应用基础
英语类	大学英语（A）、计算机应用基础
其他专业	大学英语（B）、计算机应用基础

相关政策详见中国现代远程与继续教育网：<http://www.cdce.cn>

10. 毕业证书、学位证书

毕业证书、学位证书签章单位：中国石油大学(北京)。

毕业证书：在五年内修满教学计划规定的必修课程，并且总学分不低于 80 学分，学习时间不少于两年半，通过教育部组织的公共基础课统一考试。毕业审查合格后，由中国石油大学（北京）颁发毕业证书（国家承认学历），标注“现代远程教育”字样，并报教育部电子注册。

学位证书：符合本科毕业条件，所学课程平均成绩 75 分（含）以上，论文答辩后获良好以上（含良好）。非英语专业学生参加由中国石油大学（北京）组织的北京市成人本科学士学位英语统一考试并成绩合格，或取得全国英语等级考试三级以上（含三级）合格证书；英语专业学生参加学校组织的第二外语统一考试，成绩合格者，按《中华人民共和国学位条例》及《中国石油大学（北京）授予学士学位的实施办法（修订）》（中石大京学位〔2017〕10 号），由中国石油大学（北京）颁发相应的学士学位证书。

在规定学习期限内由于各种原因未修满规定学分者，学校视其情况颁发本科结业证书或肄业证书。

11. 重点专业课程设置

专业	层次	主要专业课程
石油工程	专升本	测井解释与生产测井、油田化学、油层物理、渗流力学、油藏工程、完井工程、修井工程等
化学工程与工艺	专升本	化工原理（二）、电工电子学（含模拟实验）、化学反应工程、石油加工工程、化工设计概论、化工热力学等
机械设计制造及其自动化	专升本	控制工程基础、机电传动控制、检测传感技术、单片机原理及应用、石油钻采设备及工艺、液压传动与控制等
安全工程	专升本	应急救援概论、事故调查与分析、安全检测与监测、工业安全技术、质量健康安全

		环境管理体系概论、安全文化等
海洋油气工程	专升本	安全检测与监测、工程热力学与传热学、制冷与低温技术、液化天然气技术、天然气集输与处理等
计算机科学与技术	专升本	计算机网络原理、离散数学、数据库原理及应用、浏览器/服务器系统、操作系统、软件工程等
地质工程	专升本	岩相古地理、油气田勘探、储层地质学、大地构造学等
油气储运工程	专升本	仪表与检测技术、腐蚀与防腐、制冷与低温技术、液化天然气技术，石油商品学等
会计学	专升本	财务会计（二）、组织行为学、国际贸易、管理会计、税法、高级财务会计等
财务管理	专升本	审计学、管理会计、税收会计、税法、财务报告分析等
英语	专升本	翻译理论与实践、商务英语写作、国际石油经济、英汉语言文化对比、国际金融等
市场营销	专升本	经济法、微观经济学、经济统计学原理、供应链管理、国际营销、管理信息系统等
信息管理与信息系统	专升本	管理信息系统、数据库原理及应用、电子商务理论与应用等

注：以上各专业的课程设置，随着学科建设和课程发展有所调整的，请报考学生以入学时的教学计划为准。

12. 附件：毕业证书和学位证书参考样本



奥鹏教育服务热线: 400-810-6736

奥鹏教育网址: www.open.com.cn

学院网址: www.cupde.cn

学院招生咨询电话: 010-89733498

本招生简章在执行过程中,如遇国家教育部新出台政策,按教育部的新政策执行。