

一、教材基本信息

教材名称	油气田开发地质			适用学制	3 年	
课程名称	油气田开发地质			课程性质	<input type="checkbox"/> 公共基础课程 <input checked="" type="checkbox"/> 专业课程 <input type="checkbox"/> 其他	
专业代码及名称	420406 石油工程技术			编写人员数	10	
著作权所有者	山东胜利职业学院			教学实践起始时间	2007 年 9 月	
对应领域 (可多选)	<input type="checkbox"/> 先进制造业 现代农业 <input type="checkbox"/> 现代服务业 战略性新兴产业 <input checked="" type="checkbox"/> 地方、行业特色 <input type="checkbox"/> 家政、养老、托育等生活性服务业 <input checked="" type="checkbox"/> 农林、地质、矿产、水利等行业 <input type="checkbox"/> 传统技艺 <input type="checkbox"/> 其他_____ (请注明)			特色项目 (可多选)	<input checked="" type="checkbox"/> 岗课赛证融通教材 <input type="checkbox"/> 新型活页式、工作手册式教材 <input type="checkbox"/> 国家级职业教育专业教学资源库配套教材 <input type="checkbox"/> 国家精品在线开放课程配套教材 <input type="checkbox"/> 教育部现代学徒制配套教材 <input type="checkbox"/> 非通用语种外语专业教材 <input type="checkbox"/> 艺术类、体育类专业教材 <input type="checkbox"/> 特殊职业教育教材 <input type="checkbox"/> 服务对外开放教材 <input type="checkbox"/> 其他_____ (请注明)	
(分册)册次	书号	版次	出版时间	初版时间	印数	累计发行量
1	978-7-5021-5931-3	第 1 版 第 6 次	2021.8	2007.4	1000	19000
教材 获奖 情况	获 奖 时 间	获 奖 种 类	获 奖 等 级	授 奖 部 门		
纳入 省级 以上 规划 教材 情况	时 间	具体名称 (如“十二五”职业教育国家/XX 省规划教材)				
	2005.8.1	石油高职高专规划教材				

二、教材简介

1. 教材简介（800 字以内）

本教材是根据石油高职高专教学与教材规划研讨会精神编写。随着大量油气田进入高含水期，“控水稳油”成当务之急，研究提高油田开发效果和经济效益的任务突出，而地质因素是决定油田开发效果的关键因素，教材在此背景下编制。

教材按油气田开发进程，介绍了各种油气田开发静态、动态资料的收集、整理；系统论述了油气藏地质特征；重点阐述了开发过程中的地质变化、油层水洗和剩余油分布规律；以油气藏动态分析为基础，分析了如何利用油气藏地质特征及变化规律优化油气田开发，提高最终采收率。教材安排一定学时的室内综合训练或油田现场生产，在每章节后有小结和复习思考题。

2. 教材编写理念与内容设计（800字以内）

油气田开发地质是一门综合性学科，与石油地质基础、油藏工程、油田开发、测井、试井等彼此结合，相互渗透，互为补充。要想学好油气田开发地质，应先有石油地质基础、油层物理、渗流力学、测井等课程的知识基础。由于油气田开发地质与油气田开发生产紧密结合，有较强的实践性，为此安排一定学时的室内综合训练或油田现场生产，增加学生分析和解决实际问题的能力，在每章节后有小结和复习思考题，对知识点重点放在分析与应用上，同时能够兼顾系统性，对知识点系统阐述。

在内容设计上，从地质信息的收集整理入手，通过分析油气田地质特征，利用开发地质基本方法，重点研究水驱油田在注水开发过程的各种变化规律，为优化油气田开发，管理服务。根据内容设计，教材第一章为钻井地质；第二章为地层测试；第三章为油气田地下构造研究；第四章为地层压力、温度和油气藏驱动；第五章为油田水，介绍了油田水特征及垂直分带和平面变化；第六章为油气储集层研究；第七章为油藏开发期地质特征；第八章为油藏开发期地质设计；第九章为油气田动态分析；第十章为剩余油分布研究。

3. 教材特色与创新（含落实课程思政要求情况，800字以内）

在编写模式上，该教材除适应高职高专油气开采技术专业，也兼顾油气藏分析技术、钻井技术等专业，不同专业课根据实际需要适当删减内容，也可根据当地油气田开发实际增加新内容。章节前“*”号内容为选学或自学内容。

在编写内容上，①注重实践性，理论知识与油气田开发生产实际紧密结合，每章节后有小结和复习思考题，对知识点的叙述重点放在分析与应用上，以油气藏动态分析为基础，理论与油田生产实际案例相结合，分析如何利用油气藏地质特征及变化规律优化油气田开发，提高最终采收率。②注重系统性和先进性，按照油气田开发进程，介绍各种油气田开发静态、动态资料的收集、整理；系统论述油气藏地质基本理念和研究方法，总结了当今油气田开发最新成果及发展趋势；重点阐述开发过程中的地质变化、油层水洗和剩余油分布规律。

教材贯彻“做中学、学中做”的职教理论，大力弘扬“苦干实干”、“三老四严”的石油精神，用匠心培育匠人，围绕石油精神的践行与传承，引导学生改变学习态度，提升职业素养，并自觉地融入到油气田的开发，为学生职业生涯发展奠定基础。

4. 教材实践应用及效果（800字以内）

教材针对当下我国大部分油田、尤其是东部大、中型油气田进入高含水期，“控水稳油”成当务之急，要想开发好油田，最大限度地提高采收率，必须以地下地质条件为出发点，建立油气田开发地质深入研究基础之上，因此具有很好的社会生产实践应用性。

普遍认为该教材突出了高等职业特色教材，内容注重理论知识与油气田开发生产实际结合，对知识点的叙述重点放在开发应用上。本书可作为高职高专油气开采技术、油气藏分析技术、钻井技术等专业教材，也可供参加职业技能鉴定与培训的职工参考。由于油气田开发地质与油气田开发生产紧密结合，有较强的实践性，为此安排一定学时的室内综合训练或油田现场生产，增加学生分析和解决实际问题的能力。

通过本教材学习让学生能胜任油田生产工作，注重培养学生的解决实际工作能力，使学生提前开始油田职业生涯规划，让学生的职业素养明显提升。

三、编写人员情况

参编姓名	崔廷主	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	山东胜利职业学院	民族	汉
所在省市	山东省东营市	职称	教授
专业领域	地质工程	电话	17854611733
何时何地受何种省部级及以上奖励	曾获得山东省优秀教师。		
主要教学、行业工作经历	长期从事普通地质学、古生物地史学、矿物岩石学、沉积岩与沉积相、构造地质学、石油地质学、油层物理、地球物理测井、地球物理勘探、地质录井技术、试油测试技术、采油地质技术等专业课程的教学和相关专业的科研工作。曾作为教务处处长、学校分管教学副校长，加强教学管理和各类质量工程建设工作，不断提升学院办学质量。		
教材编写经历和主要成果	主编《油气田开发地质》《油层物理》《矿物岩石学》等高职高专规划教材。主编的《油气田开发地质》教材被评为2011年优秀教材。		
主要研究成果	主持的《渤海盐度的年际与长期变化特征及成因研究》获得山东省教育科学“十一五”规划课题；主持的《胜利职业学院师资转型的路径及实施方案研究》荣获中国石化职工教育研究会优秀课题二等奖。主持的《油气田开发地质》教学方法改革与应用研究获得山东胜利职业学院重点课题。		
本教材编写分工及主要贡献	担任《油气田开发地质》主编，主要负责编写第十章以及其他章节的审核及校对工作。作为主编在本教材的编写过程中还主要做了以下工作：拟定教材编写提纲，制定教材编写计划，组织编写分工，把控教材编写质量，落实编写进度，对各位编者提供的不规范插图重新绘制，并对整个教材各章节的内容版式进行了规范统一。 本人签名：崔廷主 2021年12月19日		

三、编写人员情况

主编/副主编/参编姓名	王福生	性别	男
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	渤海石油职业学院	民族	汉
所在省市	河北省任丘市	职称	高级讲师
专业领域	石油地质勘探	电话	13831765726
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要教学、行业工作经历	自 1976 年至今，担任渤海石油职业学院石油地质基础、矿场地球物理等课程的理论与实践教学；担任油田企业员工职业技能培训工作		
教材编写经历和主要成果	参编十三五规划教材《油气田开发地质》		
主要研究成果	无		
本教材编写分工及主要贡献	主要负责油气田开发地质 第五章的编写工作。 本人签名：王福生 2021年 12月 20日		

三、编写人员情况

参编姓名	张传河	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	山东胜利职业学院	民族	汉
所在省市	山东省东营市	职称	教授
专业领域	石油地质勘察	电话	13325040779
何时何地受何种省部级及以上奖励	中国石化胜利油田优秀教师；山东胜利职业学院教学名师		
主要教学、行业工作经历	长期从事普通地质学、古生物地史学、矿物岩石学、沉积岩与沉积相、构造地质学、石油地质学、油层物理、地球物理测井、地球物理勘探、地质录井技术、试油测试技术、采油地质技术等专业课程的教学和相关专业的科研工作。并担任地质专业的负责人，牵头组织全国石油地质专业技能大赛。		
教材编写经历和主要成果	参编《普通地质学》、《油层物理》、《矿物岩石学》等教材。主编的《油层物理》和《矿物岩石学》教材被评为2007年优秀教材。获得6项实用新型专利，主持的4项课题分别获得中石化集团胜利石油管理局公司一等奖、二等奖。		
主要研究成果	参与研究的《“渤海盐度的年际与长期变化特征及成因研究”》被列为山东省教育科学“十一五”规划课题；《油层物理》教学方法研究被列为山东胜利职业学院重点课题		
本教材编写分工及主要贡献	主要负责油气田开发地质教材的主审工作；并对内容进行校对工作。 本人签名：张传河 2021年12月19日		

三、编写人员情况 (逐人填写)

主编/副主编/参编姓名	潘凤桐	性别	男
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	天津石油职业技术学院	民族	汉
所在省市	天津市	职称	副研究员
专业领域	石油地质、教育管理	电话	13820551185
何时何地受何种省部级及以上奖励			
主要教学、行业工作经历	(200字以内) 油矿地质、钻井地质、采油地质、油气田开发地质等教学, 和社会化考试教学管理工作。		
教材编写经历和主要成果	(200字以内) 油矿地质学教材参编者; 油气田开发地质参编, 主要编写了钻井地质部分的内容。		
主要研究成果	(300字以内) 《讲练一体化教学研究与实践》、《提高高职院校职业技能鉴定质量实践研究》。		
本教材编写分工及主要贡献	(200字以内) 主要编写了钻井地质部分的内容。		

本人签名: 
2021年12月20日

三、编写人员情况（逐人填写）

主编/副主编/参编姓名	韩福勇	性别	男
政治面貌	党员	国籍	中国
工作单位	天津石油职业技术学院	民族	汉族
所在省市	天津市	职称	研究员
专业领域	石油与天然气地质勘查	电话	13820971806
何时何地受何种省部级及以上奖励	2018年，天津市教学成果二等奖 2020年，化工教育协会教学成果一等奖		
主要教学、行业工作经历	1994年至今，天津石油职业技术学院历任教师、副院长、院长		
教材编写经历和主要成果	2014年，参编出版石油工业出版社《石油地质与勘探》 2016年，主编出版中国传媒大学出版社《职业生涯规划》 2015年，参编出版石油工业出版社《我为祖国献石油》， 2021年，主审出版石油工业出版社《采油采气顶岗实习教程》		
主要研究成果	2018年，作为主要完成人获天津市教学成果奖二等奖1项。 2020年，获化工教育协会教学成果一等奖1项。 2021年，作为主要完成人的《数字化集输与生产应急实训仿真研究》获华北油田公司科技进步奖二等奖。		
本教材编写分工及主要贡献	收集了部分油气田开发静态、动态资料，独立参与了该教材编写工作。 本人签名：韩福勇 2021年12月20日		

三、编写人员情况

主编/副主编/参编姓名	赵玉林	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	大庆职业学院	民族	汉族
所在省市	黑龙江省大庆市	职称	副教授
专业领域	石油地质勘查	电话	13936952780
何时何地受何种省部级及以上奖励	1995年获黑龙江省优秀班主任荣誉		
主要教学、行业工作经历	1986年7月毕业于大庆石油学院地球物理勘探专业，被分配到原大庆石油学校（现大庆职业学院北校区）从事石油地质教学工作，先后为中高职学生，近二十个班级主讲过《石油生产知识》、《油气田开发地质基础》、《普通地质学》、《石油地质学》等课程，并20余次带队完成野外地质实习。		
教材编写经历和主要成果	2004年主编《野外地质实习指导书》大庆职业学院校内教材 2005年参与编写石油工业出版社出版的《油气田开发地质基础》 2006年参编《石油地质基础教学》中海油内部培训教材		
主要研究成果	(300字以内)		
本教材编写分工及主要贡献	按编审组分工，本人负责《油气田开发地质基础》第三章岩浆作用及岩浆岩、第四章变质作用及变质岩的编写任务，在规定的时间内完成全部内容的编写工作。 本人签名：赵玉林 2021年12月20日		

三、编写人员情况（逐人填写）

参编姓名	何耀春	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	承德石油高等专科学校	民族	汉族
所在省市	河北省承德市	职称	副教授
专业领域	油田化学	电话	13503146882
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要教学、行业工作经历	在承德石油高等专科学校任教 30 余年，主讲课程有“石油地质”、“油田化学”、“钻井液工程”等。		
教材编写经历和主要成果	2012 年主编了“十二五”职业教育国家规划教材《石油工业概论》；2016 年本教材被认定为“十三五”职业教育国家规划教材。		
主要研究成果	发表多篇教科研论文。		
本教材编写分工及主要贡献	<p>在本教材中担任参编。编写“油田水”一章。</p> <p>本人签名：何耀春 2021 年 12 月 17 日</p>		

三、编写人员情况

参编姓名	常兵民	性别	男
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	山东胜利职业学院	民族	汉
所在省市	山东省东营市	职称	教授
专业领域	石油地质勘察	电话	15905461793
何时何地受何种省部级及以上奖励	中国石化胜利油田优秀教师；山东胜利职业学院教学名师		
主要教学、行业工作经历	长期从事石油地质学、油层物理、地球物理测井、普通地质学、矿物岩石学、构造地质学、地球物理勘探、地质录井技术等专业课程的教学和相关专业的科研工作。并先后担任地质科教师、地质科副主任、地质科主任等职务，并长期为胜利油田培训中心油气勘查技术培训部进行石油地质专业课程教学。		
教材编写经历和主要成果	参编《普通地质学》、《油层物理》、《石油地质学》等教材。参编的《油层物理》和《矿物岩石学》教材被评为2007年优秀教材。		
主要研究成果	参与课题：“渤海盐度的年际与长期变化特征及成因研究”被列为山东省教育科学“十一五”规划课题； 参与课题：“《油层物理》教学方法研究”被列为山东胜利职业学院重点课题。		
本教材编写分工及主要贡献	主要负责编写本教材第六章第一、二节；并对其他章节的内容进行校对工作。		
	本人签名：常兵民 2021年12月21日		

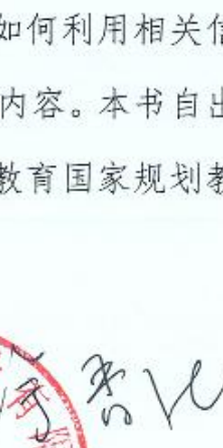
三、编写人员情况

主编/副主编/参编姓名	房新娜	性别	女
政治面貌	群众	国籍	中国
工作单位	石油化工管理干部学院	民族	汉
所在省市	北京市	职称	副教授
专业领域	油气田开发	电话	010-52591855
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 参加的《助力高素质人才培养的培训生态圈构建与实施》被审定为中国石油化工有限公司第二十九届管理现代化创新一等成果，2020年</p> <p>2. 《基于战略和业务推动的行动学习培训模式的构建与实施》获2020年度石油石化企业管理现代化创新优秀成果 二等，2020</p> <p>3. 参加的《精细化管理再上有领军后备人才和拔尖人才培养中的应用》被中国石油化工有限公司第二十届管理现代化创新二等成果，2011年</p>		
主要教学、行业工作经历	<p>自1995年7月至2008年12月，在胜利石油学校和山东胜利职业学院进行教学，主讲《石油地质基础》、《石油地质学》、《油藏工程》、《石油工程专业英语》等课程；2009年1月起在石油化工管理干部学院技术培训部负责油气勘探、开发和石油工程领域的技术培训工作，学员层级涉及党组管理领导人员、集团公司首席专家和高级专家、二级单位专家以及技术骨干。</p>		
教材编写经历和主要成果	<p>参编《中国石化发展概况》，中国石化出版社，2014年。 负责第二章中的第一节和第二节的编写工作。</p>		
主要研究成果	<p>1. 参与中国石化集团公司课题《中国石化高层次人才培养生态圈建设》； 2. 主持石油化工管理干部学院院级课题《培训学用转化途径与方法研究》、《学用转化效果评估研究》、《案例教学在高层次专业技术人才培养中的开发与应用》、《企业经验萃取的方法与技术》、《拓展培训在专业技术人才培养中的开发与应用》等。</p>		
本教材编写分工及主要贡献	<p>在《油气田开发地质》教材中本人负责第六章《油气储集层研究》的第三节“非均质性研究”和第四节“地质模型与综合评价”。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：房新娜 2021年12月19日</p>		

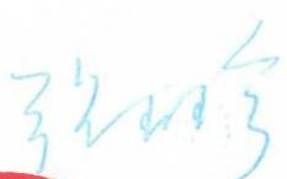
三、编写人员情况

主编/副主编/参编姓名	刘静	性别	女
政治面貌	中共党员	国籍	中国
工作单位	重庆科技学院	民族	汉
所在省市	重庆市	职称	副教授
专业领域	油气田开发	电话	13617679977
何时何地受何种省部级及以上奖励	无		
主要教学、行业工作经历	1991年至今在重庆科技学院任教，一直从事油气勘探和开发地质的教学和科研工作。完成《油气田开发地质学》、《油矿地质学》、《测井原理及应用》等多门理论课程和实践教学任务，2000年获“双师”素质教师资格，任现职后先后参与横向课题10多项，主持完成校级教改项目3项，发表科研及教改论文10多篇。		
教材编写经历和主要成果	第一主编教材两本《油气田开发地质方法》(石油工业出版社，2009第一版、2018第二版为十三五石油高等院校特色规划教材)，参编教材两本《油气田开发地质学》(石油工业出版社，2007)和《石油测井》(石油工业出版社，2010，普通高等教育“十一五”国家级规划教材)。2009-2010学年度获校级单项业务成果记功嘉奖三等功。		
主要研究成果	主研的横向科研项目包括：1、苟西石炭系气藏增压前期论证方案，重庆气矿，2006；2、云安6井动态特征研究及下步挖潜措施建议，川东开发公司，2006；3、罐4井气井采气动态特征及下步挖潜措施研究，川东开发公司，2008；4、相国寺二迭气藏强化开采地质研究，川东开发公司研究所，2008；5、五宝场构造探明储量计算，川东开发公司研究所，2008。		
本教材编写分工及主要贡献	在本教材中参编了其中第九章、第二章第二节。 本人签名：刘静 2021年12月17日		

四、出版单位意见

出版单位名称		石油工业出版社有限公司		主管部门	中国石油天然气集团有限公司
统一社会信用代码		9111000080164413XD		通讯地址	北京市朝阳区安华里二区1号楼
联系人		徐秀澎		联系人职务	分社社长
联系电话		010-64523612		电子邮箱	xuxiupeng@126.com
责任编辑	姓名	职务	职称	承担工作	
	蔡运权	无	副高	图书策划、编辑加工	
	葛智军	无	中级	编辑加工	
出版单位意见	<p>本教材系统介绍了油气田开发相关的地质方面的基本知识和相应变化，通过油气藏动态分析，说明了如何利用相关信息优化油气田开发、提高采收率的重要工作的内容。本书自出版以来颇受好评，推荐其参与“十四五”职业教育国家规划教材申报工作。</p> <p style="text-align: right;"> 负责人签字： (单位公章) 2021年12月16日  </p>				

五、申报单位意见

单位名称	山东胜利职业学院	主管部门	教务处
联系人	刘丽萍	联系人职务	教务处副处长
联系电话	13280387681	电子邮箱	1217525764@qq.com
通讯地址	东营市东营区北二路 504 号	邮政编码	257067
申报单位意见	<p>该教材根据我国现代职业教育专业人才的培养目标和规格编写。介绍了各种油气田开发静态、动态资料的收集、整理，系统论述了油气藏地质特征，重点阐述了开发过程中的地质变化、油层水洗和剩余油分布规律；以油气藏动态分析为基础，分析了如何利用油气藏地质特征及变化规律优化油气田开发，提高最终采收率。</p> <p>教材在深入调研的基础上，内容的选择和设置突出实践能力培养。紧密结合油气田开发生产实际，安排一定室内综合训练或油田现场实习学时，增加学生分析及解决问题的能力，充分融入实践育人理念，做到了理论和实践相结合，重点突出，思路明晰。作为油气田开发地质课程教科书，在石油类高职院校教学使用中反响良好；在油田企业内部，作为专业技术人员培训参考书，也得到较广泛应用。</p> <p>本单位承诺以上填报内容真实、准确，并按规定进行了公示和异议处理，同意申报。</p> <p style="text-align: right;">负责人签字： </p> <p style="text-align: center;">(单位公章)</p> <p style="text-align: center;">2021年12月22日</p> 		

省级
教育
行政
部门
推荐
或复核
意见

(省级教育行政部门公章)

年 月 日

七、附录

1. 教材编写/责任编辑人员/审核专家政治审查表
2. 教材编校质量自查情况表
3. 申报教材著作权归属证明材料
4. 教材获奖证明等其他材料
5. 展示网页链接及展示材料目录

1. 教材编写/责任编辑人员/审核专家政治审查表

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	崔廷主	性别	男
出生年月	1961.09	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	副校长
工作单位	山东胜利职业学院	职称	教授
文化程度	大学	电话	17854611733
身份	<input checked="" type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>政治立场坚定，全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威，认真贯彻落实十九届三中、四中、五中、六中全会精神，为党育人、为国育才。落实“立德树人”、法制教育等，实施“三全育人”、“五育并举”，确保习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑。爱岗敬业，具有强烈的责任感和事业心，工作态度端正，认真负责。自觉用党的先进理论指导客观实践，以实际行动做好了党与群众之间的桥梁工作。在思想和行动上与党中央保持高度一致，不断提高自身思想觉悟。无违法违纪记录或师德师风问题。</p> <p style="text-align: right;">(单位党委公章)</p>  <p style="text-align: right;">2021年12月21日</p>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	王福生	性别	男
出生年月	1953.02	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	教师（已退休）
工作单位	渤海石油职业学院	职称	高级讲师
文化程度	大学本科	电话	13831765726
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input checked="" type="checkbox"/> 副主编 <input type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>政治立场坚定，全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威，认真贯彻落实十九届三中、四中、五中、六中全会精神，为党育人、为国育才。落实“立德树人”、法制教育等，实施“三全育人”、“五育并举”，确保习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑。爱岗敬业，具有强烈的责任感和事业心，工作态度端正，认真负责。自觉用党的先进理论指导客观实践，以实际行动做好了党与群众之间的桥梁工作。在思想和行动上与党中央保持高度一致，不断提高自身思想觉悟。无违法违纪记录或师德师风问题。</p> <p style="text-align: right;"> 单位党委公章 2021年12月22日</p>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	张传河	性别	男
出生年月	1956.02	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	主任
工作单位	山东胜利职业学院	职称	教授
文化程度	大学	电话	13325040779
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>政治立场坚定，热爱中国共产党，坚决拥护党的路线方针政策，坚决维护中国共产党的领导，坚决维护以习近平同志为核心的党中央权威，认真贯彻落实十九届三中、四中、五中、六中全会精神。落实“立德树人”和法制教育，实施“三全育人”、“五育并举”，确保习近平新时代中国特色社会主义思想进教材、进课堂、进头脑。在思想和行动上与党中央保持高度一致，并努力学习政治，不断提高自身思想觉悟。同时，自觉用党的先进理论指导客观实践，以实际行动做好了党与群众之间的桥梁工作，政治上积极上进。无违法违纪记录或师德师风问题。</p> <p style="text-align: center;"> (单位党委公章)</p> <p style="text-align: right;">2021年12月22日</p>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	潘凤桐	性别	男
出生年月	1959年10月	民族	汉
政治面貌	党员	职务	教师
工作单位	天津石油职业技术学	职称	副研究员
文化程度	大学本科	电话	13820551185
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>包括政治立场、思想品德、社会形象，以及有无违法违纪记录或师德师风问题等。</p> <p>潘凤桐同志政治觉悟高，思想品德好，以党员标准严格要求自己，具有良好的社会形象。没有违法违纪记录，没有师德师风问题。</p> <div style="text-align: right;">  <p>天津石油职业技术学院 党委组织部公章 2024年12月20日</p> </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家政治审查表

姓名	韩福勇	性别	男
出生年月	1970年3月	民族	汉
政治面貌	党员	职务	院长
工作单位	天津石油职业技术学院	职称	研究员
文化程度	研究生	电话	13820971806
身份	<input checked="" type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>政治立场坚定、思想品德良好、工作认真负责,未出现违法违纪情况及师德师风问题。在日常工作中,时时处处用党员的标准严格衡量、约束自己,默默工作,甘于奉献。作为党员干部和教育工作者,韩福勇同志及时更新教育观念,深入开展教学改革,理论水平高,党性修养强。</p> <p style="text-align: right;">(单位党组织公章)</p> <p style="text-align: right;">2024年12月20日</p> 		

教材编写政治审查表

姓名	赵玉林	性别	男
出生年月	1964年2月	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	调研员
工作单位	大庆职业学院	职称	副教授
文化程度	大学本科	电话	13936952780
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>赵玉林同志自1986年参加工作以来，一直工作在职业教育行业。该同志政治立场坚定，在言行上始终与党中央保持一致。教书育人，曾先后被授予黑龙江省优秀班主任、大庆石油管理局优秀共产党员和优秀党务工作者。</p> <p>无违法违纪记录或师德师风问题。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  (单位党组织公章) 2021年12月20日 </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	何耀春	性别	男
出生年月	1956. 11	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	处长
工作单位	承德石油高等专科学校	职称	副教授
文化程度	本科	电话	13503146882
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>我校何耀春同志一贯拥护党的领导，拥护党的路线方针政策，热爱祖国，热爱中国共产党。注重对党章及党的理论政策的学习，思想和行动始终与党组织保持高度一致；工作上兢兢业业，任劳任怨，做到了严以律己，宽以待人，尊敬领导，团结同志，乐于助人，有一定的群众基础。</p> <div style="text-align: right;">  (单位党组织公章) 2021年12月17日 </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	常兵民	性别	男
出生年月	1955.07	民族	汉族
政治面貌	中共党员	职务	主任
工作单位	山东胜利职业学院	职称	教授
文化程度	大学	电话	15905461793
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>包括政治立场、思想品德、社会形象，以及有无违法违纪记录或师德师风问题等。</p> <p>政治立场坚定，热爱中国共产党，坚决拥护党的路线方针政策，全面贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想，为党育人、为国育才，落实“立德树人”根本任务。积极参加政治学习和业务学习，热爱党的教育事业，自觉遵守《教师法》和《教师职业道德规范》等法律法规，以教书育人为己任，积极参加各项教研活动和课改培训，不断提高认识和业务水平，解放思想，实事求是，陶冶人生观、价值观、世界观。弘扬奉献精神，作风正派，廉洁从教，为人师表，有强烈的事业心和高度的责任感。自觉用党的先进理论指导客观实践，以实际行动做好党的教育事业。无违法违纪记录或师德师风问题。</p> <p style="text-align: right;">(单位党委公章)</p> <p style="text-align: right;">2021年12月20日</p>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	房新娜	性别	女
出生年月	1969年11月	民族	汉
政治面貌	群众	职务	院专家
工作单位	石油化工管理干部学	职称	副教授
文化程度	硕士	电话	010-52591855
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>房新娜同志政治立场坚定，拥护党的领导；诚实守信，爱岗敬业，治学严谨，勇挑重担，善于团队协作，具有强烈的责任心、使命感和创新意识，在石油化工管理干部学院首届优秀教师评选中荣获“灯塔奖”。</p> <div style="text-align: right;">  (单位党委公章) 2021年12月20日 </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家

政治审查表

姓名	刘静	性别	女
出生年月	196606	民族	汉
政治面貌	中共党员	职务	无
工作单位	重庆科技学院	职称	副教授
文化程度	大学本科	电话	13617679977
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input checked="" type="checkbox"/> 参编人员 <input type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>刘静同志在思想政治方面始终坚持党的方针路线，思想进步，能树立正确的世界观、人生观、价值观，并能用以指导自身的学习和生活，品德优良、处事稳重，待人谦和，遵章守纪，有较强的法制观念和法律意识。积极参加各项政治活动，具有良好的职业道德和敬业精神，无违法违纪记录和师德师风问题。</p> <div style="text-align: right;">  <p>2021年 12月20日</p> </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家 政治审查表

姓名	葛智军	性别	男
出生年月	1978年11月	民族	汉
政治面貌	群众	职务	无
工作单位	石油工业出版社 有限公司	职称	编辑中级
文化程度	本科学士	电话	13693001035
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input type="checkbox"/> 参编人员 <input checked="" type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>葛智军同志自参加工作以来，坚决拥护党的领导，坚持党的基本路线，忠诚党的出版事业，认真学习贯彻党的方针和政策，有强烈的事业心和责任心，具有良好的职业道德；他具有丰富的编辑出版经验，担任责任编辑的多种教材国家级规划教材。综上所述，该同志具备担任教材责任编辑的资质、能力和条件，同意其担任责任编辑的教材申报“十四五”职业教育国家规划教材。</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;">  <p>(单位党组织公章) 2021年12月16日</p> </div>		

教材编写/责任编辑人员/审核专家 政治审查表

姓名	蔡运权	性别	男
出生年月	1949年3月	民族	满
政治面貌	群众	职务	无
工作单位	石油工业出版社 有限公司	职称	副编审
文化程度	本科	电话	13681254407
身份	<input type="checkbox"/> 主编 <input type="checkbox"/> 副主编 <input type="checkbox"/> 参编人员 <input checked="" type="checkbox"/> 责任编辑 <input type="checkbox"/> 审核专家		
政治思想表现情况	<p>蔡运权同志自参加工作以来，坚决拥护党的领导，坚持党的基本路线，忠诚党的出版事业，认真学习贯彻党的方针和政策，有强烈的事业心和责任心，具有良好的职业道德；他具有丰富的编辑出版经验，担任责任编辑的多种教材获奖。综上所述，该同志具备担任教材责任编辑的资质、能力和条件，同意其担任责任编辑的教材申报“十四五”职业教育国家规划教材。</p> <p style="text-align: right;">(单位党组织公章) 2021年12月16日</p> 		

2. 教材编校质量自查情况表

2.

教材编校质量自查情况表

出版单位名称：石油工业出版社有限公司（公章）

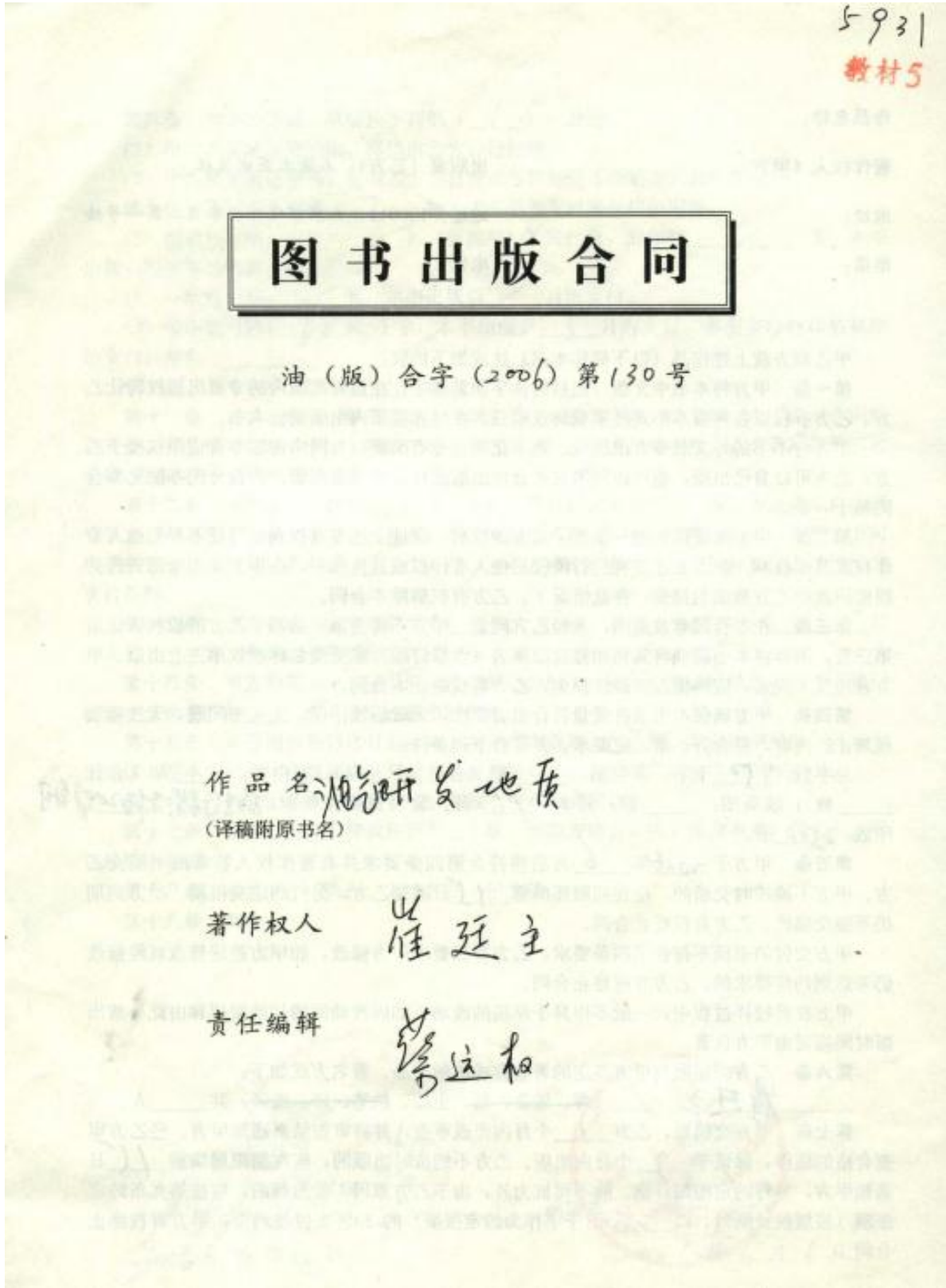
教材名称	油气田开发地质		册次		
出版单位	石油工业出版社		申报序号		
第一作者	崔廷玉		全书字数	416千字	
国际标准书号 (ISBN)	978-7-5021-5931-3		版次	1-6	
页	行	误	正	计错数	备注
27	图1-21	总空井筒图	总孔筒图	1	
22	例4	图板	图版	1	
检查结果	记错数： 2				
	差错率： 0.2/5				
编校质量 认定结果	合格				

注：1. 此表由出版单位填写，可根据需要加行。

2. 封面、前言、后记等处错误，在“页”一栏中注明。

3. 图书编校质量差错率计算方法按照《图书质量管理规定》（中华人民共和国新闻出版署令第26号）执行。

3. 申报教材著作权归属证明材料



作品名称:

著作权人(甲方):

出版者(乙方): 石油工业出版社

地址:

地址: 100011 北京市安外安华里二区一号楼

电话:

电话:

甲乙双方就上述作品(以下简称本书)达成如下协议:

第一条 甲方将本书中文版(包括简体字和繁体字)在世界范围内的专有出版权转让乙方。乙方有权以各种版本形式独家或转让第三者在世界范围内出版销售本书。

甲方将本书的外文版专有出版权、数字化制品专有出版权及网络传输专有使用权授予乙方,乙方可以自己出版,也可以同第三者合作出版或转让第三者出版,收益分配办法见本合同第十一条。

第二条 甲方保证拥有第一条授予乙方的权利,保证上述专有权利的行使不侵犯他人著作权或其他权利。如因上述权利的行使侵犯他人著作权或其他权利,由甲方承担全部责任并赔偿因此给乙方造成的损失。在此情况下,乙方有权解除本合同。

第三条 在本合同有效期间,未经乙方同意,甲方不得将第一条授予乙方的权利转让给第三者,不得将本书稿或将其稍加修改以原名(含修订版)或更换名称授权第三者出版。甲方若违反本规定,应赔偿乙方经济损失,乙方有权终止本合同。

第四条 甲方确保本书稿件质量符合出版要求,无政治性错误,无失密问题,无法律法规禁止的内容,符合齐、清、定要求,并符合下列条件:

总字数: 450 千字; 彩色图: 幅(合计 面); 黑白图: 幅(合计 面); 线条图: 幅; 开本: 16 开。装帧及纸张要求: 胶装, 32开, 2009铜
印数: 2500 册。

第五条 甲方于 2006 年 6 月前将符合第四条要求并有著作权人签章的书稿交乙方。甲方不能按时交稿的,应在期限届满前 15 日通知乙方,另行约定交稿期。甲方到期仍不能交稿的,乙方有权终止合同。

甲方交付的书稿不符合第四条要求,乙方有权要求甲方修改,如甲方拒绝修改或经修改仍未达到约定要求的,乙方有权终止合同。

甲方在看校样过程中,一般不作异于原稿的改动,如因改动而增加的费用和由此导致出版时间拖延由甲方负责。

第六条 乙方应按照与甲方商定的署名方式出版作品。署名方式如下:

崔廷玉 (~~著、编著、编、主编、执笔、译、编译~~) 共 人。

第七条 甲方交稿后,乙方 1 个月内完成审查,并将审查结果通知甲方。经乙方审查合格的稿件,保证于 3 个月内出版。乙方不能按时出版的,应在期限届满前 15 日通知甲方,另行约定出版日期。除不可抗力外,由于乙方原因不能出版的,应按第九条约定报酬(按版税计酬时,以 元/千字作为约定报酬)的 30% 支付违约金,甲方有权终止合同。

第八条 本书出版后，原稿按下列第（1）项处理：

- (1) 甲方不要求退还原稿，原稿由乙方自行处理。
- (2) 甲方要求退还原稿，需与乙方另行商议具体的退还原稿方式及所需费用。

第九条 乙方按下列第（3）种方式向甲方支付著作权使用费：

- (1) 按版税付酬：定价× %（版税率）×发行数，起印数 册。本书出版后每年年底结算一次。
- (2) 一次性付酬： 元，本书出版后 月内支付。
- (3) 按字数付酬：30元/千字，本书出版后3月内支付。本书重印时印数稿酬的支付标准为 。

第十条 乙方向甲方赠本书8册。

第十一条 乙方出版或同第三者合作出版本书中文繁体字版、外文版、电子版（含网络版）或以其他形式使用本书后，按双方约定另向甲方支付著作权使用费。乙方若转让第三者出版，所得净收益由甲乙双方平分。

第十二条 本书首次出版后10年内，乙方可自行决定重印。以后乙方重印应事先通知甲方。如果甲方需要对本书进行修改，应于收到通知后30日内答复乙方，否则乙方可按原版重印。乙方每次重印后 个月内，向甲方赠送本书 册，并按第九条的规定支付报酬。

第十三条 甲方付给乙方出版资助费 元，并于 年 月 日前支付 %，余款在书稿付印前付清。

第十四条 甲方购买本书 册，按实际定价的 %与出版社结算，并于书稿付印前预交购书款的 %，余款在提书时付清。

第十五条 本合同自签订之日起生效。本合同有效期10年。本合同期满时，若双方无异议，按本合同相同有效期自动延续。合同期满后，乙方可继续销售本书的库存书。

第十六条 本合同条款，如需补充、更改，由双方商定。

第十七条 如因合同的解释或履行发生争议，由双方协商解决，协商不成，可向乙方所在地法院起诉。

第十八条 本合同一式两份。双方各执一份为凭。

第十九条 其他。

著作权人：



2006年6月12日

出版者：



2006年6月6日

印制时间：2003年12月

单位全称：石油工业出版社

电 话：64210389

通信地址：北京市安定门外安华里二区一号楼

邮政编码：100011

开户银行：北京市朝阳区农业银行安外大街分理处

银行帐号：041001040000621

4. 教材获奖证明等其他材料

- (1) 主编崔廷主“教授”职称证书
- (2) 主编崔廷主高等学校教师资格证
- (3) 主编崔廷主“高级企业培训师”职业资格证书
- (4) 主编崔廷主“采油地质工”职业资格证书
- (5) 主编崔廷主“装饰装修工”职业资格证书
- (6) 主编崔廷主本科学位证书
- (7) 主编崔廷主硕士毕业证书 1
- (8) 主编崔廷主硕士毕业证书 2

姓名:	崔廷主	
性别:	男	
出生年月:	1961.09	
工作单位:	山东胜利职业学院	
现从事专业:	地质工程	
原专业技术职务资格:	副教授	
现专业技术职务资格:	教授	评审时间: 2010-12-19
资格证书编号:	鲁100110010362	公布时间: 2011-3-26 (生效时间)
		公布文号: 鲁人社办发(2011)48号

	<p>根据《中华人民共和国教师法》及《教师资格条例》的规定, 认定 <u>崔廷主</u> 具备 <u>高等学校</u> 教师资格。</p> <p style="text-align: center;">认定机构(公章)</p> <p style="text-align: center;">二〇〇四年十二月六日</p>	
持证人:		崔廷主
性别:		男
出生年月:		1961-9-1
民族:		汉族
身份证号码:		370[REDACTED]
资格种类:		高等学校教师资格
任教学科:		地球科学
证书号码:		20043700070005907

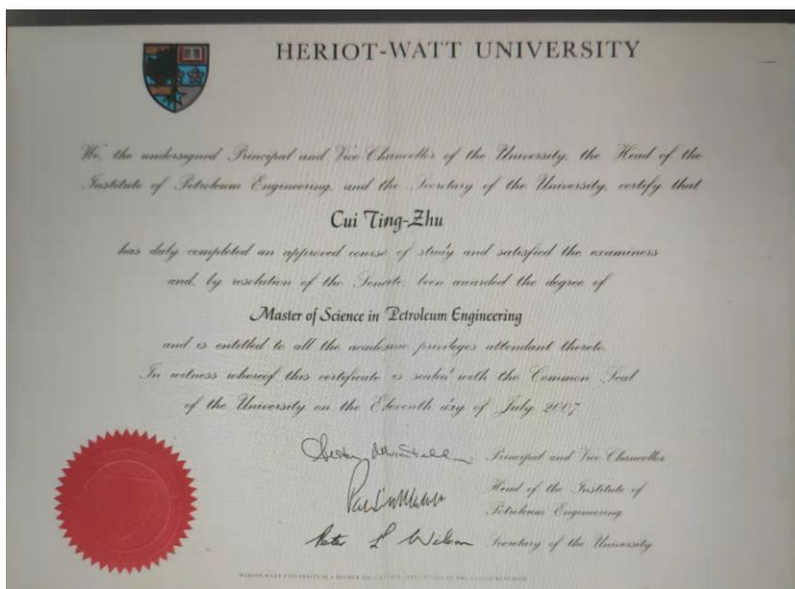
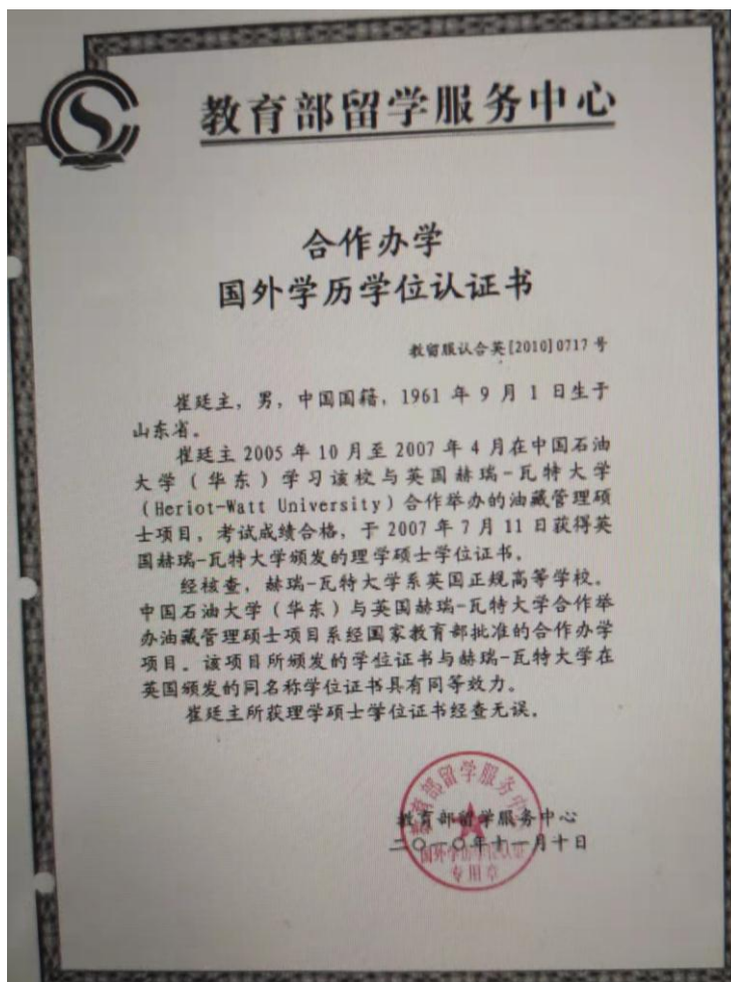
姓名	崔廷主	性别	男	职业	高级企业培训师			
出生日期	1961	年	9	月	1	日	理论知识考核成绩	61
文化程度	硕士	操作技能考核成绩	70					
发证日期	2009	年	07	月	24	日	综合评审成绩	92
证书编号	0915000018100001	评定成绩	合格					
身份证号	37[REDACTED]							

	姓名	崔廷主	
	出生日期	1961 09 01	
	工种/专业	采油地质工	
	文化程度	大学	
编号	9915804000200437	发证机关	胜利石油管理局工人考核委员会
		发证日期	1999 年 09 月 30 日

姓名	崔廷主	性别	男	职业(工种)	装饰装修工					
出生日期	1961	年	09	月	01	日	理论知识考核成绩	合格		
文化程度	大学					操作技能考核成绩	合格			
发证日期	2003		年		01	月	16	日	评定成绩	合格
证书编号	0315051001300123									
身份证号	37									

职业技能鉴定(指导)中心
2003年01月16日
职业技能鉴定专用章

<p>学生 崔廷主 系 山东省 人，一九六一年 九月生。在 华东石油学院 校(院) 石油勘探 系 石油地质勘探 专业 修业 四年，成绩及格，准予 毕业。经审核符合《中华人 民共和国学位条例》规定，</p>	<p>授予 工 学学士学位。</p> <p>校(院)长 _____ 学位评定委员会主席 _____</p> <p>一九八三年七月十日</p> <p>证书编号: 华石油学 93004 号</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------



5. 展示网页链接及展示材料目录

(1) 网页链接：<http://www.sdslvc.edu.cn/ztl/>

(2) 展示材料目录：

序号	内容	备注
1	主编风采	主编基本情况简介
2	教材展示	申报教材信息
3	申报书	“十四五”职业教育国家规划教材申报材料
4	教材获奖及主编荣誉证书	(1) 主编崔廷主“教授”职称证书
		(2) 主编崔廷主高等学校教师资格证
		(3) 主编崔廷主“高级企业培训师”职业资格证书
		(4) 主编崔廷主“采油地质工”职业资格证书
		(5) 主编崔廷主“装饰装修工”职业资格证书
		(6) 主编崔廷主本科学位证书
		(7) 主编崔廷主硕士毕业证书 1
		(8) 主编崔廷主硕士毕业证书 2
5	实训基地	实训基地