





## 完成人情况

第(2)完成人姓名	高溥	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	回族
出生年月	1962年05月	工龄/教龄	38年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	原兰州石化职业技术大学副校长(退休)
最后学历	硕士研究生	职称	教授
现从事工作及专业领域	职业教育/石油化工	联系电话	13321218551
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 1996年获甘肃省各族青年团结进步先进个人； 2. 1996年获国家专利局优秀专利奖，并获国家技术发明三等奖； 3. 1997年获铁道部优秀教材二等奖； 4. 2008年获甘肃省教学成果一等奖； 5. 2011年获甘肃省科技进步二等奖； 6. 2014年获甘肃省教学成果教育厅级奖； 7. 2019年获黄炎培杰出校长奖。		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作： 1. 主持国际合作办学项目的前期与目标国和企业的接触、调研、洽谈与签约； 2. 主持国际合作办学项目人才培养方案的顶层设计； 3. 主持修订《学校教师职称评审标准》和《学校境外办学外派教师管理暂行办法》，将双语教学纳入教师职称评审办法； 4. 主持学校双师型教师队伍建设的顶层设计；把握双师型教师培养方向、研究培养路径、保障机制等； 5. 主持制定推进双师型教师队伍建设的相關制度文件；实施“岗课赛证”四元融合“双师型”教师培育路径体系； 6. 支持完善评价机制，凝聚教师发展的外部动力，破五唯，树两唯； 7. 主持突出绩效导向的考核机制，制定了教师分层待遇标准，指定了文莱留学生教学课时激励制度。  本人签名：   2022年10月18日		

第(3)完成人姓名	颀林	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1984年02月	工龄/教龄	10年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	石油化学工程学院 教学副主任
最后学历	硕士研究生	职称	副教授
现从事工作及专业领域	教学管理/石油化工	联系电话	18109313941
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2022年主编教材《石油化工基础》获中国石油和化工教育教学优秀教材二等奖； 2. 2021年被认定为兰州石化职业技术学院教学名师； 3. 2020年主编教材《石油化工基础》被评为“十三五”职业教育国家规划教材； 4. 2018年甘肃省职业院校教师教学能力大赛二等奖； 5. 2018-2019年度全国化工行业职业技能鉴定“优秀工作者”荣誉称号； 6. 2017年获全国职业院校信息化教学大赛二等奖；		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作： 1. 组织专业校企合作建设委员会完成专业人才培养修（制）订、课程设置与教学标准制订工作； 2. 积极参与专业群师资队伍建设工作，组织教师参加各类教学竞赛； 3. 组织教师参加校内外、国内外各类培训； 4. 主要负责文莱留学生的教学管理工作； 5. 组织教学团队设计与实施教学改革和双语教学资源开发； 6. 参与企业、院校访问、交流工作，及留学生招生工作； 7. 主持《“一带一路”背景下石油化工国际化现代学徒制人才培养模式研究》甘肃省职业教育教改项目。 8. 论文《“一带一路”背景下石油化工国际化技术技能人才培养》发表于《中阿科技论坛(中英文)》，2021年第12期。 9. 校企合作开发教材《炼油装置工艺实训操作手册》，化学工业出版社，2021年11月出版。		
	本人签名： 		
	2022年10月18日		


第(4)完成人姓名	杨喜存	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1973年10月	工龄/教龄	26年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	国际教育学院院长兼国际合作与交流处处长
最后学历	大学本科	职称	副教授
现从事工作及专业领域	外语教学管理/ 国际合作交流	联系电话	18993189585
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1.主持洽谈、签约中国-文莱“1+1+1”恒逸石化人才联合培养项目，2018年主持申报该项目获外交部、教育部的“中国-东盟高职院校特色合作项目”首批20强项目荣誉；</p> <p>2.主持申报、答辩国际合作办学项目，获得世界职业技术教育大会颁发的“中国职业院校世界竞争力50强”荣誉；</p> <p>3.2020年主持洽谈、签约兰州石化职业技术大学境外办学（文莱）项目，2022年主持申报答辩该项目获教育部“鲁班工坊有条件运营项目”荣誉</p>		
主要贡献	<p>积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 国际合作办学项目的前期与目标国和企业的接触、调研、洽谈与签约。</li> <li>2. 国际合作办学项目人才培养模式设计与洽谈。</li> <li>3. 国际合作办学项目人才培养方案的设计与对接。</li> <li>4. 国际合作办学项目申报和报备。</li> <li>5. 国际合作办学项目实施过程中校内、校外协调统筹以及过程监督。</li> <li>6. 留学生入学前的留学签证办理及入境后居留签证，保险等相关工作。</li> <li>6. 留学生日常管理指导和突发事件处理。</li> <li>7. 国际合作办学项目所需的双语教师培训。</li> <li>8. 负责国际合作项目的风险及意识形态的把控。</li> <li>9. 对接上级外事部门。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名： </p> <p style="text-align: right;">2022年10月18日</p>		

第(5)完成人姓名	宋学平	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981年11月	工龄/教龄	17年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	教务处副处长
最后学历	硕士研究生	职称	教授
现从事工作及专业领域	教学管理/职业教育研究	联系电话	18993189308
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1.2011年获省教育厅教学成果奖，排名第五。</p> <p>2.2014年主持建成的《焊接方法与设备》课程获评省级精品课。</p> <p>3.2015年获北京航空航天大学优秀访问学者。</p> <p>4.2016年获省教育厅教学成果奖，排名第二。</p> <p>5.2017年主持建成的《焊接方法与设备》课程获评省级精品资源共享课。</p> <p>6.2017年指导学生参加全国大学生无损检测技能大赛获团体一等奖，本人获优秀指导教师。</p> <p>7.2020年主持建成的《金属材料检测技术》课程获评省级精品在线开放课。</p> <p>8.2020年获甘肃省职业院校技能大赛优秀工作者。</p>		
主要贡献	<p>积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作：</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 项目的理论研究、设计、实施；</li> <li>2. 参与科学总结报告的撰写工作；</li> <li>3. 留学生教学管理；</li> <li>4. 参与资料收集、分析工作；</li> <li>5. 参与成果申报工作。</li> </ol> <p style="text-align: right;">本人签名：宋学平</p> <p style="text-align: right;">2022年10月18日</p>		

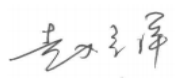
第(6)完成人姓名	席满意	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1984年10月	工龄/教龄	6年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	石油化学工程学院党总支副书记
最后学历	硕士研究生	职称	讲师
现从事工作及专业领域	学生管理/石油化工	联系电话	18153688717
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2018年获甘肃省职业院校教学能力比赛二等奖 2. 2018年获全国职业院校教学能力比赛一等奖 3. 2019年指导学生获第五届中国“互联网+”省赛二等奖 4. 2020年获甘肃省优秀共青团干部 5. 2020年获全国职业院校高分子材料“互联网+”大赛一等奖 6. 2021年指导学生获第五届中国“互联网+”省赛一等奖		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作：1. 主要负责留学生的日常管理工作； 2. 组织留学生参与各项跨文化交流活动； 3. 承担文莱留学生《原油蒸馏装置仿真实训》的英文教学； 4. 协助开发石油炼制技术专业的英文教学资料； 5. 作为有国际石化项目工作经验的老师，参与协调境外办学相关事务。		
	本人签名： 		
	2022 年 10 月 18 日		

第(7)完成人姓名	田华	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	回族
出生年月	1983年9月	工龄/教龄	8年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	石油化学工程学院 教工党支部书记
最后学历	博士研究生	职称	副教授
现从事工作及专业领域	教学/化学分析	联系电话	18153977397
何时何地受何种省部级及以上奖励	<p>1. 2017年获得甘肃省科普讲解大赛二等奖，获得“甘肃十佳科普使者”称号。</p> <p>2. 2018年获得全国职业院校技能大赛教学能力大赛一等奖，获得甘肃省职业院校技能大赛教学能力大赛二等奖，获得全国石油化工高职院校教师多媒体课件制作大赛一等奖。</p> <p>3. 2019年获得第十二届甘肃省“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛，入选全国职业院校“双师型”教师个人专业发展典型案例。</p> <p>4. 2020年获得甘肃省黄炎培职业教育杰出教师奖，指导学生参加甘肃省职业院校技能大赛化学实验技术赛项获一等奖并获得优秀指导教师。</p> <p>5. 2021年指导学生参加甘肃省职业院校技能大赛化学实验技术赛项获一等奖并获得优秀指导教师。</p>		
主要贡献	<p>积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作：</p> <p>1. 参与“1+1+1”项目。2018年，作为团队成员之一，前往文莱进行项目对接，与IBTE负责人、恒逸负责人及相关教师讨论学生能力需求、人才培养方案等。向文莱能源部负责人介绍我校的教学情况。</p> <p>2. 双语培训。前往波兰进行为期21天的英语培训。</p> <p>3. 英文教学。承担并完成《石油化工产品概论》、《油品分析》课程的英文教学工作。</p> <p>4. 对成果汇总贡献。负责教学成果的佐证材料收集。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 田华</p> <p style="text-align: right;">2022年10月18日</p>		

第(8)完成人姓名	张歆婕	性别	女
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1988年9月	工龄/教龄	6年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	教师
最后学历	硕士研究生	职称	讲师
现从事工作及专业领域	教学/高分子材料	联系电话	17793198291
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2019年获全国职业院校教学能力大赛三等奖； 2. 2019年获甘肃省职业院校教学能力大赛一等奖； 3. 2020年获甘肃省职业院校教学能力大赛一等奖； 4. 2021年获甘肃省职业院校教学能力大赛二等奖； 5. 2021年获全国职业院校化工类专业优秀课程思政案例二等奖； 6. 2021年获全国职业院校轻化工类教师微课大赛二等奖； 7. 2021年获省级教学成果一等奖（第八参与人）； 8. 2022年获全国职业院校化工类课程思政能力大赛特等奖。		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作： 1. 负责与文莱IBTE和PB学院沟通日常教学工作； 2. 参与文莱“1+1+1”项目的课程安排工作； 3. 参与文莱留学生人才培养方案的制定； 4. 负责收集和管理教师日常授课资料； 5. 负责国家级石油化工过程仿真平台的日常运行工作； 6. 承担《Polymer Production Technology》、《Inorganic Chemistry Experiment》和《Physical Chemistry》的英文教学工作； 7. 组织Physical Chemistry教学团队对课程进行改革，融合“互联网+”技术手段，实现多元多维的全过程评价； 8. 参与了本成果的资料收集、撰写与视频制作。		
	本人签名：张歆婕		
	2022年10月18日		

第(9)完成人姓名	焦林宏	性别	男
政治面貌	群众	民族	汉族
出生年月	1981年9月	工龄/教龄	10年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	教师
最后学历	硕士研究生	职称	副教授
现从事工作及专业领域	教学/石油化工	联系电话	18993064123
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2017年全国职业院校石油化工生产技术技能大赛优秀指导教师； 2. 2017年全国职业院校信息化教学大赛 二等奖； 3. 2018年甘肃省职业与成人教育科研成果论文一等奖； 4. 2019年甘肃省职业与成人教育科研成果论文二等奖； 5. 2019年甘肃省黄炎培职业教育创新创业大赛优秀指导教师； 6. 2020年中国“互联网+”大学生创新创业大赛甘肃赛区优秀创新创业导师； 7. 2021年全国大学生化工设计竞赛一等奖指导教师；		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作： 1. 立项 2021年甘肃省职业教育教育教学改革项目； 2. 参与教育部第三批现代学徒制试点专业-石油化工技术专业的申报、建设和验收工作； 3. 主持石油化工技术专业人才培养方案的制修订工作，参与石油化工职教本科专业的人才培养方案制定工作； 4. 主持化学工业出版社《石油加工生产技术》题库项目，参与《石油化工生产技术》和《石化原料生产技术》在线课程项目； 5. 主编项目化活页式教材《化工流程模拟实训》； 6. 2019年主持完成化学工业出版社《石油加工生产技术》题库项目，参与完成《石油化工生产技术》和《石化原料生产技术》富媒体在线课程资源的建设； 7. 2020年主持完成活页式教材《化工流程模拟实训》； 8. 2019年立项省级项目《基于“一带一路”视角下的石油化工类专业群现代学徒制人才培养模式研究》； 9. 2021年主持立项省级项目《思政育人、科创融教，石油化工本科层次人才培养模式探索》。		
	本人签名： 		
	2022年10月18日		



第(10)完成人姓名	赵立祥	性别	男
政治面貌	中共党员	民族	汉族
出生年月	1981年3月	工龄/教龄	13年
工作单位	兰州石化职业技术大学	现任职务	石油化学工程学院党总支副书记
最后学历	硕士研究生	职称	副教授
现从事工作及专业领域	招生就业/石油化工	联系电话	18993189178
何时何地受何种省部级及以上奖励	1. 2011年指导大学生科技作品参加第八届“挑战杯”甘肃省大学生课外学术科技作品竞赛荣获三等奖，本人评为优秀指导教师； 2. 2016年指导学生参加“博赫杯”全国职业院校石油化工生产技能大赛荣获团体二等奖，本人被评为优秀指导教师； 3. 2017年被甘肃省第五届化学竞赛评为竞赛组织先进个人； 4. 2022年甘肃省高校辅导员名师工作室。		
主要贡献	积极参与本成果的实践应用与推广工作，主要完成以下工作： 1. 完成文莱“1+1+1”双语教学任务； 2. 完成文莱“1+1+1”双语教学的教材编写任务； 3. 组织做好文莱“1+1+1”学生的管理工作； 4. 收集成果部分佐证材料的收集； 5. 参与教学成果网站的建设以及资料的上传；		
	本人签名： 		
	2022年10月18日		