

2022 年 高 等 教 育 (本 科) 国 家 级 教 学 成 果 奖 申 报 书

成 果 名 称

培养可堪大用、能担重任的西部建设者——新时代西部高质量高等教育办学实践

成果完成人姓名

张来斌,陈大恩,谢庆宾,肖磊,张宏,张红艳,詹亚力,申建良,童中华,霍懋敏,郭绪强,孙旭东,肖中琼,陈桂刚,杨皆平,能源,林莉,袁玫,殷文,何汉挺,宋强,刘艳升,张毅,刘洋,闫学东,苏森,梁勇,冯世勇,王强,王增平,胡宝国,戴立益,张静,徐飞,陆国宾,陈迪明,胡俊,王泉,武雄,陈明

成果完成单位名称

中国石油大学(北京),新疆维吾尔自治区教育厅,克拉玛依市委教育工委,北京交通大学,北京邮电大学,中央财经大学,中国政法大学,对外经济贸易大学,华北电力大学,华东理工大学,华东师范大学,上海外国语大学,上海财经大学,河海大学,华中师范大学,电子科技大学,西安电子科技大学,中国地质大学(北京),中南财经政法大学

成 果 分 类

教学综合改革

类 别 代 码

111

推 荐 序 号

11005

成 果 网 址

<https://www.cup.edu.cn/cgzsw/cgzsT02/>

推荐单位名称

北京市教育委员会 (盖章)

推 荐 时 间

2022年 10月 25日

承诺书

本人申报2022年高等教育（本科）国家级教学成果奖，郑重承诺：

- 对填写的各项内容负责，成果申报材料真实、可靠，不存在知识产权争议，未弄虚作假、未剽窃他人成果。
- 成果奖评审工作期间，不拉关系、不打招呼、不送礼品礼金，不以任何形式干扰成果奖评审工作。同时，对本成果的其他完成人提醒到位，如有违反上述规定的情况，接受取消参评资格的处理。
- 成果获奖后，不以盈利为目的开展宣传、培训、推广等相关活动。

成果第一完成人（签字）： 王玉玲

2022年 05 月 17 日

填 写 说 明

1. 成果名称：字数（含符号）不超过35个汉字。
2. 成果按高等教育人才培养工作主要领域进行分类。分类和代码为：“大思政”教育-01，基础学科人才培养-02，新工科-03，新医科-04，新农科-05，新文科-06，创新创业教育-07，教育教学数字化-08，教师教育-09，教学质量评价改革-10，教学综合改革-11，其他-12。
3. 成果类别代码组成形式为：abc，其中：
ab：成果分类代码
c：成果属普通教育填1，继续教育填2，其他填0。
4. 推荐序号由5位数字组成，前两位为推荐单位代码，由系统根据推荐单位自动生成，后三位为推荐单位推荐成果的顺序编号。
5. 申报单位需提供一个成果网址，将认为必要的视频及其他补充支撑材料放在此网址下，并保证网络畅通。
6. 成果曾获奖励情况不包括商业性的奖励。
7. 成果起止时间：起始时间指立项研究或开始研制的日期；完成时间指成果开始实施（包括试行）的日期；实践检验期应从正式实施（包括试行）教育教学方案的时间开始计算，不含研讨、论证及制定方案的时间。
8. 本申报书统一用A4纸双面打印，正文内容所用字型应不小于4号字。需签字、盖章处打印复印无效。
9. 指定附件备齐后合装成册，但不要和申报书正文表格装订在一起；首页应为附件目录，不要加其他封面。

一、成果简介(可加页)

成果曾获奖励情况	获奖时间	奖项名称	获奖等级	授奖部门
	2022-09-19	2021年北京市教育教学成果奖：培养可堪大用、能担重任的西部建设者——新时代西部高质量高等教育办学实践	特等	北京市人民政府
	2012-02-14	教育部“卓越工程师教育培养计划”试点专业5个：石油工程、资源勘查工程、化学工程与工艺、机械设计制造及其自动化、过程装备与控制工程	其他-国家级	教育部
	2012-03-02	国家级大学生校外实践教育基地：中国石油大学（北京）克拉玛依市工程师学院	其他-国家级	教育部
	2016-01-15	全国示范性专业学位研究生联合培养基地：中国石油大学（北京）克拉玛依市工程师学院	其他-国家级	全国工程专业学位研究生教育指导委员会
	2017-12-28	全国高校实践育人创新创业基地：中国石油大学（北京）	其他-国家级	教育部

	2017-09-20	国家一流学科建设点：地质资源与地质工程、石油与天然气工程	其他-国家级	教育部、财政部、国家发展改革委
	2019-12-24	首批国家级一流本科专业建设点9个 (校区招生)：石油工程、资源勘查工程、化学工程与工艺、能源化学工程、环境工程、机械设计制造及其自动化、勘查技术与工程、安全工程、会计学	其他-国家级	教育部
	2021-02-10	第二批国家级一流本科专业建设点2个 (校区招生)：过程装备与控制工程、油气储运工程	其他-国家级	教育部
	2022-06-08	第三批国家级一流本科专业建设点3个 (校区招生)：自动化、数学与应用数学、英语	其他-国家级	教育部
	2021-03-04	教育部思政工作精品项目《传承与创新：新疆“五色”资源和高校文化育人体系的耦合与融入路径》	其他-国家级	教育部

	2020-11-24	国家级一流本科课程10门：采油工程、页岩气物理吸附解析虚拟仿真实验、海底油气管道输送系统流动保障虚拟仿真实验、高等数学A(I)、沉积岩石学、渗流力学、油矿地质学、油层物理、运筹学、基础学术英语(I)	其他-国家级	教育部
	2019-12-27	第二批“全国党建工作样板支部”：数学物理系联合党支部	其他-国家级	教育部
	2020-10-29	第五届全国高校青年教师教学竞赛工科组（刘建新）	二等	中国教科文卫体工会全国委员会
成果起止时间	起始：2010 年 08 月 实践检验期： 5 年 完成：2017 年 08 月			
成果关键词	办学实践；四融四新；西部建设者			

1. 成果简介及主要解决的教学问题

中西部发展事关我国社会主义现代化总体进程，新疆高等教育是中西部发展关键性内生力量，习近平总书记指出“**维护新疆社会稳定、实现长治久安，根本在人，关键在教育**”。创建克拉玛依校区是党和国家赋予学校的重大政治任务，是教育系统振兴中西部高等教育、支援新疆建设的重大举措，是东部双一流高校在西部实现整体高质量办学的全新探索。

中国石油大学（北京）以石油立校，以服务国家能源战略为己任，2000年在新疆建立研究生企业工作站，2010年建设克拉玛依工程师学院，试点本科卓越计划和专业学位研究生培养。2015年起举全校之力与17所教育部直属高校、新疆自治区及克拉玛依市共建校区，牢牢扭住西部尤其是新疆“缺人才”这个根本问题，结合新疆是国家能源重地和西部高等教育实际发展，探索实践了“**四融四新**”高质量工程教育办学及东部优质高等教育整体支援西部发展模式，即：学校使命与国家需求**深度融合**，开创高水平能源大学扎根西部办学**新格局**；价值塑造与三全育人**有机融合**，开辟培养留得住的高素质西部建设者**新路径**；实践育人与能源产业**充分融合**，创建新时代西部产教融合新工科育人**新体系**；“派-引-援”与教师培育**紧密融合**，打造西部高水平教师队伍建设**新机制**。

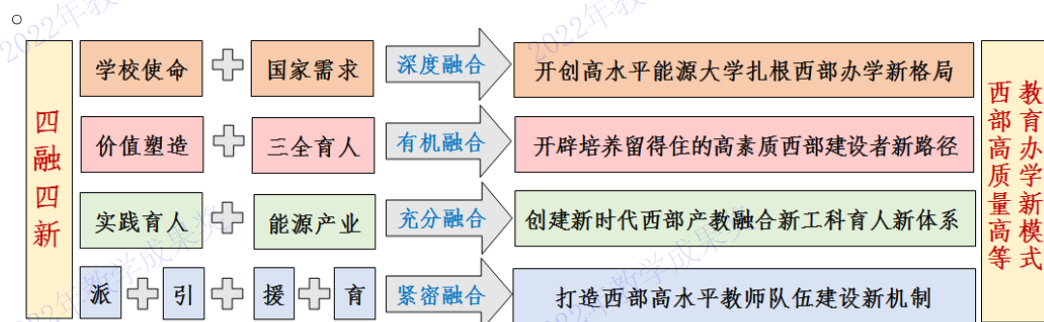


图1 “四融四新”办学模式示意图

校区可就业毕业生超1/2选择扎根新疆基层，2020届签约就业学生中疆外学生留疆占比达81%，得到总书记回信肯定，勉励他们成为可堪大用、能担重任的西部建设者。学校扎根西部的办学实践

和育人成效得到充分肯定，被新闻联播头条 2 次专门报道，教育部组织专题学习，相关新闻阅读量过亿次。校区发起成立新疆新工科教育联盟，引领区域高等工程教育发展。“派 - 引 - 援 - 育”师资队伍建设已培育全职国家重大人才 5 人，试点的“银龄计划”等举措被人民日报等宣传推广，为西部师资队伍建设提供经验。

主要解决的西部地区教育教学问题

高质量工程教育 缺乏。新疆作为一带一路核心区和国家能源重地，缺少 **高质量** 高等工程教育，已有的东西部高校对口支援模式不能从根本上满足国家战略需求，与西部高等教育规模质量提升的迫切要求有差距。

高素质人才 流失。西部地区吸引和留住大学生困难，**高素质** 人才难以在西部安下心、扎下根。

高层次应用型人才培养与生产实践 脱节。西部地区作为国家能源战略基地，迫切需要大量 **高层次** 工程应用人才，现有人才培养模式难以满足国家能源发展需求。

高水平师资 短缺。西部地区高校 **高水平** 师资短缺，引不进、留不住，难以支撑西部地区高等教育高质量发展。

2. 成果解决教学问题的方法

①学校使命与国家需求深度融合，开创高水平能源大学扎根西部办学新格局

高站位办学。总书记指出“石油能源建设对我们国家意义重大，能源的饭碗必须端在自己手里”。建设校区是党中央赋予学校的重大政治任务，学校紧密结合国家能源战略和新疆建设需求，就地开设能源相关专业，成为首个在新疆建校区的部属高校。

高起点办学。作为能源特色一流高校，学校将 2 个国家一流学科、2 个国家重点实验室等优质资源布局到校区，融合 18 所部属高校优势和驻疆央企高质量实践平台，实现高起点办学。

高标准办学。以培养高层次应用型人才为目标，学校 14 个国家一流专业、5 个卓越计划专业在校区招生。部属高校学科带头人共建学科专业，建设一流课程，院士和各类人才主讲 50% 以上课程。联合企业制定培养方案，建立覆盖培养全环节的教学质量标准体系，实现人才培养高标准。

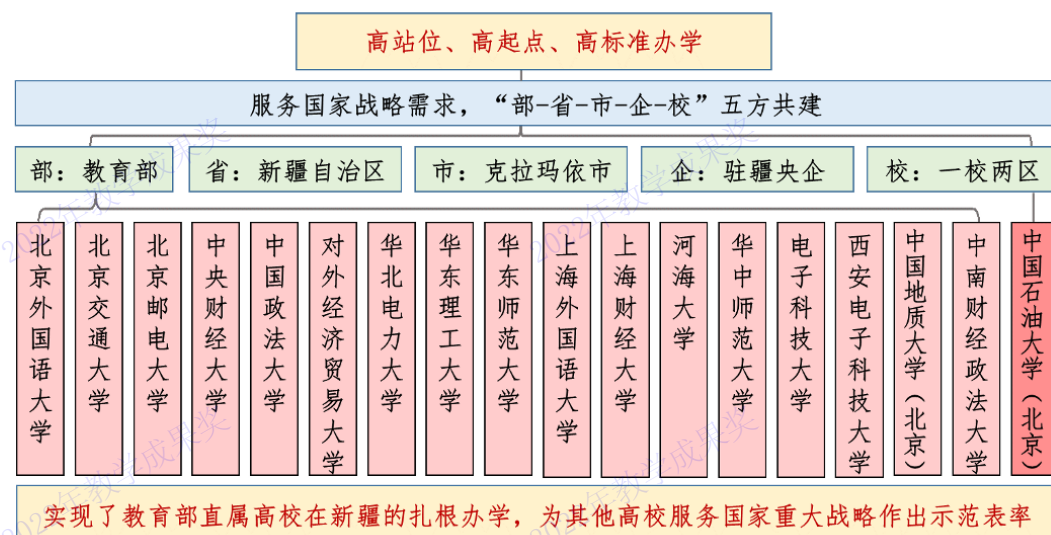


图2 “三高”办学特色示意图

②价值塑造与三全育人有机融合，开辟培养留得住的高素质西部建设者新路径

以铸牢中华民族共同体意识为主线，构建以苦干实干的石油精

神为代表的五色文化育人体系，塑造爱国、担当、奉献价值观，选派 273 名学生赴援建高校学习，建立 17 个政校企思政教育基地，聘请全国劳模为思政导师，发挥援建、银龄教师的家国情怀和立德树人使命初心，带领学生走进天山南北，深入厂矿企业、戈壁荒漠，培养高素质西部建设者，建立具有新疆情、石油味的三全育人新路径。

③实践育人与能源产业充分融合，创建新时代西部产教融合新工科育人新体系

构建政产学研融合的新工科人才培养体系，将“实践教学四年不断线，企业高级技术人员参与人才培养四年不断线”贯穿培养全程。政校企投资 39 亿建设 41 个覆盖石油化工全产业链的工程实践基地。聚焦双碳战略目标，成立数智油气现代产业学院，对传统能源专业进行数字化、智能化改造，支撑能源产业转型发展。

校企共建专业指导委员会，培养方案对接产业需求、课程内容对接行业标准、教学过程对接生产实践。聘请 354 名行业专家年授课 30 门次，毕业论文企业导师参与率 70%，工科毕业论文 100% 来源工程实际。

④“派 - 引 - 援”与教师培育紧密融合，打造西部高水平教师队伍建设新机制

学校强化政策机制，院士领衔授课，国家级人才全职在校区工作，**本部派遣**夯实了队伍建设基础；**外部引进**特别是教育部试点的银龄计划，缓解了教师经验缺乏；**高校援建**课程与学科专业，解决了紧缺专业师资不足；**合力培育**促进青年教师快速成长。现有“派 - 引 - 援”教师 115 人，发挥传帮带重要作用。

3. 成果的创新点

① 首创新时代优质高等教育整体支援西部共建高等教育办学新模式

克拉玛依校区的创建是教育部直属高校服务新疆发展的全新实践。中国石油大学（北京）举全校之力与 17 所教育部直属高校、新疆维吾尔自治区及克拉玛依市共建校区，坚持高站位、高起点、高标准办学，探索实践了“四融四新”西部高等教育办学新模式，在短时间内建成了高水平的高等工程教育基地，“**不仅为新疆的稳定发展作出积极贡献，也为其他高校服务国家重大战略作出示范表率**”（教育部司局函件）。

② 形成“可堪大用、能担重任的西部建设者”的“五色”育人新方案

以“到祖国最需要的地方去”为价值导向，以铸牢中华民族共同体意识为主线，传承西迁精神，扎根新疆基层，建立“五色”文化育人体系即褐色文化（石油精神）、红色文化（兵团精神）、金色文化（胡杨精神）、蓝色文化（工匠精神）、绿色文化（志愿服务精神），开展“三进两联一交友”即“进班级、进宿舍、进食堂，联系学生、联系家长，与学生交朋友”，搭建信息化智能化全覆盖的辅助平台，学生综合素质全面发展，形成了“可堪大用、能担重任的西部建设者”的高素质人才培养新体系，为西部地区三全育人提供了新方案。



图3 “五色”文化与三全育人有机融合示意图

③构建“能源产业需求导向”的新工科人才培养新范式

以培养高层次应用型人才为目标，以学生发展为中心，以能源产业需求为导向，校区建成国内石油石化领域领先的工程实践工场。构建“政府支持、学校主办、企业参与”的政产学研深度融合新体系，实现“实践教学四年不断线，企业高级技术人员参与人才培养四年不断线”，建立新工科应用发展新范式，为地方政府和驻疆企业培养了留得住、用得上的高层次应用型人才。

④创立“派 - 引 - 援 - 育”相结合的西部高校高水平师资队伍灵活建设新机制

创建本部派遣、“银龄计划”引进、对口援建、合力培育的“派 - 引 - 援 - 育”师资队伍建设体系，充分发挥不同来源师资的人才价值，实现优势互补，创立了适应西部高校高质量发展的师资队伍灵活建设新机制。

4. 成果的推广应用效果

①为缓解我国高等教育不平衡、不充分问题作出了示范表率

校区的创建破解了新疆极度缺乏高质量工程教育的难题，实现了教育部直属高校首次扎根新疆办学，“部-省-市-企-校”合作共建形成了“克拉玛依校区经验”，为其他高校服务国家重大战略作出示范表率。学校积极服务文化润疆与依法治疆，与北京外国语大学共建天山研究院，与中南财经政法大学合建一带一路法治中心。新疆生产建设兵团组织石河子大学、塔里木大学等到校区考察学习办学经验。学校党委书记与校长多次在教育部组织的全国教育系统视频会和自治区教育系统视频会上作主题发言，分享学校立德树人重要举措。

②培养了一批“可堪大用、能担重任的西部建设者”，得到总书记回信肯定

校区 1/2 可就业毕业生志愿扎根新疆基层，疆外生源毕业生每年在疆就业人数与北京市所有高校非疆籍毕业生赴疆就业总量相当，培养了一批“可堪大用、能担重任的西部建设者”。总书记给校区首届毕业生回信，是对学校在新疆办学和人才培养的充分肯定。新闻联播头条 2 次报道校区毕业生培养成就，新华社、人民日报、光明日报等主流媒体报道超 500 篇次，搜索篇次超 200 万条，阅读量过亿次，为广大高校毕业生就业选择起到正面引领作用，到西部去、到基层去、到祖国最需要的地方去，成为越来越多毕业生的价值追求。

表1 近届毕业生就业情况

毕业时间	人数	升学情况		签约就业情况		
		升学人数	升学率	签约就业人数	其中西部基层就业比例	疆外学生在疆就业比例
2020年	435	152	34.9%	237	66.5%	80.8%
2021年	670	239	35.7%	372	71.2%	86.6%
2022年	861	284	33.0%	443	64.4%	83.8%

③政产学研合作服务国家能源战略需求，产教融合新工科育人的新范式成效显著

政产学研三方共建的工程实践教学基地，年接待学生实习 4000 人次。校区产教融合育人成效显著，学生工程实践能力显著提升，首届留疆就业毕业生解决企业生产难题的事迹被中央电视台、光明日报等主流媒体多次报道。人才培养质量得到企业认可，继续招聘意愿 100%。校区引领新疆高等工程教育发展，发起成立新疆新工科教育联盟并担任首届理事长单位，每年大量兄弟院校来校区学习交流工程实践教育经验。校区本科招生分数逐年上升，理工类录取平均分在新疆高校排名第一。

④师资队伍高效灵活建设新机制为西部高校教师队伍的搭建提供有益经验

校区建设了一支高水平师资队伍，培育了全职国家重大人才工程 5 人，省部级人才 44 人次，校区教师刘建新获全国青年教师教学竞赛二等奖。“派 - 引 - 援 - 育”紧密融合，建立了本部派遣、银龄引进、对口援建、合力培育相结合的、适合西部高校的师资队伍灵活建设机制，得到了教育部的肯定推广，人民日报等主流媒体大力宣传银龄教师经验，为西部地区高水平教师队伍建设提供了可借鉴的成功经验。

二、主要完成人情况

第一完成人姓名	张来斌		性 别	男		
出生年月	1961-09		最后学历	博士研究生毕业		
专业技术职称	教授		现任党政职务	无		
现从事工作及专长	教师、高等教育管理					
工作单位	中国石油大学（北京）					
联系电话	13501039471	移动电话	13501039471			
电子信箱	zhanglb@cup.edu.cn					
通讯地址	北京市昌平区府学路18号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2005年获国家级教学成果二等奖；2022年获北京市教育教学成果特等奖；2013年获北京市教育教学成果一等奖；2008年获北京市教育教学成果一等奖；2007年获北京市教学名师奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>2005年6月—2021年2月任中国石油大学（北京）校长，作为克拉玛依校区建设的主要筹建者、办学模式和人才培养的主要设计者，全面负责本成果的顶层设计与实施。</p> <p>准确定位校区建设目标与发展定位，创造性提出校区“高层次、应用型、国际化”人才培养目标，统筹组织协调，全面推进克拉玛依校区建设，积极推动教育部直属高校援建校区，促进形成发展合力，致力于将校区建设成为体现教育部直属高水平大学在新疆办学的示范基地。</p>					
	<p>本人签名：张来斌</p> <p>2022年10月17日</p>					

主要完成人情况

第二完成人姓名	陈大恩			性别	男	
出生年月	1964-01			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现任职务	无	
现从事工作及专长	高校行政管理、党务工作					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	18809901290		移动电话	18809901290		
电子信箱	daen@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2018年获全国商务发展研究成果二等奖；2016年获能源软科学研究优秀成果奖二等奖；2013年获全国商务发展研究成果奖-研究报告类二等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>曾任中国石油大学（北京）副校长，克拉玛依校区党委书记、校长，全面负责落实本成果的顶层设计。</p> <p>坚决完成“建设克拉玛依校区”这一党和国家交给学校的重大政治任务，创建以“五色文化”为核心的全过程思政育人新路径，培育了一批“可堪大用、能担重任的西部建设者”；联合政府、驻疆企业，构建全过程人才培养体系；建设“派-引-援-育”机制，充分发挥教育部直属高校的优势，打造了一支扎根祖国西部的高水平教师队伍。</p>					
	<p>本人签名：陈大恩</p> <p>2022年10月17日</p>					

主要完成人情况

第三完成人姓名	谢庆宾		性 别	男		
出生年月	1966-11		最后学历	博士研究生毕业		
专业技术职称	教授		现 任 党 政 职 务	石油学院院长		
现从事工作及专长	地质学教学与科研					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633501	移动电话	13501246979			
电子信箱	xieqingbin@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2018年获国家级教学成果二等奖；2022年获北京市教育教学成果特等奖；2019年获自治区教育教学成果二等奖；2017年获北京市教育教学成果一等奖；2015年获北京市教学名师奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>2016年至今担任校区石油学院院长，负责本成果的研究与实施。主要贡献如下：</p> <p>全面负责石油学院人才引进和青年教师培养工作；全面推进实验室建设和实习基地建设；负责与驻疆企业签署共建协议并探讨联合人才培养问题；全面落实学院“实践教学四年不断线、企业高级技术人员参与人才培养四年不断线”；开展课程思政、教书育人，负责矿物岩石学教学团队建设；负责组建学院专业建设委员会并定期召开委员会议。</p>					

本人签名：谢庆宾
2022年10月17日

主要完成人情况

第四完成人姓名	肖磊		性 别	男		
出生年月	1963-07		最后学历	大学本科毕业		
专业技术职称	副教授		现任党政职务	无		
现从事工作及专长	统计学、高等教育学					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633219	移动电话	13701264757			
电子信箱	xiaolei@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2008年获北京市优秀教学管理人员；2004年获北京市教育教学成果二等奖；1992年获北京市高等学校优秀青年骨干教师。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>2016年至2021年，担任校区管委会副主任，作为本项目的前期主要参与者，负责组织实施教学、科研相关工作。</p> <p>贯彻校区的人才培养目标和人才培养理念，组织实施本科教育教学改革。推动健全人才培养顶层设计、保障机制。着力抓人才培养质量、抓专业建设、抓实践教学条件建设、抓教学质量保障、抓人才培养特色。多次组织召开教育工作研讨会、教育思想大讨论，多次面向全体教师做专题报告，统一思想认识。</p>					
	<p style="text-align: right;">本人签名： 肖磊</p> <p style="text-align: right;">2022年10月17日</p>					

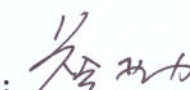
主要完成人情况

第五完成人姓名	张宏			性别	男
出生年月	1963-02			最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授			现任党政职务	无
现从事工作及专长	教学科研、油气储运工程				
工作单位	中国石油大学（北京）机械与储运工程学院				
联系电话	010-89731239		移动电话		13601034401
电子信箱	hzhang@cup.edu.cn				
通讯地址	北京市昌平区府学路18号				
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2020年和2021年分别获中国石油化工联合会科技进步一等奖；2018年获国家级教学成果二等奖。				
何时何地受过何种处分	无				
主要贡献	<p>负责校区前期的筹建与申报工作，编制了设立校区的可行性研究报告，初步提出了校区办学的人才培养定位和服务面向。参与校区运行起步阶段的各项工作，负责与自治区、克拉玛依市政府和当地企业的协调和联系，为校区快速进入正常运转以及学生的实训和现场实习创造了必要条件。负责校区工学院的筹备和初期运行工作，确保学院教育教学工作的顺利进行。担任校区首届学生人生导师，对学生开展了大量的服务西部思想教育工作。</p>				
本人签名：  2022年10月17日					

主要完成人情况

第六完成人姓名	张红艳		性 别	女		
出生年月	1970-10		最后学历	大学本科毕业		
专业技术职称	高级会计师		现任党政职务	校区副校长、总会计师		
现从事工作及专长	财务管理					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633606	移动电话	13519909541			
电子信箱	2016591037@cupk.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>担任中国石油大学（北京）克拉玛依校区副校长，对项目的主要贡献包括：</p> <p>积极与克拉玛依市政府沟通，协调教学基础建设等事宜，有力保障了校区教学运行；制定校区教学经费投入和基础建设等相关工作的规章制度并组织实施；负责工程教育基地建设，全过程参与建设项目管理，为校区高素质应用型人才培养提供支撑；积极争取、多渠道联系新疆油田等企业，为校企联合办学做出了重要贡献。</p>					
	<p>本人签名：张红艳 2022年10月17日</p>					

主要完成人情况

第七完成人姓名	詹亚力			性别	男
出生年月	1970-06			最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授			现任党政职务	研究生院副院长
现从事工作及专长	高等教育管理				
工作单位	中国石油大学（北京）				
联系电话	010-89731131		移动电话	18911227188	
电子信箱	ylzhan1970@163.com				
通讯地址	北京市昌平区府学路18号				
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2022年获北京市教育教学成果一等奖；2018年获国家级教学成果二等奖；2012年获北京市教育教学成果二等奖。				
何时何地受过何种处分	无				
主要贡献	<p>曾担任中国石油大学（北京）教务处处长、克拉玛依工程师学院院长，同时兼任克拉玛依市政府副秘书长，作为克拉玛依校区前期建设主要负责人，协助市政府领导和学校领导全面组织校区建设工作，组织推进产学研合作人才培养各项工作。</p> <p>组织协调克拉玛依市政府和9家石油化工企业建设由全面覆盖石油石化产业链的校内实训基地和企业实习基地组成的克拉玛依工程师学院工程实践教育中心。</p>				
本人签名：  2022年10月17日					

主要完成人情况

第八完成人姓名	申建良			性别	男	
出生年月	1978-05			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	无			现任党政职务	新疆教育厅高等教育处处长	
现从事工作及专长	高等教育管理					
工作单位	新疆维吾尔自治区教育厅					
联系电话	0991-7606001		移动电话	13565814698		
电子信箱	357835699@qq.com					
通讯地址	新疆乌鲁木齐市胜利路229号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>在校区成立之初，协助克拉玛依市和校区争取教职工编制。参与协调教育部、自治区相关职能部门和克拉玛依市，在校园建设、学科专业建设、科学研究、教师队伍建设等方面，持续给予校区政策、项目和资金支持。尤其在本科教育教学方面，组织校区参与自治区级一流本科专业和一流课程遴选工作，开展本科教育教学改革和研究工作，支持校区大学生参加“互联网+”创新创业大赛新疆赛区选拔赛和高校教师教学创新大赛等。</p>					
申建良 本人签名： 2022年10月17日						

主要完成人情况

第九完成人姓名	童中华			性别	男	
出生年月	1969-08			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	无			现任党政职务	党组书记、局长	
现从事工作及专长	科技管理					
工作单位	新疆生产建设兵团科学技术局					
联系电话	0991-2896167		移动电话	15909900059		
电子信箱	t196982@sina.com					
通讯地址	乌鲁木齐南湖北路516号明珠大厦					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>曾任克拉玛依市委常委、秘书长。积极配合校区整合17所教育部援建的高校优质教育资源落地办学；以“三进两联一交友”活动为抓手，大力推进校区师生思政教育建设；协调推动驻疆央企建成优质的企业工程实践平台。</p> <p>统筹协调校区教师队伍建设和办学所需编制，为师资队伍建设提供保障。积极推动中央单位援疆教师支援校区建设，实施系列高层次引才政策。协调资金为校区建设创业实训基地，为大学生提供“创业实训+创业孵化”全链条综合服务。</p>					
	<p>本人签名：童中华 2022年10月17日</p>					

主要完成人情况

第十完成人姓名	霍懋敏			性别	女	
出生年月	1972-11			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	助理工程师			现任党政职务	克拉玛依市人民政府副市长	
现从事工作及专长	教育管理、城市规划、建筑工程经济					
工作单位	克拉玛依市人民政府					
联系电话	0990-6228118		移动电话	13999519551		
电子信箱	klmy_hmm@163.com					
通讯地址	新疆克拉玛依市迎宾路6号市政府1号楼806室					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2015年获得全国优秀城乡规划设计奖三等奖、自治区优秀城乡规划设计奖二等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	全力推进校区建设，积极参与校区规划设计，协调校区建设各项问题，为保障教育教学提供支撑。积极指导、协调和解决校区在党建工作、意识形态、疫情防控等方面遇到的问题和难题。 支持校区师资队伍建设，建立与援疆教师联系服务机制，定期开展走访调研，帮助协调教育工作、日常生活存在的各类问题。协调资金为校区建设创业实训基地，为大学生提供“创业实训+创业孵化”全链条综合服务。					
	本人签名：霍懋敏 2021年10月17日					

主要完成人情况

第十一完成人姓名	郭绪强	性 别	男
出生年月	1963-01	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现 任 党 政 职 务	工学院党委书记
现从事工作及专长	化学工程		
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区		
联系电话	0990-6633300	移动电话	13501361628
电子信箱	guoxq@cup.edu.cn		
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2022年获评北京市优质本科教材课件；2021年获评自治区一流本科课程；2020年获中国石油和化学工业联合会优秀出版物奖教材奖一等奖。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	曾担任工学院院长，工作和教学过程中坚持教书育人，用“五色”精神教育学生，引导学生把个人理想和发展融入到国家能源发展战略中，培养学生的爱国、爱党情怀。贯彻“实践教学四年不断线，企业高级技术人员参与人才培养四年不断线”的培养理念，推进与厂矿企业共建实习实践基地，并聘请有经验的技术人员为学生上课、指导实习和毕业论文工作。在工学院师资队伍建设方面，坚持大力度、高标准引进高水平师资。		

本人签名：郭绪强

2022年10月17日

主要完成人情况

第十二完成人姓名	孙旭东	性 别	男
出生年月	1960-08	最后学历	硕士研究生毕业
专业技术职称	教授	现 任 党 政 职 务	无
现从事工作及专长	英语语言学、特殊用途汉语		
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区		
联系电话	13601115216	移动电话	13601115216
电子信箱	sxudong@cup.edu.cn		
通讯地址	新疆克拉玛依克拉玛依区安定路355号		
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2011年获中国石油和石化工业科学技术一等奖；2009年获北京市教育教学成果一等奖；2005年获北京市教育教学成果一等奖。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<p>曾任中国石油大学（北京）克拉玛依校区管委会常务副主任，负责校区人事、科研和外事工作，对项目的主要贡献包括：</p> <p>负责校区人才引进和师资培养相关政策、制度的研究与实施；组织青年教师教学能力基本功大赛，实施教学能力提升工程；制订并组织落实校区国际化发展规划，推动实施学生出国留学项目；开展科学技术研究管理与服务工作，推动校区科技项目、经费、成果、平台各项建设。</p>		
	<p>本人签名： 孙旭东 2022年10月17日</p>		

主要完成人情况

第十三完成人姓名	肖中琼			性别	女	
出生年月	1971-09			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	副教授			现任党政职务	校工会常务副主席	
现从事工作及专长	群团工作、高校思想政治工作					
工作单位	中国石油大学（北京）					
联系电话	010-89733739		移动电话	13611004509		
电子信箱	xiaoqz@cup.edu.cn					
通讯地址	北京市昌平区府学路18号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>曾任校区党群工作部主任，负责党委宣传和统战工会等工作，对项目的主要贡献为：</p> <p>总结凝练校区在办学和人才培养过程中的亮点和特色，做好校区新闻宣传工作，提高学校的知名度和美誉度。</p> <p>做好教师思想政治工作，全面落实立德树人根本任务，探索具有校区人才培养特色的“五色文化”育人途径。</p> <p>营造良好育人氛围，为培养“可堪大用能担重任的西部建设者”奠定基础，引导学生树立到祖国最需要的地方去建功立业的崇高理想。</p>					
	<p>本人签名：肖中琼 2022年10月17日</p>					

主要完成人情况

第十四完成人姓名	陈桂刚			性别	男	
出生年月	1964-06			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	高级政工师			现任党政职务	网络与继续教育学院院长	
现从事工作及专长	高校思想政治工作					
工作单位	中国石油大学（北京）					
联系电话	13701104005		移动电话	13701104005		
电子信箱	chen601@cup.edu.cn					
通讯地址	北京市昌平区府学路18号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>曾任中国石油大学（北京）克拉玛依校区党工委常务副书记，负责党工委日常工作，对项目的主要贡献包括：</p> <p>推动校区党建属地化管理，做好校区师生思想政治教育工作；负责校区学生工作，推进学风建设，顺利完成首届毕业生就业工作；负责校区宣传工作，推广校区办学经验，形成示范效应；制定《克拉玛依校区校园文化建设方案》，争取到新疆油田公司专项资金支持。</p>					
本人签名: 陈桂刚 2022年10月17日						

主要完成人情况

第十五完成人姓名	杨皆平		性别	男
出生年月	1972-02		最后学历	硕士研究生毕业
专业技术职称	助理研究员		现任党政职务	教务处副处长
现从事工作及专长	高等教育管理			
工作单位	中国石油大学（北京）			
联系电话	15010478818		移动电话	15010478818
电子信箱	919818@126.com			
通讯地址	北京市昌平区府学路18号			
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>2016年至2021年担任中国石油大学（北京）克拉玛依校区教（研）务部主任，参与本成果的研究与实施。</p> <p>落实校区“高层次、应用型、国际化”人才培养目标，实施本科教育教学体系建设与改革。组织制订人才培养方案，建立健全人才培养相关制度、保障机制。推进人才培养体系、课程体系、实践体系、质量保障体系建立与实施。</p>			

本人签名： 杨皆平
2022年 10月 17日

主要完成人情况

第十六完成人姓名	能源	性别	男
出生年月	1982-02	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现任党政职务	研究生院副院长
现从事工作及专长	高校党建、地质学专业教学、大学生思政教育		
工作单位	中国石油大学（北京）		
联系电话	010-89739057	移动电话	13810923567
电子信箱	nengyuan@cupk.edu.cn		
通讯地址	北京市昌平区府学路18号		
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2022年获北京市课程思政示范课程名师；2021年获自治区优秀共产党员；2021年获全国大学青年教师地质课程教学比赛一等奖。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<p>承担校区资源勘查工程专业建设工作，负责专业实习基地建设、教学实验室建设，组织开办国际留学生暑假夏令营，为校区的高效建设作出贡献；提出“五融五促”的思政教育方法，为培养“可堪大用、能担重任的西部建设者”提供了实施方案；将“学习习近平总书记回信精神”与校区的使命担当充分融合，不断深化校区扎根边疆办学的重大意义，广泛宣传“到祖国最需要的地方去”的就业理念，鼓励更多毕业生留在新疆基层建功立业。</p> <p style="text-align: right;">本人签名：能源 2022年10月17日</p>		

主要完成人情况

第十七完成人姓名	林莉			性别	女	
出生年月	1988-11			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	无			现任党政职务	教(研)务部主任科员	
现从事工作及专长	高等教育管理					
工作单位	中国石油大学(北京)克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633032			移动电话	15809903628	
电子信箱	linli@cupk.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	负责校区实践教学、教育教学改革、质量保障、教师发展等工作，参与该项目的具体实施及成果总结，对项目的主要贡献包括：					
	负责校区实践教学工作，包括教学实验室建设与管理、实习教学管理、毕业设计、校企人才培养合作和企业实践管理。					
	负责校区教育教学改革工作，包括各级教改、专业建设与课程建设立项组织及管理。					
	参与撰写本成果的总结报告。					

本人签名：林莉

2022年10月17日

主要完成人情况

第十八完成人姓名	袁玫 性别 女		
出生年月	1988-12	最后学历	硕士研究生毕业
专业技术职称	无	现任党政职务	党群工作部主任科员
现从事工作及专长	高校思想政治教育、新闻宣传		
工作单位	中国石油大学(北京)克拉玛依校区		
联系电话	0990-6633060	移动电话	15710688602
电子信箱	yuanmei@cupk.edu.cn		
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号		
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2021年获北京市高校优秀德育工作者。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	负责校区思想政治教育、新闻宣传和校园文化建设工作具体实施，对项目的主要贡献包括： 负责校区师生思想政治教育日常工作的组织开展。 参与校区“五色”文化育人体系的制定与实施。 参与总结校区办学经验，推广校区育人成果。		

本人签名：袁玫
2022年10月17日

主要完成人情况

第十九完成人姓名	殷文			性 别	男	
出生年月	1978-12			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现任党政职务	文理学院院长	
现从事工作及专长	油气地球物理教学和科研工作					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633221		移动电话	19809905007		
电子信箱	yinwen@cupk.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2019年获自治区高等教育教学成果二等奖；2022年获自治区高等教育教学成果三等奖；2016年自治区“十三五”重点学科带头人；2014年自治区高层次引进人才、全国优秀科技工作者。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	负责地质资源与地质工程学科和资源勘查工程专业的建设工作，地质资源与地质工程入选自治区“十三五”重点学科。作为主要组织者和参与人建设了校区第一个野外实习基地“准噶尔西北缘地质实习基地”和野外地质实践教学；组织资源勘查工程专业人才培养方案的制定和人才培养模式的创新，组织油气地质实践基地的建设；协调政校企联动机制，邀请企业专家参与综合实践基地建设和实践教学授课，落实实践教学四年不断线。 本人签名： 2022年 10月 17 日					

主要完成人情况

第二十完成人姓名	何汉挺	性 别	男
出生年月	1979-09	最后学历	硕士研究生毕业
专业技术职称	无	现 任 党 政 职 务	文理学院党委书记
现从事工作及专长	人事管理		
工作单位	中国石油大学(北京)克拉玛依校区		
联系电话	0990-6633222	移动电话	13810279427
电子信箱	hehanting@sina.com		
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号		
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	<p>曾担任校区组织人事部主任，现任文理学院党委书记，主要负责本成果人才引进和师资培养相关的研究与实施。主要贡献如下：组织制定人才引进、教师发展、教师评价系列政策。打破高校人才引进常规，创建本部派遣、“银龄计划”引进、对口援建组成的“派-引-援”相结合的师资队伍建设体系。组织制定教师教育教学工作全面评价和激励约束机制，把师德师风、课程教学质量作为职称评聘硬考核条件。</p>		
	<p>本人签名: 何汉挺 2022年10月17日</p>		

主要完成人情况

第二十一完成人姓名	宋强			性 别	男	
出生年月	1979-07			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	副教授			现 任 党 政 职 务	组织人事部主任	
现从事工作及专长	机械工程					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633028		移动电话	13683615934		
电子信箱	songqiang@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依市克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2020年获自治区首批一流本科课程；2019年获自治区教育教学成果三等奖；2011年获北京青年教师教学基本功比赛三等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>2016年至今担任校区机械专业负责人：通过制定培养方案、建设校内实践中心与校外实习基地，打造工程化师资队伍，形成高层次应用型专业人才培养体系；建立机械专业建设指导委员会，全面构建政校企协同育人机制，行业企业深度参与人才培养全过程；建成“专业技能培养的实验教学—工程能力培养的实习实训—创新能力培养的学科竞赛”递进式工程实践培训体系。通过五年建设，机械专业成功入选2021年自治区一流本科专业。</p>					
本人签名：宋强 2022年10月17日						

主要完成人情况

第二十二完成人姓名	刘艳升			性 别	男	
出生年月	1963-10			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现任职务	化工系主任	
现从事工作及专长	化学工程、分离技术					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633304		移动电话	13501163424		
电子信箱	wsuper@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2019年获自治区高等教育教学成果三等奖；2022年获中国石油和化工教育教学优秀成果二等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	担任校区化学工程与工艺专业系主任、专业负责人。主要贡献： 负责化学工程与工艺专业人才培养工作；负责化工系人才引进和青年教师的培养工作；推进化工专业实验室、实训基地、实习基地的建设；推进专业“政、校、企”合作机制建设，协调组织校企联合人才培养；主持并完成自治区综合教改课题“应用型化工人才创新素质培养实训体系的建立及实践”；化学工程与工艺专业获评自治区重点专业、一流本科专业、工信部第一批产教融合试点专业。					
	本人签名：刘艳升 2022年10月17日					

主要完成人情况

第二十三完成人姓名	张毅			性 别	男
出生年月	1961-05			最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授			现任党政职务	无
现从事工作及专长	数学教学				
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区				
联系电话	0990-6633236		移动电话	18999509245	
电子信箱	z_y11@126.com				
通讯地址	新疆克拉玛依克拉玛依区安定路355号				
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖				
何时何地受过何种处分	无				
主要贡献	曾担任校区文理学院院长，负责本成果的研究与实施。主要贡献如下： 负责组织文理学院具体推进本项目实施，完成各项相关协调工作，作好经验总结；负责文理学院人才引进和青年教师的培养工作；负责组织校区公共课程、通识课程开设，并实施课程改革；负责联系并建立校区爱国主义实践基地及社会实践基地；担任高等数学的教学工作，并在课程教学过程中开展课程思政教学改革。				
	本人签名：张毅 2022年10月17日				

主要完成人情况

第二十四完成人姓名	刘洋			性别	男	
出生年月	1972-10			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现任党政职务	无	
现从事工作及专长	地球物理教学和科研工作					
工作单位	中国石油大学（北京）克拉玛依校区					
联系电话	0990-6633552		移动电话	18911226019		
电子信箱	liuyang@cup.edu.cn					
通讯地址	新疆克拉玛依克拉玛依区安定路355号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2021年获国际勘探地球物理学家学会（SEG）特别表彰奖；2017年获中国石油教育学会高等教育教学成果一等奖；2016年获中国学位与研究生教育学会研究生教育成果二等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	作为学科带头人，参与地质资源与地质工程学科和资源勘查工程专业建设，建设地震勘探教学团队和地球物理资料智能处理与解释研究团队。承担《地震勘探原理》《地震资料数字处理》《科技论文写作》《地震资料采集、处理课程设计》等课程的理论和实践教学任务。指导校区学生团队参加全国“东方杯”全国大学生勘探地球物理大赛并获得一等奖，本人获优秀指导教师。担任本科生班级班主任，指导青年教师授课和科研工作。					

本人签名：刘洋
2022年10月17日

主要完成人情况

第二十五完成人姓名	闫学东		性 别	男
出生年月	1975-09		最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授		现 任 党 政 职 务	副校长
现从事工作及专长	教育教学管理、交通运输工程			
工作单位	北京交通大学			
联系电话	010-51683949		移动电话	15810074718
电子信箱	xdyan@bjtu.edu.cn			
通讯地址	北京市海淀区上园村3号			
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教学成果特等奖2项；2020年获评全国侨联系统抗击新冠肺炎疫情先进个人；2019年获教育部科学技术进步奖二等奖；2019年获北京市科学技术进步二等奖；2019年国家“万人计划”科技创新领军人才。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>代表北京交通大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依有关工作，主要包括软件工程、数据科学与大数据技术等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，北京交通大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>			
	<p style="text-align: right;">本人签名： 7330.</p> <p style="text-align: right;">2022年10月17日</p>			

主要完成人情况

第二十六完成人姓名	苏森		性 别	男		
出生年月	1971-01		最后学历	博士研究生毕业		
专业技术职称	教授		现任党政职务	副校长		
现从事工作及专长	分管人事人才、教师思想政治工作、教育信息化；主要研究智能信息处理及数据隐私保护。					
工作单位	北京邮电大学					
联系电话	010-62281271	移动电话	13910932716			
电子信箱	susen@bupt.edu.cn					
通讯地址	北京市海淀区西土城路10号北京邮电大学党政办公室					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年北京市教育教学成果特等奖；2017年入选国家“万人计划”科技创新领军人才；2011年获国家科技进步二等奖（排名第二）。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	对口援建工作开展以来，代表北京邮电大学统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括数据科学与大数据技术、软件工程等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作，解决了校区建设初期师资力量短缺的实际困难，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。					

本人签名：苏森

2022年10月17日

主要完成人情况

第二十七完成人姓名	梁勇			性别	男
出生年月	1963-12			最后学历	大学本科毕业
专业技术职称	副研究员			现任党政职务	党委副书记
现从事工作及专长	高等教育管理				
工作单位	中央财经大学				
联系电话	010-62289188		移动电话	13910030711	
电子信箱	xxbgs@cufe.edu.cn				
通讯地址	北京市海淀区学院南路39号中央财经大学				
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖				
何时何地受过何种处分	无				
主要贡献	<p>代表中央财经大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括经济学、会计学、金融学等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，中央财经大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>				
	 本人签名： 2022年10月17日				

主要完成人情况

第二十八完成人姓名	冯世勇		性 别	男
出生年月	1961-03		最后学历	硕士研究生毕业
专业技术职称	教授		现任党政职务	副校长
现从事工作及专长	高等教育管理			
工作单位	中国政法大学			
联系电话	010-58909015		移动电话	13701198402
电子信箱	cuplfsyl@sina.com			
通讯地址	北京市昌平区府学路27号中国政法大学			
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2007年被北京市授予北京市同法轮功及其他邪教组织斗争先进个人；2005年被全国总工会授予全国工会系统五四普法先进个人称号。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>现任职中国政法大学副校长，分管对口支援相关工作，高度重视校区建设发展，认真贯彻落实教育部有关决策部署，统筹推进对口支援各项工作任务，多次赴校区开展交流座谈工作。</p> <p>充分发挥中国政法大学法学学科特色优势，在人才培养、学科建设、社会服务等方面全力支持校区发展，有效助力法治人才培养和法学学科建设，对校区师资队伍建设、法学专业发展、人才交流培养，以及服务新疆社会稳定和依法治疆方略做出了突出贡献。</p>			
本人签名：  2022年 10月17日				

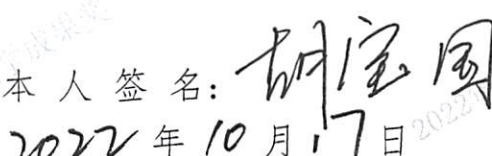
主要完成人情况

第二十九完成人姓名	王强		性 别	男
出生年月	1966-02		最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授		现任党政职务	副校长
现从事工作及专长	高等教育管理、应用经济学、国际贸易学、经济学			
工作单位	对外经济贸易大学			
联系电话	01064492360		移动电话	13601118370
电子信箱	qwang@uibe.edu.cn			
通讯地址	北京市朝阳区惠新东街10号对外经济贸易大学			
何时何地受何种省部级以上奖励	2014年入选国家百千万人才工程并获有突出贡献中青年专家；2013获评年国务院政府特殊津贴专家，北京市优秀教育工作者；2022年获北京市教育教学成果特等奖；2020年获教育部第八届高等学校科学研究优秀成果奖。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>代表学校统筹组织协调援建工作。签署援建协议，在教师交流、学生培养、科学研究与保障机制方面精准发力。构建高质量、可持续发展的对口支援体系；以经济学、金融学等重点学科为引领，推动科研合作；围绕“立德树人”，做好干部、教师和学生交流工作，形成师资“蓄水池”。对口援建以来，学校不断提高政治站位，服务国家战略，解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难，不断推进援建工作往深里走、往实里走。</p> <p style="text-align: right;">本人签名： 2022年10月17日</p> 			

主要完成人情况

第三十完成人姓名	王增平	性 别	男
出生年月	1964-11	最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授	现 任 党 政 职 务	副校长
现从事工作及专长	电力系统及其自动化、高等教育管理		
工作单位	华北电力大学		
联系电话	010-61772007	移动电话	13911829882
电子信箱	wangzp1103@sina.com		
通讯地址	北京市昌平区北农路2号		
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2019年获河北省教学成果一等奖；2017年获北京市教育教学成果一等奖；2012年获评国家级精品资源共享课负责人；2010年获评北京市教学名师；2009年获评北京市优秀教学团队负责人；2008年获评国际级精品课程负责人。		
何时何地受过何种处分	无		
主要贡献	代表华北电力大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括过程装备与控制工程、油气储运工程等专业的课程教学、学生交流，高水平师资队伍建设等工作。		
	本人签名：王增平 2022年10月17日		

主要完成人情况

第三十一完成人姓名	胡宝国			性 别	男	
出生年月	1974-07			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现 任 党 政 职 务	上海市宝山区委常委、宣传部部长	
现从事工作及专长	负责宝山区委宣传部工作；主要研究思想政治教育、国家安全教育方向					
工作单位	上海市宝山区人民政府					
联系电话	021-64252500		移动电话	18116286755		
电子信箱	xbcz@ecust.edu.cn					
通讯地址	上海市徐汇区梅陇路130号					
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2018年获上海市教学成果特等奖；2009年上海市模范教师；2009年上海市优秀思想政治教育工作者；2001年获上海市教学成果三等奖；2001年上海市新长征突击手。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>在华东理工大学任职期间，代表学校统筹、组织做好了对口援建工作，主要包括石油工程、化学工程与工艺、机械类、计算机类等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。对口援建工作开展以来，华东理工大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>					
本人签名:  2022年10月17日						

主要完成人情况

第三十二完成人姓名	戴立益		性 别	男		
出生年月	1966-05		最后学历	博士研究生毕业		
专业技术职称	教授		现任党政职务	副校长		
现从事工作及专长	高等教育管理					
工作单位	华东师范大学					
联系电话	021-54344636	移动电话	13301976205			
电子信箱	lydai@chem.ecnu.edu.cn					
通讯地址	上海市闵行区东川路500号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教学成果特等奖；2022年获上海市教学成果特等奖；2018年获国家教学成果二等奖；2014年获国家教学成果一等奖；2011年获上海市高校优秀教材一等奖；2009年获国家教学成果二等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>代表华东师范大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括油气储运工程、经济学、会计学、统计学等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，华东师范大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>					
	<p>本人签名：戴立益 2022年10月17日</p>					

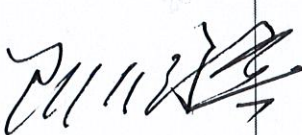
主要完成人情况

第三十三完成人姓名	张静		性 别	女
出生年月	1973-04		最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	研究员		现任党政职务	党委常委、副校长
现从事工作及专长	党务、教学、人事、管理			
工作单位	上海外国语大学			
联系电话	021-35375758		移动电话	13661601820
电子信箱	jzhang@shisu.edu.cn			
通讯地址	上海市松江区文翔路1550号上海外国语大学行政楼309			
何时何地受何种省部级及以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；1999年被评为上海市新长征突击手。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>代表上海外国语大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括通识语言类课程教学及俄语、英语专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，上海外国语大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了积极作用。</p>			
	<p style="text-align: right;">本人签名：张静</p> <p style="text-align: right;">2022年 10月 17日</p>			

主要完成人情况

第三十四完成人姓名	徐飞			性 别	男
出生年月	1964-03			最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授			现任党政职务	校常委、常务副校长（正局级）
现从事工作及专长	战略管理、博弈论				
工作单位	上海财经大学				
联系电话	021-65900287		移动电话	13501736431	
电子信箱	xufei@sufe.edu.cn				
通讯地址	上海市国定路777号				
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2021年获首届全国教材建设奖（高等教育类）；2021年教育部课程思政示范课程、教学名师；2021年首批上海高等教育精品教材；2020年获上海市第十五届“银鸽奖”一等奖。				
何时何地受过何种处分	无				
主要贡献	<p>代表上海财经大学，统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括经济学、会计学等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，上海财经大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>				
本人签名:  2022年10月17日					

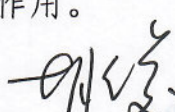
主要完成人情况

第三十五完成人姓名	陆国宾			性 别	男	
出生年月	1966-11			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	副研究员			现任党政职务	副校长	
现从事工作及专长	高等教育管理					
工作单位	河海大学					
联系电话	025-83786121		移动电话	13912944354		
电子信箱	gbinlu@hhu.edu.cn					
通讯地址	南京市西康路1号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2010年江苏省高等学校优秀共产党员；2013年江苏省高校实验室管理工作突出贡献奖等荣誉称号；2018年在江西省上饶市挂职两年，个人工作均被江西省委组织部考核为优秀。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>代表河海大学，统筹、组织做好了对口援建校区有关工作，主要包括机械类、计算机类、化学工程与工艺、经济学类、会计学等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，河海大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>					
本人签名：  2022年10月17日						

主要完成人情况

第三十六完成人姓名	陈迪明			性 别	男	
出生年月	1971-10			最后学历	硕士研究生毕业	
专业技术职称	无			现 任 党 政 职 务	校党委副书记	
现从事工作及专长	高等教育管理					
工作单位	华中师范大学					
联系电话	02767868006		移动电话	15871395796		
电子信箱	dmch@ccnu.edu.cn					
通讯地址	湖北省武汉市洪山区珞喻路152号华中师范大学行政楼325室					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2016年获湖北省高校优秀党务工作者。					
何时何地受过何种处分	无					
主 要 贡 献	<p>代表华中师范大学积极推进对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区工作：一是推动学校成立对口支援工作领导小组，为对口支援工作提供有力保障；二是协调选派优秀教师参与支援中国石油大学（北京）克拉玛依校区建设，做好援派干部教师服务保障；三是推进两校合作交流，全面加强对中国石油大学（北京）克拉玛依校区在师资队伍建设、人才培养、学科建设各方面的帮助；四是推动出台相关制度文件，解决对口支援工作遇到的困难问题。</p>					
本人签名：  2022年 10月 17 日						

主要完成人情况

第三十七完成人姓名	胡俊		性 别	男
出生年月	1973-10		最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授		现 任 党 政 职 务	党委常委、副校长
现从事工作及专长	主管学校人事人才工作、电磁场与微波技术领域专家			
工作单位	电子科技大学			
联系电话	028-61831496		移动电话	13618089338
电子信箱	hujun@uestc.edu.cn			
通讯地址	四川省成都市高新区西源大道2006号电子科技大学清水河校区学校办公室			
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖；2021年获中国电子学会科技进步一等奖；2018年获IEEE APS 谢昆诺夫论文奖；2005年获教育部科技进步一等奖；2002年获国家科技进步二等奖。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	代表电子科技大学，统筹、组织做好对口援建校区有关工作，主要包括：遴选控制科学与工程、机械工程学科带头人助力校区学科发展；选派援建教师参与机械类、计算机类、自动化、数学与应用数学、英语等专业的课程教学、高水平师资队伍建设、专业建设等工作。对口援建工作开展以来，电子科技大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，在校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面发挥了重要作用。			
	本人签名：  2022年10月17日			

主要完成人情况

第三十八完成人姓名	王泉		性 别	男
出生年月	1970-07		最后学历	博士研究生毕业
专业技术职称	教授		现任党政职务	校党委常委、副校长
现从事工作及专长	高等教育研究与管理，人才培养；计算机输入输出技术与系统，嵌入式系统及安全，可穿戴设备等			
工作单位	西安电子科技大学			
联系电话	029-81891833		移动电话	13991327112
电子信箱	qwang@xidian.edu.cn			
通讯地址	陕西省西安市西沛路兴隆段266号西安电子科技大学南校区			
何时何地受何种省部级以上奖励	2015年获陕西省第九届高等学校教学名师奖；2022年获北京市教育教学成果特等奖；2019年获陕西省教学成果一等奖；2017年获陕西省教学成果一等奖；2015年获陕西省教学成果二等奖；2013年获陕西省教学成果二等奖；2012年获陕西省科技进步二等奖。			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>代表西安电子科技大学，统筹、组织做好了对口援建校区有关工作，主要包括计算机类、经济学类、会计学等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，西安电子科技大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>			
	<p>本人签名： </p> <p>2022年10月17日</p>			

主要完成人情况

第三十九完成人姓名	武雄			性 别	男	
出生年月	1973-07			最后学历	博士研究生毕业	
专业技术职称	教授			现 任 党 政 职 务	副校长	
现从事工作及专长	教学管理、地质灾害防治					
工作单位	中国地质大学（北京）					
联系电话	010-82321266		移动电话	13501095042		
电子信箱	wuxiong@cugb.edu.cn					
通讯地址	北京市海淀区学院路29号					
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖1项、一等奖1项； 2017年获北京市高等教育教学成果二等奖、高等学校水利类专业教学成果二等奖；2006年获国家科技进步二等奖； 2005年获教育部科技进步一等奖。					
何时何地受过何种处分	无					
主要贡献	<p>代表中国地质大学（北京），统筹、组织做好了对口援建中国石油大学（北京）克拉玛依校区有关工作，主要包括资源勘查工程、软件工程、石油工程等专业的课程教学、学生交流、高水平师资队伍建设等工作。</p> <p>对口援建工作开展以来，中国地质大学（北京）在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p>					
	<p style="text-align: right;">本人签名：武雄 2022年 10月 17日</p>					

主要完成人情况

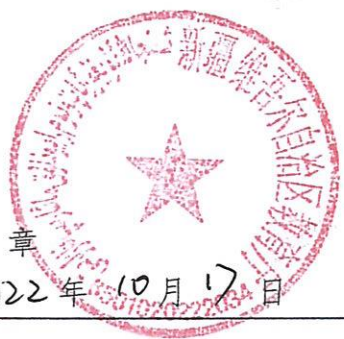
第四十完成人姓名	陈明		性 别	男
出生年月	1962-12		最后学历	大学本科毕业
专业技术职称	研究员		现 任 党 政 职 务	党委副书记
现从事工作及专长	高等教育研究			
工作单位	中南财经政法大学			
联系电话	027-88386088		移动电话	13707142659
电子信箱	mchen@zuel.edu.cn			
通讯地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区南湖大道182号			
何时何地受何种省部级以上奖励	2022年获北京市教育教学成果特等奖			
何时何地受过何种处分	无			
主要贡献	<p>作为中南财经政法大学党委副书记，分管对口支援工作，统筹指导开展对口支援中国石油大学（北京）克拉玛依校区工作。结对帮扶克拉玛依校区以来，开展了援疆挂职干部、银龄教师选派，组织遴选高水平学科带头人支持克拉玛依校区师资队伍建设，支持克拉玛依校区行政管理、经济学等学科建设和课程教学等工作。</p>			
本人签名:  2022年10月17日				

三、主要完成单位情况

第一完成单位名称	中国石油大学（北京）	主管部门	教育部
联系人	徐悦	联系电话	15001259881
传真	010-89733079	邮政编码	102249
通讯地址	北京市昌平区府学路18号		
电子信箱	xuyue@cup.edu.cn		
主要贡献	<p>中国石油大学（北京）积极服务国家重大战略需求，举全校之力与17所教育部直属高校、新疆维吾尔自治区、克拉玛依市、驻疆企业共建克拉玛依校区，坚持高站位、高起点、高标准办学，全方位开展“四融四新”高质量工程教育办学实践，首创了新时代优质高等教育整体支援西部共建办学新模式，培养了一批“可堪大用、能担重任的西部建设者”，得到了习近平总书记回信肯定，为解决我国高等教育发展不平衡、不充分的问题作出了示范表率。</p>		



主要完成单位情况

第二完成单位名称	新疆维吾尔自治区教育厅			主管部门	新疆维吾尔自治区人民政府	
联系人	申建良			联系电话	13565814698	
传真	0991-7606228			邮政编码	830049	
通讯地址	新疆乌鲁木齐市胜利路229号					
电子信箱	3578356992@qq.com					
主要贡献	<p>自治区教育厅始终将校区发展纳入自治区教育事业发展规划、丝绸之路经济带核心区文化科教中心建设规划。</p> <p>支持校区建设高水平本科教育，校区2个本科专业入选自治区重点专业；2个本科专业入选自治区级一流本科专业建设点。累计投入教学科研经费587万元。支持校区教师队伍建设，将校区纳入国家和自治区人才项目支持范围，支持参与自治区高校教学名师及能手评选、高等教育教学成果奖遴选、高校教师教学创新大赛等教师教学活动。</p>					
单位盖章  2022年10月17日						

主要完成单位情况

第三完成单位名称	克拉玛依市委教育工委	主管部门	克拉玛依市委
联系人	唐勇	联系电话	13999510199
传真	0990-6608032	邮政编码	834000
通讯地址	新疆克拉玛依市迎宾路60号		
电子信箱	1433720905@qq.com		
主要贡献	<p>发挥指导、协调作用，解决校区办学中各种难题，与北京、自治区相关部门交流探讨，创新高等教育质量办学模式。</p> <p>指导校区学习回信精神，协调实习、实践和就业，提高留疆就业率。</p> <p>指导、推动校区思政课改革创新。举办思政论坛，安排校区主持高校分论坛。组织自治区思政名师工作室评选，校区董贵成工作室入选、并申报重点项目1个；将校区教师纳入课题组，申报课题获市社科联优秀课题；建立11个大思政课实践教学基地，健全校外育人机制。</p>		



主要完成单位情况

第四完成单位名称	北京交通大学	主管部门	教育部
联系人	张华	联系电话	010-51683704
传真	010-51688621	邮政编码	100044
通讯地址	北京市海淀区上园村3号北京交通大学本科生院		
电子信箱	zhanghua@bjtu.edu.cn		
主要贡献	<p>北京交通大学累计派出2名援疆干部、1名援建教师、3名银龄教师到校区工作。6位教师共承担28门1242课时的课程，指导53名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐了2名机械工程和统计学的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出15名学生赴北京交通大学软件工程、数据科学与大数据技术等专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



单 位 盖 章

2022年10月17日

主要完成单位情况

第五完成单位名称	北京邮电大学	主管部门	教育部
联系人	肖井华	联系电话	15301019678
传真	010-62282165	邮政编码	100876
通讯地址	北京市海淀区西土城路10号北京邮电大学人事处		
电子信箱	jhxiao@bupt.edu.cn		
主要贡献	<p>北京邮电大学累计派出5名教师赴校区工作，其中援建教师4名，银龄教师1名。5位教师共承担12门478课时的课程，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选2名计算机科学与技术学科的学科带头人，共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出15名学生赴北京邮电大学软件工程、数据科学与大数据技术专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第六完成单位名称	中央财经大学	主管部门	教育部
联系人	霍晓冉	联系电话	13581732416
传真	010-62289132	邮政编码	100081
通讯地址	北京市海淀区学院南路39号		
电子信箱	fupin@cufe.edu.cn		
主要贡献	<p>中央财经大学累计派出15名教师赴校区工作，其中教授4名，副教授11名，共承担30门1808课时的课程，指导41名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐1名应用经济学的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出38名学生赴中央财经大学经济学专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第七完成单位名称	中国政法大学	主管部门	教育部
联系人	赵鑫琪	联系电话	18518983969
传真	010-58908657	邮政编码	100088
通讯地址	北京市海淀区西土城路25号中国政法大学		
电子信箱	176305398@qq.com		
主要贡献	<p>学校坚决落实教育部对口支援工作要求，累计选派优秀法学教师7人次，银龄教师2人次，完成900多课程学时，指导8名学生毕业设计，接收本科交流生6名。有效缓解校区师资紧缺问题，填补校区法学专业空白，为校区专业建设、学科发展、系统规划打下坚实基础。</p> <p>同时，学校领导多次赴校区开展交流座谈，组织学生参加校区“感受大美新疆、传承石油精神”主题夏令营活动，为进一步加强两校交流和落实对口支援工作搭建了坚实的沟通桥梁。</p>		



2022年10月17日

主要完成单位情况

第八完成单位名称	对外经济贸易大学	主管部门	教育部
联系人	赵磊	联系电话	13121870177
传真	010-64495018	邮政编码	100026
通讯地址	北京市朝阳区惠新东街10号对外经济贸易大学		
电子信箱	uibegnhzbgs@126.com		
主要贡献	<p>学校围绕克拉玛依校区的发展目标，紧紧抓住“教师为本”“立德树人”“学术研究”和“大后方”4条主线开展工作。累计派出3名援疆干部、9名在职教师、3名银龄教师到校区参与援建。15位教师共承担28门2330课时的课程，指导24名学生完成毕业设计，有效缓解校区师资紧缺问题。遴选2名应用经济学的学科带头人，共建校区学科专业，助力校区高质量发展。校区共派出28名学生赴学校会计学和英语专业交流学习，共同提升人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第九完成单位名称	华北电力大学	主管部门	教育部
联系人	李向宾	联系电话	13522735440
传真	010-61773006	邮政编码	102206
通讯地址	北京市昌平区北农路2号		
电子信箱	lixiangbin@ncepu.edu.cn		
主要贡献	<p>对口援建工作开展以来，华北电力大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p> <p>学校累计派出6名在职教师、5名银龄教师赴校区工作，共承担17门课程，指导36名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐4名动力工程与工程热物理、化学工程与技术、机械工程、数学与应用数学的学科带头人，共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p>		



主要完成单位情况

第十完成单位名称	华东理工大学	主管部门	教育部
联系人	陈莉丽	联系电话	13818690677
传真	021-64251138	邮政编码	200237
通讯地址	上海市徐汇区梅陇路130号		
电子信箱	chenlili@ecust.edu.cn		
主要贡献	<p>华东理工大学累计派出7名教师到校区师资紧缺专业参与援建工作，共承担23门1420课时的课程，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校拟推荐安全科学与工程学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出20名学生赴华东理工大学过程装备与控制工程专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十一完成单位名称	华东师范大学	主管部门	教育部
联系人	周先荣	联系电话	13918917409
传真	021-54344792	邮政编码	200241
通讯地址	上海市闵行区东川路500号华东师大办公楼217室		
电子信箱	xrzhou@phy.ecnu.edu.cn		
主要贡献	<p>华东师范大学累计派出5名教师到校区师资紧缺专业工作，共承担9门课程，有效缓解校区师资紧缺问题。同时，学校遴选3名数学与应用数学、马克思主义理论的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。学校主办“高校科技创新与商学教育论坛暨高级师资研修营”，校区42位青年教师参训，助力校区青年教师培养。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区选派2名学生参加华东师范大学组织的暑期交流学习项目，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十二完成 单位名称	上海外国语大学	主管部门	教育部
联系人	张文渊	联系电话	13917226386
传真	021-65420225	邮政编码	200083
通讯地址	上海市松江区文翔路1550号上海外国语大学行政楼310		
电子信箱	zwy@shisu.edu.cn		
主要贡献	<p>上海外国语大学累计派出7名援建教师、3名银龄教师到校区师资紧缺专业参与援建工作。10位教师共承担35门2662课时的课程，指导13名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐2名外国语言文学的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出33名学生赴上海外国语大学俄语专业和英语专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十三完成单位名称	上海财经大学	主管部门	教育部
联系人	刘沁琳	联系电话	13916708828
传真	021-65904793	邮政编码	200433
通讯地址	上海市武东路100号上财教务处弘德楼213室		
电子信箱	liu.qinlin@mail.shufe.edu.cn		
主要贡献	<p>上海财经大学累计派出9名教师到校区师资紧缺专业参与援建工作，其中银龄教师3名、在职教师6名，共承担37门1734课时的课程，指导16名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐1名工商管理的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出20名学生赴上海财经大学金融学专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十四完成单位名称	河海大学	主管部门	教育部
联系人	陈晨	联系电话	18762405303
传真	025-83735375	邮政编码	210098
通讯地址	南京市西康路1号		
电子信箱	695187878@qq.com		
主要贡献	<p>河海大学累计派出银龄教师4名、援建教师8名到校区工作。12位教师共承担23门1864课时的课程，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，已遴选推荐2名环境科学与工程、马克思主义理论的学科带头人，共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区于2019年组织开展了对口援建高校学生“感受大美新疆、传承石油精神”主题夏令营活动，来自河海大学的1位老师和4名学生参加了该活动。</p>		



主要完成单位情况

第十五完成单位名称	华中师范大学	主管部门	教育部
联系人	罗高峰	联系电话	13476266222
传真	027-67863378	邮政编码	430079
通讯地址	武汉市珞喻路152号华中师范大学行政楼附楼101室		
电子信箱	37036272@qq.com		
主要贡献	<p>一是强化组织领导。成立对口支援工作领导小组，将对口支援工作纳入年度工作重点，两校领导互访4次，持续推动深度交流合作。</p> <p>二是推动协同发展。累计派出6名教师参与校区援建，有效缓解师资紧缺问题。协商共建体育与健康教育工作站和体育教育实习基地，进一步创新合作路径，实现互助共赢。</p> <p>三是加强保障落实。去年底，学校机构改革组建国内合作与培训管理处，设置专人负责对口支援工作，专门出台相关文件，确保各项工作落实到位。</p>		



主要完成单位情况

第十六完成单位名称	电子科技大学	主管部门	教育部
联系人	许之	联系电话	18081090936
传真	028-61830539	邮政编码	611731
通讯地址	四川省成都市高新区西源大道2006号电子科技大学清水河校区人力资源部		
电子信箱	xuzhi@uestc.edu.cn		
主要贡献	<p>电子科技大学累计派出2名援疆干部、9名援建教师、3名银龄教师到校区师资紧缺专业参与援建工作。援建教师共承担42门2736课时的课程，指导13名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。学校遴选推荐2名控制科学与工程、机械工程的学科带头人，共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出20名学生赴电子科技大学软件工程、机械设计制造及其自动化等专业学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十七完成 单位名称	西安电子科技大学			主管部门	教育部
联系人	张希颖			联系电话	029-81891764
传真	029-81891205			邮政编码	710126
通讯地址	陕西省西安市西沣路兴隆段266号西安电子科技大学南校区				
电子信箱	jyk@xidian.edu.cn				
主要贡献	<p>西安电子科技大学共派出7名教师到校区师资紧缺专业参与援建工作，共承担35门1468课时的课程，指导47名学生完成毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐2名软件工程的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。西安电子科技大学共接收校区软件工程、数据科学与大数据、经济学等专业交流生30名，共同提升校区人才培养质量。</p>				

主要完成单位情况

第十八完成 单位名称	中国地质大学（北京）	主管部门	教育部
联系人	多宏宇	联系电话	13701155969
传真	010-82321967	邮政编码	100083
通讯地址	北京市海淀区学院路29号		
电子信箱	duhongyu@cugb.edu.cn		
主要贡献	<p>中国地质大学（北京）累计派出6名教师赴校区工作，其中援建干部2名、援建教师3名、银龄教师1名，共承担9门课程，指导4名学生毕业设计，有效缓解了校区师资紧缺问题。同时，学校遴选推荐1名地质资源与地质工程的学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出25名学生赴中国地质大学（北京）资源勘查工程专业和勘查技术与工程专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



主要完成单位情况

第十九完成单位名称	中南财经政法大学	主管部门	教育部
联系人	向前	联系电话	17720585259
传真	027-88386028	邮政编码	430073
通讯地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区南湖大道182号		
电子信箱	dwzzb@zuel.edu.cn		
主要贡献	<p>中南财经政法大学在解决校区建设初期师资力量短缺的实际困难同时，对校区人才培养、专业发展、师资队伍建设等方面起到了重要作用。</p> <p>学校累计派出10名教师赴校区工作，共承担19门课程，指导22名学生毕业设计，有效缓解校区师资紧缺。学校遴选2名公共管理学科带头人共建校区学科专业，助力校区高质量发展。</p> <p>两校资源共享，深化交流。校区累计派出12名学生赴我校统计学专业和行政管理专业交流学习，共同提升校区人才培养质量。</p>		



四、推荐单位意见

推荐意见	<p>该成果聚焦我国高等教育发展不平衡、不充分问题，积极服务国家重大战略需求，18所教育部直属高校、新疆维吾尔自治区、克拉玛依市、驻疆企业共建克拉玛依校区，全方位开展“四融四新”高质量工程教育办学实践，首创了新时代优质高等教育整体支援西部共建办学新模式，培养了一批“可堪大用、能担重任的西部建设者”，得到了习近平总书记回信肯定，不仅为新疆的稳定发展作出积极贡献，也为其他高校服务国家重大战略作出示范表率。</p> <p>该成果在教育教学领域取得重大突破，在服务国家援疆战略和能源产业需求方面成效显著，在全国高等教育教学改革和人才培养领域起到引领示范作用，达到国家领先水平。</p> <p>同意推荐参加2022年高等教育(本科)国家级教学成果奖评审。</p>
推荐单位公章	年 月 日

推荐单位公章

年 月 日

五、评审意见

评审意见	高等教育（本科）国家级教学成果奖评审委员会主任委员 签字： 年 月 日		
审定意见	签字： 年 月 日		