

## 2024 年中国石油大学（华东）国家公派出国留学项目一览表

一、国家建设高水平大学公派研究生项目												
留学单位可在国家留学网（www.csc.edu.cn）项目查询专栏查询，留学专业覆盖我校大部分专业，选派类型为 攻读博士学位和联合培养博士研究生。选派渠道可选择“个人渠道”或“可利用合作项目”。												
二、中国石油大学（华东）创新型国际合作人才培养项目												
序号	学院	项目名称	项目 执行 时间	负责人	资助名额	留学国别	留学单位	留学专业	联络人	联络人邮箱	学院外事办 办公室联系人	联系人联系方式
1	地球科学与技术学院	面向碳中和的地球科学创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	曹丹平	博士研究生 2 人/年;联合培养博士研究生 6 人/年;访问学者 1 人/年	美国;美国;加拿大;加拿大;加拿大;加拿大;澳大利亚;沙特	亚利桑那大学;密苏里科技大学;卡尔加里大学;里贾那大学;阿尔伯塔大学;新南威尔士大学(悉尼校区); <a href="#">阿卜杜拉国王科技大学</a>	地质资源与地质工程;地质学;地球物理学;石油与天然气工程;石油与天然气工程;测绘科学与技术	王齐鸣	wangqm@upc.edu.cn	李勇	86983073
2	石大山能新能源学院	能源动力与装备创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	巩亮	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 2 人/年;访问学者 1 人/年	新加坡;阿拉伯联合酋长国;德国;美国;	新加坡南洋理工大学;阿联酋大学;亥姆霍兹德累斯顿罗森多夫研究中心;艾奥瓦州立大学;内华达大学-拉斯维加斯分校	动力工程及工程热物理	王增丽	20170007@upc.edu.cn	王增丽	20170007@upc.edu.cn
3	海洋与空间信息学院	海洋空间信息与智能遥感创新型人才国际合作培养项目	2023-2025	贺凯飞	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 3 人/年;联合培养硕士研究生 1 人/年	英国;英国;挪威;澳大利亚;新西兰;加拿大	埃克斯特大学;罗伯特戈登大学;挪威科技大学;新南威尔士大学(悉尼校区);坎特伯雷大学;卡尔加里大学	测绘科学与技术;信息与通信工程;海洋科学	贺凯飞	kfhe@upc.edu.cn,86983828	罗偲	luo_cai@upc.edu.cn
4	经济管理学院	面向碳中和的能源转型管理创新型人才国际合作培养项目	2023-2025	周鹏	联合培养博士研究生 4 人/年;访问学者 1 人/年	新加坡;俄罗斯;澳大利亚;丹麦;加拿大;英国	新加坡国立大学;国立莫斯科罗蒙诺索夫大学;悉尼科技大学;南丹麦大学;卡尔加里大学; <a href="#">萨里大学</a>	管理科学与工程;应用经济学	王丛	congw666@upc.edu.cn	王丛	congw666@upc.edu.cn

5	储运与建筑工程学院	能源储运工程创新型人才国际合作培养项目	2023-2025	刘刚	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 2 人/年;联合培养硕士研究生 1 人/年	加拿大;加拿大;加拿大;澳大利亚;挪威	卡尔加里大学; 里贾那大学; 阿尔伯塔大学; 科廷大学;挪威科技大学	石油与天然气工程;力学;土木工程	邢潇	xiaoxingupc@outlook.com	董青	86981820
6	石油工程学院	非常规油气与绿色能源开发创新型人才国际培养项目	2024-2026	杨永飞	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 3 人/年;高级研究学者 1 人/年	美国;英国;加拿大;澳大利亚;巴西;法国;沙特阿拉伯	德州大学奥斯汀分校;科罗拉多矿业大学;碳酸盐岩油藏国际研究中心;卡尔加里大学;新南威尔士大学(悉尼校区);伊迪斯科文大学;墨尔本大学;里约热内卢联邦大学;里尔科技大学(里尔第一大学);法赫德国王石油与矿业大学	石油与天然气工程	张磊	zhlei@upc.edu.cn	李静	86983030
7	石油工程学院	非常规油气钻采化学与智能开发创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	戴彩丽	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 2 人/年	加拿大;法国;美国;澳大利亚;美国	阿尔伯塔大学;休斯敦大学市中心分校;俄克拉荷马大学;阿尔伯塔大学;洛林大学;昆士兰大学;宾夕法尼亚州立大学	材料科学与工程;化学工程与技术;石油与天然气工程;石油与天然气工程	袁彬	yuanbin@upc.edu.cn	李静	86983030
8	控制科学与工程学院	光学精密工程与智能微系统创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	于连栋	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 2 人/年;访问学者 1 人/年	美国;韩国;德国;澳大利亚	中央大学; 克莱姆森大学; 韩国科学技术院; 德国杜伊斯堡埃森大学; 墨尔本大学	仪器科学与技术; 控制科学与工程	陆洋	luyang@upc.edu.cn	田甜	86980053
9	化学化工学院	生物能源与材料创新型人才国际合作培养项目	2024-2026	黄方	博士研究生 1 人/年;联合培养博士研究生 2 人/年;高级研究学者 1 人/年	德国;俄罗斯;英国;西班牙;法国;美国;日本	康斯特大学;国立莫斯科罗蒙诺索夫大学;利兹大学;加的斯大学;卡昂国立高等工程师学院;华盛顿州立大学;北陆先端科学技术大学院大学	化学工程与技术; 材料科学与工程; 生物工程	葛保胜	gebaosheng@upc.edu.cn	刘振	zhenliu@upc.edu.cn

10	石油工程学院	深地钻采工程与智能控制创新型人才国际合作培养项目	2022-2024	廖华林	博士研究生1人/年；联合培养博士研究生4人/年；访问学者1人/年	美国、法国、英国、沙特阿拉伯、加拿大	德州大学奥斯汀分校、国立巴黎高等矿业学院、帝国理工学院、法赫德国王石油与矿业大学、卡尔加里大学	石油与天然气工程；控制科学与工程；信息与通信工程；材料科学与工程；石油与天然气工程；控制科学与工程；控制科学与工程；信息与通信工程；材料科学与工程	许玉强	xuyuqiang@upc.edu.cn	李静	86983030
11	地球科学与技术学院	非常规与深层油气勘探创新型人才国际合作培养项目	2022-2024	刘可禹	博士研究生1人/年；联合培养博士研究生4人/年	美国；英国；美国；加拿大；新加坡；澳大利亚	德州大学奥斯汀分校；杜伦大学；密苏里科技大学；卡尔加里大学；阿尔伯塔大学；新加坡国立大学；科廷大学	地质学；地质资源与地质工程；地质资源与地质工程	刘可禹	liukeyu@upc.edu.cn	李勇	86983073
12	化学化工学院	化工安全与环保复合型人才国际合作培养项目	2022-2024	刘义	联合培养博士研究生2人/年；联合培养硕士研究生1人/年；访问学者1人/年	美国；韩国；澳大利亚；加拿大	德州农工大学；延世大学；梨花女子大学；阿德莱德大学；阿尔伯塔大学	化学工程与技术；安全科学与工程；环境科学与工程	孟亦飞	myf213@163.com	刘振	zhenliu@upc.edu.cn
13	化学化工学院	能源与环境催化材料创新型人才国际合作培养项目	2022-2024	刘欣梅	联合培养博士研究生3人/年；联合培养硕士研究生1人/年	法国；英国；挪威；瑞典；加拿大	卡昂国立高等工程师学院；里尔大学；曼彻斯特大学；挪威科技大学；瑞典皇家理工学院；卡尔加里大学	化学工程与技术；化学工程与技术；化学工程与技术；材料科学与工程；化学；化学；化学；环境科学与工程	刘振	zhenliu@upc.edu.cn	刘振	zhenliu@upc.edu.cn
14	机电工程学院	海洋油气装备技术创新型人才国际合作培养项目	2022-2024	蔡宝平	联合培养博士研究生3人/年；联合培养硕士研究生1人/年；博士后1人/年	挪威、瑞典、日本、加拿大	挪威科技大学、吕勒奥理工大学、东北大学、纽芬兰纪念大学、阿尔伯塔大学	机械工程；机械工程；机械工程	殷晓康	xiaokang.yin@hotmail.com	霍添	86983312

三、中国石油大学（华东）促进与俄乌白国际合作培养项目

序号	学院	项目名称	项目 执行 时间	负责人	资助名额	留学国别	留学单位	留学专业	联络人	联络人邮箱	学院外事办 办公室联系人	联系人联系方式
1	地球科学与技术学院	中俄复杂储层油气智能探测国际合作培养项目	2023-2025	邓少贵	访问学者：1人/年；联培博士：2人/年；联培硕士：10人/年；本科插班生：2人/年	俄罗斯	俄罗斯喀山联邦大学、俄罗斯古勃金大学、俄罗斯彼尔姆国立大学、俄罗斯彼尔姆国立科研理工大学、俄罗斯乌法国立石油技术大学	地质资源与地质工程、地质学、资源勘查工程、勘查技术与工程、地球物理学	邓少贵	dengshg@upc.edu.cn	李勇	86983073
2	石油工程学院	中俄石油与天然气工程领域专业人才国际合作培养项目	2023-2025	黄维安	访问学者：2人/年；联培博士：5人/年；联培硕士：7人/年；本科插班生：6人/年	俄罗斯	俄罗斯古勃金大学、彼尔姆国立科研理工大学、乌法国立石油技术大学	石油与天然气工程、油气井工程、油气田开发工程、海洋油气工程、船舶与海洋工程	钟汉毅	zhonghanyi@upc.edu.cn	王晓璞	wxp@upc.edu.cn
3	文法学院	中俄能源政策与法律复合型法治人才国际合作培养项目	2023-2025	王学栋	访问学者：1人/年；联培硕士：21人/年；本科插班生：5人/年	俄罗斯	喀山联邦大学、别尔哥罗德国立大学	法学	孙增芹	sunzengqin@upc.edu.cn	金光日	86981021

四、中国石油大学（华东）国别区域问题研究项目

序号	学院	项目名称	项目 执行 时间	负责人	资助名额	留学国别	留学单位	留学专业	联络人	联络人邮箱	学院外事办 办公室联系人	联系人联系方式
1	外国语学院	中东地区研究人才培养计划项目	2022-2024	郭月琴	访问学者3人/年；攻读博士学位3人/年；联合培养硕士7人/年	以色列、沙特阿拉伯	沙特阿拉伯法赫德国王石油与矿业大学、以色列海法大学	英语、俄语、经管、法学	郭月琴	guo7999@126.com	杨洁	yangjie5323682@upc.edu.cn

2	外国语学院	俄罗斯与中亚地区能源文化研究人才培养项目	2023-2025	孙大满	高级研究学者 1 人/年；访问学者 1 人/年；攻读博士学位 1 人/年；联合培养硕士 5 人/年	俄罗斯、塔吉克斯坦、哈萨克斯坦	俄罗斯别尔哥罗德国立大学、俄罗斯喀山联邦大学、俄罗斯国立古勃金石油天然气大学、塔吉克斯坦冶金学院、哈萨克斯坦哈英科技大学	俄语、英语、经济管理、法学、中文	孙大满	dmsun@upc.edu.cn	杨洁	yangjie5323682@upc.edu.cn
---	-------	----------------------	-----------	-----	---	-----------------	--	------------------	-----	------------------	----	---------------------------

#### 四、促俄乌白专业人才培养项目

##### 一、选派类别：

攻读硕士学位研究生：12-36 个月（可含 1 年语言预科资助）

攻读博士学位研究生：24-60 个月（可含 1 年语言预科资助）

##### 二、重点资助学科、专业领域：

俄乌白三国优势学科专业，包括精密科学、航空航天、机械制造、新材料、石油工程、医学、物理、化学、核能、船舶等理工类专业以及法律、经济、历史、国际关系、社会学、新闻、文学创作等人文社科类专业。艺术类、语言类专业除外。

##### 三、资助方式：

学费、奖学金及一次往返国际旅费

#### 五、赴俄乌白艺术体育项目

一、选派类别：攻读硕士学位研究生：24-36 个月（可含 1 年语言预科资助）

二、重点资助学科、专业领域：音乐、美术、舞蹈、体育类专业，体育类专业重点选派冰雪运动相关专业

三、资助方式：学费、奖学金及一次往返国际旅费

#### 六、中俄互换奖学金项目

选派对象：在读本科生、研究生。

选派规模：根据俄罗斯人文合作署提供的奖学金名额确定。

重点资助学科、专业领域：重点资助学科、专业领域为俄语语言文学、俄罗斯研究及其他俄罗斯具有优势的学科专业。

#### 七、加拿大 Mitacs 本科生实习项目

录取学生去加拿大各大高校里参与科研实习。申请者处于大学三年级，属于双一流大学并且均分 85 以上。

#### 八 高水平人才赴俄乌白支持计划

##### 一、选派类别：

攻读博士学位研究生：24-60 个月（可含 1 年语言预科资助）（硕士应届毕业生可申请）

联合培养博士研究生：12 个月（博士生可申请）

二、重点资助学科、专业领域：

俄乌白三国优势学科专业，包括精密科学、航空航天、机械制造、新材料、石油工程、医学、物理、化学、核能、船舶等俄乌白优势理工类专业。

三、资助方式：

学费（攻读博士研究生可申请学费资助）、奖学金及一次往返国际旅费。奖学金按照高级访问学者待遇发放。