

## 2026 年创新型人才国际合作培养项目第一批次拟推荐人员名单

序号	项目名称	姓名	所在学院	拟留学国别	拟留学单位	选派类别	留学期限(*月)
1	油气低碳清洁转化领域一流创新人才国际合作培养项目	周翰阳	化学工程与环境学院	德国	莱布尼兹催化研究所	联合培养博士	12
2	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	闫政廷	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
3	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	洪晴径	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
4	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	矫欣雨	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
5	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	田克钧	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12

6	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	杨珊珊	石油工程学院	沙特阿拉伯	阿卜杜拉国王科技大学	联合培养博士	12
7	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	杨子艺	地球科学学院	沙特阿拉伯	阿卜杜拉国王科技大学	联合培养博士	12
8	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	周昕洁	经济管理学院	英国	邓迪大学	联合培养博士	12
9	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	邓雅芮	经济管理学院	英国	邓迪大学	联合培养博士	12
10	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	张子悦	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
11	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	贾高航	地球科学学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
12	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	蔡亮雨	中国石油大学(华东)	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12

13	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	郑小磊	西安石油大学	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
14	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	陈丁	西安石油大学	英国	邓迪大学	访问学者	12
15	碳中和能源领域创新型人才国际合作培养项目	董浩	长江大学	英国	帝国理工学院	访问学者	12
16	石油石化领域小语种高级复合型人才国际合作培养项目	李明伟	石油工程学院	葡萄牙	里斯本大学	联合培养博士	12
17	石油石化领域小语种高级复合型人才国际合作培养项目	田椽	石油工程学院	阿拉伯联合酋长国	哈利法科技大学	联合培养硕士	12
18	石油石化领域小语种高级复合型人才国际合作培养项目	王航翔攀	人工智能学院	阿拉伯联合酋长国	哈利法科技大学	联合培养硕士	12
19	面向新型能源体系的“三融合”创新人才国际合作培养项目	周德涛	人工智能学院	新加坡	南洋理工大学	联合培养博士	12

20	复杂油气生产安全工程一流创新型人才国际合作培养项目	朱晓青	安全与海洋工程学院	巴西	里约热内卢联邦大学	联合培养博士	12
21	非常规油气领域创新人才国际合作培养项目	安由可人	安全与海洋工程学院	沙特阿拉伯	阿卜杜拉国王科技大学	联合培养博士	12
22	非常规油气领域创新人才国际合作培养项目	费瑞杰	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
23	非常规油气领域创新人才国际合作培养项目	胡连博	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
24	油气与新能源工程领域一流创新型人才国际合作培养项目	李烨	石油工程学院	加拿大	卡尔加里大学	联合培养博士	12
25	油气与新能源工程领域一流创新型人才国际合作培养项目	熊宇豪	石油工程学院	加拿大	卡尔加里大学	联合培养博士	12
26	能源交叉基础领域一流创新型人才国际合作项目	龙柏廷	理学院	西班牙	瓦伦西亚理工大学	联合培养博士	24

27	碳中和能源领域复合型创新人才国际合作培养项目	崔悦琪	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
28	碳中和能源领域复合型创新人才国际合作培养项目	王璐瑶	石油工程学院	德国	汉诺威大学	联合培养博士	12
29	碳中和能源领域复合型创新人才国际合作培养项目	谢津梁	石油工程学院	德国	汉诺威大学	联合培养博士	12
30	碳中和能源领域复合型创新人才国际合作培养项目	宋扬	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
31	油气信息化与智能化领域一流人才国际合作培养项目	李尚赫	人工智能学院	葡萄牙	里斯本大学	联合培养博士	12
32	油气人工智能领域复合型创新人才国际合作项目	陈闻澜	安全与海洋工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12
33	油气人工智能领域复合型创新人才国际合作项目	刘一凡	石油工程学院	加拿大	阿尔伯塔大学	联合培养博士	12

34	碳中和领域储能与碳储交叉融合创新人才国际合作培养项目	朱弘	安全与海洋工程学院	新加坡	南洋理工大学	联合培养博士	12
35	深层-超深层油气地质领域一流创新人才国际合作培养项目	刘昭臣	地球科学学院	西班牙	巴塞罗那地学研究中心	联合培养博士	12