

2022年度国际合作培养计划录取名单

序号	研究所/学院	姓名	导师姓名	访学单位
2022-01	大气物理研究所	许晓琪	黄刚	德国亥姆霍兹基尔海洋研究中心
2022-02	大气物理研究所	丁玥文	林鹏飞	科罗拉多大学博尔德分校
2022-03	大气物理研究所	万添	王林	牛津大学
2022-04	高能物理研究所	沙其雨	方亚泉	欧洲核子研究中心
2022-05	高能物理研究所	刁伟卓	刘振安	欧洲核子研究中心
2022-06	高能物理研究所	赫明旭	黄燕萍	欧洲核子研究中心
2022-07	高能物理研究所	梁诗怡	庄胥爱	欧洲核子研究中心
2022-08	高能物理研究所	杨昊天	李祖豪	欧洲核子研究中心
2022-09	上海应用物理研究所	朱喆	徐骏	得州农工大学
2022-10	渗流流体力学研究所	黄熠泽	李熙喆	宾夕法尼亚州立大学
2022-11	数学科学学院	王瑞跃	张三国	耶鲁大学
2022-12	数学与系统科学研究院	刘英琦	付保华	图卢兹第三大学
2022-13	数学与系统科学研究院	许戈辉	洪奕光/齐洪胜	瑞典皇家理工学院
2022-14	数学与系统科学研究院	纪政平	席在荣	巴黎萨克雷大学
2022-15	数学与系统科学研究院	章炳伟	程进三	纽约大学科朗数学研究所
2022-16	数学与系统科学研究院	余智航	聂思安	墨尔本大学
2022-17	物理科学学院	刘昊阳	朴云松	伊利诺伊大学香槟分校
2022-18	中科院北京纳米能源与系统研究所	王昭政	张弛	新加坡南洋理工大学
2022-19	分子植物科学卓越创新中心	李福玉	Jeremy Murray	英国约翰英纳斯中心
2022-20	海洋研究所	王一邦	线薇薇	东京大学
2022-21	海洋研究所	王亚楠	段继周	南丹麦大学

2022-22	华南植物园	钮峥洋	夏念和	英属哥伦比亚大学
2022-23	华南植物园	叶舒	闫俊华	赫尔辛基大学
2022-24	昆明植物研究所	秦声远	李德铤	菲尔德自然历史博物馆
2022-25	南海海洋研究所	吴兰军	颜文	布朗大学
2022-26	上海营养与健康研究所	韩晗	宗耕	哈佛大学
2022-27	上海营养与健康研究所	王斯琪	王泽峰	加州大学洛杉矶分校
2022-28	深海科学与工程研究所	孙悦	王大伟	巴塞罗那大学
2022-29	生态环境研究中心	达伍扎喜	周伟奇	美国卡里生态系统研究所
2022-30	生态环境研究中心	王丹蕊	邓晔	加拿大魁北克大学国立科学研究院
2022-31	水土保持与生态环境研究中心	廖李容	刘国彬	悉尼大学
2022-32	武汉植物园	陈鹏东	黄伟	莱斯大学
2022-33	武汉植物园	黄文	杨春锋	乌普萨拉大学
2022-34	亚热带农业生态研究所	刘铭羽	吴金水	新西兰怀卡托大学
2022-35	烟台海岸带研究所	王鑫	赵建民	南丹麦大学
2022-36	烟台海岸带研究所	徐鹤	侯西勇	卡迪夫大学
2022-37	植物研究所	杨璐	刘玲莉	苏黎世联邦理工大学
2022-38	植物研究所	闫皓茹	马克平	乌特列支大学
2022-39	资源与环境学院	李宗	刘新春	南洋理工大学
2022-40	城市环境研究所	陆宇琴	贺泓	阿德莱德大学
2022-41	地理科学与资源研究所	白云霄	李文华/刘某承	德国莱布尼茨农业景观研究中心
2022-42	地理科学与资源研究所	岑晓喻	何念鹏	斯坦福大学
2022-43	地理科学与资源研究所	胡蕾	诸云强	亚利桑那州立大学
2022-44	地理科学与资源研究所	千家乐	杜云艳	南加州大学

2022-45	地理科学与资源研究所	沈若楠	张扬建	乌特勒支大学
2022-46	地理科学与资源研究所	王思雨	梁涛	多伦多大学
2022-47	地理科学与资源研究所	谢佳鑫	刘小莽	加州大学伯克利分校
2022-48	地理科学与资源研究所	郑晨	王绍强	多伦多大学
2022-49	地理科学与资源研究所	朱瑜	郑度/赵东升	普渡大学
2022-50	地理科学与资源研究所	殷聪	孙九林	哥伦比亚大学
2022-51	地球与行星科学学院	陶丽茹	琚宜文	卡尔加里大学
2022-52	地球与行星科学学院	吴金旭	吴春明 张玉修	纽卡斯尔大学
2022-53	地质地球所	张文博	万博	加拿大阿尔伯塔大学
2022-54	地质地球所	罗耀清	申 萍	都柏林大学
2022-55	地质地球所	张芬	黄天明	美国国家大气研究中心
2022-56	地质地球所	陈厚彬	吴福元、纪伟 强	苏黎世联邦理工学院
2022-57	地质地球所	马垠策	徐兴旺	华盛顿大学
2022-58	地质地球所	崔天宇	艾印双	澳洲国立大学
2022-59	东北地理与农业生态研究所	王翔	王宗明	爱尔兰国立大学高威
2022-60	东北地理与农业生态研究所	李迎新	田春杰	荷兰皇家科学院生态研究所
2022-61	广州地球化学研究所	孙铭琦	Akira Tsuchiyama	日本东北大学
2022-62	广州地球化学研究所	李梦圆	刘冬	阿德莱德大学
2022-63	广州地球化学研究所	肖璞	宋茂双	德克萨斯大学奥斯汀分校
2022-64	国家空间科学中心	王诗蕾	董晓龙	西班牙国家研究委员会海洋科学研究所
2022-65	国家空间科学中心	武雨纯	邹永廖	法国行星与地球科学实验室
2022-66	国家空间科学中心	张斯敏	胡雄	美国国家大气研究中心
2022-67	国家天文台	张庆	刘建军	巴黎萨克雷大学

2022-68	国家天文台	余诗玲	段然	加州理工学院
2022-69	精密测量科学与技术 创新研究院	徐宏进	袁运斌	卡尔加里大学
2022-70	精密测量科学与技术 创新研究院	柯成	张宝成	墨尔本大学
2022-71	空天信息创新研究院	赵茂帆	孟庆岩	特伦托大学
2022-72	南京地理与湖泊研究所	赵钰	张恩楼	特罗姆瑟大学
2022-73	南京地质古生物研究所	罗慈航	王博	耶拿大学
2022-74	南京土壤研究所	赵之良	王芳	辛辛那提大学
2022-75	南京土壤研究所	唐志文	宋昕	里昂大学
2022-76	青藏高原研究所	黄敬恒	苏凤阁	加州大学洛杉矶分校
2022-77	青藏高原研究所	赵文清	马耀明	京都大学
2022-78	上海天文台	汪爱玲	安涛	SKA天文台
2022-79	上海天文台	钟星宇	韩文标	澳大利亚国立大学
2022-80	武汉岩土力学研究所	田宁	陈健	纽卡斯尔大学
2022-81	中国科学院声学研究所	杨吉鑫	陈浩	加州大学伯克利分校劳伦斯伯克利国家实验室
2022-82	计算机网络信息中心	芦旭熠	单桂华	俄亥俄州立大学
2022-83	计算机网络信息中心	李畅	荆继武	南洋理工大学
2022-84	深圳先进技术研究院	刁颂辉	谢耀钦/秦文健	德克萨斯大学安德森癌症中心
2022-85	沈阳自动化研究所	刘旭	何玉庆	新加坡国立大学
2022-86	西安光学精密机械研究所	刘嘉诚	胡炳樑	威斯康星大学麦迪逊分校
2022-87	信息工程研究所	才玉	韩冀中	纽约州立大学布法罗分校
2022-88	信息工程研究所	孙越	孙利民	昆士兰大学
2022-89	中科院计算所	何银涛	李华伟	普渡大学
2022-90	中科院计算所	穆嘉楠	李华伟	新加坡南洋理工大学 电气与电子工程学院

2022-91	自动化所	陈品东	樊令仲	剑桥大学
2022-92	自动化所	余俊驰	赫然	耶鲁大学
2022-93	大连化学物理研究所	王盛哲	孙承林	曼彻斯特大学
2022-94	理化技术研究所	孙梦冉	姚吉勇	阿尔伯塔大学
2022-95	宁波材料技术与工程研究所	司牧青	路伟	加利福尼亚大学洛杉矶分校
2022-96	山西煤炭化学研究所	卫丽莎	相宏伟	莱布尼茨催化研究所
2022-97	深圳先进技术研究院	史桐雨	喻学锋	新加坡国立大学
2022-98	古脊椎动物与古人类研究所	靳英帅	高星	内华达大学
2022-99	古脊椎动物与古人类研究所	农旷远	蒋洪恩	马克斯普朗克地球人类学研究所
2022-100	人文学院	黄楠	张增一	南洋理工大学
2022-101	心理研究所	王艺霖	朱廷劭	加州大学圣地亚哥分校
2022-102	中丹学院	井一涵	董纪昌	利物浦大学
2022-103	国家天文台	李国栋	吴京文、蔡肇伟	迭戈·波塔莱斯大学
S-01	中丹学院	花顶	莫兴国	哥本哈根大学
S-02	中丹学院	罗杭	杨海珍	奥尔堡大学
S-03	中丹学院	徐婉儿	吕萍	奥尔堡大学
S-04	中丹学院	张泽晋	崔骁勇	哥本哈根大学
S-05	中丹学院	王婧	王海燕	哥本哈根商学院
S-06	中丹学院	王亚平	樊令仲	丹麦技术大学
S-07	中丹学院	吕嘉丽	宋献方	哥本哈根大学