



貴州大學

GUIZHOU UNIVERSITY

貴州大學礦業學院

國際合作宣傳手冊



明德至善·博學篤行



贵州大学矿业学院

国际合作宣传手册

贵州大学

Guizhou University

贵州大学（Guizhou University），简称“贵大”，位于贵州省贵阳市，是国家“211工程”大学、国家“双一流”建设高校，教育部、贵州省人民政府“部省合建”高校；是教育部教育援外基地、科技部国际科技合作基地、中国政府奖学金院校、国际中文教师奖学金院校，先后在西班牙萨拉曼卡大学及非洲冈比亚大学设立孔子学院、美国普莱斯比学院设立汉语教学中心，分别与美国、英国、加拿大、泰国高校合办中外合作办学机构和项目，与45个国家及港澳台地区的205所院校、科研机构签订合作协议，拥有国家级“111”引智基地2个、科技部国家“一带一路”联合实验室1个；在校留学生近千人，分别来自69个国家，涵盖了本科、硕士/博士研究生及汉语进修生。此外，学校在SEAMEO（东南亚教育部长组织）、AUN（东盟大学联盟）、EPU（欧亚太平洋学术协会）等国际组织中发挥了积极作用。

贵州大学矿业学院

Mining College of Guizhou University

贵州大学矿业学院起源于 1940 年的贵州农工学院矿冶系，1958 年成立贵州工学院采矿系，至今已有 80 余年办学历史。学院现有采矿工程、矿物加工工程、安全工程、测绘工程 4 个本科专业，均入选国家级一流本科专业建设点；拥有矿业工程、安全科学与工程、测绘科学与技术 3 个一级学科硕士点，拥有资源与环境专业硕士学位授权点，以及安全科学与工程一级学科博士点和资源与环境一级学科专业博士学位授权点（矿业工程、安全工程两个学科方向）。

学院拥有喀斯特地区优势矿产资源高效利用国家地方联合工程实验室、贵州省非金属矿产资源综合利用重点实验室、贵州省复杂地质矿山开采安全技术工程中心、贵州省能源智能开发与高效利用实验室、贵州大学瓦斯灾害防治与煤层气开发研究所等 4 个高水平实验平台，为矿业工程及相关学科的教学与科研提供了坚实支撑。

国际出访成果

Achievements of International Visits

贵州大学赴澳大利亚教育交流成果

（一）纽卡斯尔大学——矿业学科深度合作

贵州大学与纽卡斯尔大学签署了合作备忘录，备忘录内容主要包括：研究合作发表论文、探索相互协商下建立研究中心；鼓励师生互访，开展联合项目、双学位及博士生联合指导；组织研讨会及培训项目以提升技能；建立长期合作关系。

1、**深化师生互访交流机制**：启动常态化师生学术交流计划，重点实施硕士生短期研修项目（1-3个月），通过课程学习、科研实践、文化体验等模块化设计，搭建双向交流平台。

2、**构建本硕贯通培养体系（“3+2”模式）**：本科阶段，贵州大学完成三年制通识教育及专业基础培养，大三学年同步实施毕业设计（论文）全流程指导。硕士阶段，符合条件者赴纽卡斯尔大学进行两年制硕士深造，学费标准约为4万澳元/年，完成规定学分后授予纽卡斯尔大学硕士学位。

3、**创新硕士联合培养模式（“1+1+1”联合培养模式）**：硕士阶段，支持贵州大学和澳大利亚纽卡斯尔大学联合培养“1+1+1”项目，研一阶段在贵州大学完成专业核心课程及学术能力培养，研二到纽卡斯尔大学实施全英文专业课程及科研训练，研三回到贵州大学继续完成硕士阶段培养目标，完成学位论文答辩，经双方学位评定委员会审议通过后，授予两校硕士学位证书。

4、**拓展博士联合培养维度**：一年期研修计划，通过国家留学基

金委审核者赴纽卡斯尔大学开展专题研究，期满返校进行学位论文答辩。两年期"2+2"双博士项目，博士生在纽卡斯尔大学完成两年联合培养，达到两校学位授予标准后，分别获颁博士学位证书。

（二）麦考瑞大学——计算机学科创新联动

1.开展计算机学科两校师生互访。贵州大学计算机学科将定期派出教师、硕士、博士赴麦考瑞开展交流访问。将 2-3 名硕士或博士在麦考瑞进行为期 3 个月的访问。

2.在科学研究方面，就 AI、医疗影像分析、网络安全等领域开展研究交流。

3.共同组织承办国际学术会议，联合开展国际学术交流活动。

（三）皇家墨尔本理工大学——语言与学科交叉合作

双方表示愿意深化校际合作与交流，拓展国际合作内容，皇家墨尔本理工大学国际学院副院长拟于 2025 年 6 月上旬访问贵州，初步在以下方面开展交流与合作：

1.建设语言学习基地。在贵州大学开设皇家墨尔本理工大学英语语言学习基地，为本科生出国攻读硕士提供语言支持。

2.定期派出学生互访。贵州大学每年派遣 1-2 批次本科生/硕士生到皇家墨尔本理工大学开展 4 周的学习；建议优先支持计算机科学与技术、矿业学院、建筑与城市规划学院的学生派出交流学习。

3.贵州大学邀请皇家墨尔本理工大学教授、专家到贵州大学开展讲座与交流。

贵州大学赴德国教育交流成果

（一）克劳斯塔尔工业大学——德国高等教育体系中的一颗璀璨明珠

克劳斯塔尔工业大学建立于 1775 年，前身是采矿、铸造学校，后经不断发展成为综合性工业大学。作为德国下萨克森州的公立大学，该校直属教育部，坐落于下萨克森州的小城克劳斯塔尔·采勒费尔德。学校拥有 95 名教授、1050 名教工以及超 4600 名大学生，是德国人均科研经费最高的大学之一。设有自然和物质科学系、能源和经济科学系、数学及信息工程和机械制造工程学系三个院系，专业涵盖能源及原料学、环境过程技术与资源循环等众多领域，冶金学、能源系统工程等专业闻名于世。其注重理论与实践结合，在能源技术等领域科研成果突出，与众多企业和研究机构合作紧密，还与多个外国大学开展国际交流项目。

贵州大学赴德国克劳斯塔尔工业大学访学团圆满完成，聚焦成果转化与经验落地，推动多项实质性工作取得进展：

先进理念与经验共享：访学团成员通过组织专题培训、学术研讨等形式，向校内青年教师系统分享在德所学的能源工程、材料科学等领域前沿知识与教学方法，开展交流活动，有效促进教学科研理念更新。

课程建设与教学改革：围绕新工科与“双一流”建设目标，团队结合克劳斯塔尔工业大学课程体系，牵头打造工科精品双语课程，推动国际化教学内容融入现有培养方案，助力教育教学改革。

国际化办学机制完善：成功搭建中德科研合作桥梁，推动联合培养机制落地；同时，建立常态化交流机制，为后续共建联合实验室、学生交换项目奠定基础。

该校针对国内学生出国攻读克劳斯塔尔工业大学硕士学位，根据不同授课语言，设定了明确的语言能力要求：

①若选择德语授课专业，学生需达到 TestDaF 4x4、DSH-2/3、Goethe C2 或 Telc C1 HS 的水平；

②若选择英语授课专业，通常要求雅思总分 6.0 或 6.5，托福 80 分或 90 分（具体根据不同专业要求而定）。

满足该校语言能力要求的学生，给予克劳斯塔尔工业大学的硕士学位的机会，其中学费全免（仅需支付约 €660 的学杂费/年）。语言未达标者需自费约 €8,000+ 赴德读私立语言班，且延迟入学至少半年。建议优先在国内攻克语言关，或改申提供条件录取的大学以降低风险。

未来规划

（一）人才培养体系

构建“课程互认-学分互通-学位互授”国际化培养体系；

试点矿业工程“双学位”项目，推行“双导师制+联合答辩”；

开发定制化英语课程（学术英语+行业英语）。

（二）科研与学术交流

推进联合实验室建设，聚焦矿业、AI 等领域合作研究；

定期举办“中澳青年学者论坛”“国际研究生学术周”。

（三）管理与师资提升

借鉴澳方高校管理模式（如纽卡斯尔大学“产学研融合”、麦考瑞大学“战略导向型”管理）；

选派骨干教师赴澳访学，探索“双聘教授”机制引进顶尖学者。

合作愿景

进一步坚定国际化发展路径，以全球视野重构人才培养与学科发展体系。以澳大利亚纽卡斯尔大学、麦考瑞大学、皇家墨尔本理工大学的学科优势为标杆，聚焦矿业工程、人工智能、语言培训等重点领域，通过“学科交叉+产教融合”模式推进高水平联合培养，构建“课程互认-学分互通-学位互授”的国际化培养体系，同步提升学生跨文化沟通能力与全球胜任力。同时，选派骨干教师赴澳开展访学研修、联合科研及教学能力培训，重点提升教师数字化教学能力、国际学术话语权及产学研协同创新能力。探索建立“双聘教授”机制，柔性引进澳方顶尖学者参与我校学科建设与人才培养，打造具有国际影响力的教学科研团队。以国际化战略推动一流大学建设，培养具有全球视野与跨文化能力的高素质人才，打造中澳高等教育合作典范。

学术获奖资助与国际交流学习信息

Information Express on Academic Awards, Grants, and International Exchange Studies

第一项：茅台集团每年（今年只面向贵大，明年面向全省）出资 700 万，一是全额资助栋梁奖，硕士 30 万/年，博士 50 万/年；二是部分资助卓越奖，硕士 12 万/年，博士 15 万/年。全额资助要求 QS 前 100,部分资助 QS 前 300。

第二项：香港城市大学和澳门科技大学承认四六级，可以不用考雅思等；香港科技大学广州分校要求雅思，学费 4 万/年，但每月发放 1 万补助，要求雅思。

贵州大学政策解读

Policy achievements of Guizhou University

政策解读一：国家留学基金委国家建设高水平大学公派研究生项目

选派计划：国家留学基金委计划选派若干公派留学人员，具体详见专栏链接。

关键时间节点：攻读博士需3月31日前上传材料、交纸质版，联合培养博士为5月31日；研究生院分别于4月20日、6月20日前完成审核提交。

材料要求：按官网清单准备并上传申请材料。

选拔流程：采取“个人申请-单位推荐-专家评审-择优录取”模式，各单位需结合学科需求组织遴选。

原文件政策：

关于转发《2024年国家建设高水平大学公派研究生项目》的通知
各研究生培养单位：

为做好我校国家公派研究生项目选派工作，2024年国家留学基金委员会计划选派各类国家公派留学人员若干名，具体选派计划和主要项目及选拔办法详见《2024年国家建设高水平大学公派研究生项目专栏》（<https://www.csc.edu.cn/chuguo/>）。

1、选派工作流程

申请人在3月31日（攻读博士）前，5月31日前（联合培养博士）将申请材料上传国家公派留学管理信息平台，并提供申请材料纸质版由学院盖章交至研究生院培养科。研究生院在4月

20日(攻读博士)前、6月20日(联合培养博士)前完成材料审核并提交至留学基金委员会。详见国家留学基金委网页选派工作流程（<https://www.csc.edu.cn/article/2765>）。

2、申请材料要求

按照“国家留学基金委员会2024年国家建设高水平大学公派研究生项目应提交的申请材料及说明（国内申请人用）”准备，详见<https://www.csc.edu.cn/article/2754>，并按要求在系统上传。

3、校内申请和选拔流程

本项目采取“个人申请，单位推荐，专家评审，择优录取”的方式进行选拔。各培养单位应根据国家留学基金委的政策和要求，结合学科发展、人才培养的需要，并组织遴选、推荐工作。

5、其它未尽事宜请按国家留学基金委员会网站通知进行。相关问题请联系李老师（0851-88292327）。

政策解读二：年度因公临时出访计划报送

内容：需提交2024年执行情况统计及2025年出访计划，涵盖行政出访、教科研出访、双跨组及赴港澳计划。

时间：2024年12月12日17:00前提交纸质版（领导签字盖章）及电子版。

要求：计划需具实质性内容，避免重复性、无意义出访-国家留学基金委及外专局项目除外。

亮点：规范出访管理，推动高效国际交流，服务学科发展与合作落地。

原政策文件：

贵州大学国际交流与合作处文件

国际处发〔2024〕9号

关于报送 2025 年度因公临时出访计划通知

各学院、校直各单位：

接上级部门通知，要求我校上报 2024 年度因公临时出国（境）执行情况，以及 2025 年度因公临时出访计划（以下简称“年度计划”）。

一、请各单位认真准备以下材料，于 2024 年 12 月 12 日 17:00 前将上报材料纸质版及电子版交至我处，纸质版需本单位党政主要领导签字同意并加盖公章：

1. 《贵州省 2024 年度因公出访任务执行情况统计表》
2. 《贵州省 2025 年度厅局级及以下人员因公临时出国计划表》（行政出访类）
3. 《贵州省 2025 年度教科研人员因公临时出国计划表》
4. 《贵州省 2025 年度厅局级及以下人员参加双跨组计划表》
5. 《贵州省 2025 年度厅局级及以下人员因公临时赴港澳计划表》

二、请各单位编制 2025 年度因公出访计划时注意以下事项：

1.须结合本单位工作需要，以及近年来出访取得的成效和达成的合作意向等，科学合理制定年度计划；

2.年度计划须有明确的工作任务和实质内容，不得安排照顾性、重复性和无实质内容、“人事不符”等出访计划；

3.国家留学基金委资助项目及外专局培训项目不包含在此次“计划”范围内；

按照上级部门要求，对于未按时上报上述材料的单位，其2025年度出访计划和申请将不予受理。

政策解读三：留学预科语言班开班仪式及开课通知

班级类型：

预科一班（雅思）：分两阶段授课，对接英国林肯、斯旺西、伦敦城市大学及澳大利亚蒙纳士大学，需达相应雅思成绩。

预科二班（多邻国）：对接美国北阿拉巴马、北卡罗来纳及英国阿伯丁大学等，需达多邻国/CET-4/6成绩。

开班时间：2024年11月8日14:30（贤正楼107报告厅）。

亮点：定制化语言培训，衔接海外名校，助力学生留学规划。

原政策文件：

贵州大学国际交流与合作处文件

国际处发〔2025〕6号

关于贵州大学 2024-2025 学年留学预科语言班开班仪式及开课通知

各相关学院：

根据工作安排，现将贵州大学 2024-2025 年留学预科语言班开班仪式及开课安排通知如下。

一、开班仪式

贵州大学 2024-2025 年留学预科语言班开班仪式将于 11 月 8 日 14:30 分在贤正楼 107 报告厅举行，请各学院主要领导、留学预科分管领导、联络员及学生代表参加开班仪式。

二、开课通知

（一）预科一班（雅思）

1. 课程说明

第一阶段课程为第 11 周至第 16 周（11 月 9 日-12 月 14 日），每周六上课，上课地点在西校区明俊楼，具体教室和时间详见课表。

第二阶段为第 18 周至第 21 周（12 月 23 日-2025 年 1 月 16 日），每周一至周五上课，因第 18 周到 20 周为考试周，上课时间和教室待教务处协调后另行通知。

2.语言测试要求

（1）英国林肯大学内测时间：2025 年 3 月第一周。

（2）英国斯旺西大学内测时间：2025 年 3 月第一周。

（3）申请英国伦敦城市大学的学生须在 2025 年 3 月底前取得雅思 6.0（小分 5.5，部分专业雅思成绩须 6.5）或 Oxford ELLT 成绩（总分 6.0，小分不低于 5）。

（4）申请澳大利亚蒙纳士大学的学生须在 2025 年 3 月底之前取得雅思成绩 6.5-7.0。

预科二班（多邻国）

1.课程说明

第一阶段上课时间为第 11 周至第 15 周（11 月 9 日-12 月 8 日）每周六和周日上课，上课地点在西校区明俊楼，具体教室和时间详见课表。

第二阶段为第 18 周至第 20 周（2024 年 12 月 23 日-2025 年 1 月 10 日），每周一至周五上课，因第 18 周到 20 周为考试周，上课时间和教室待教务处协调后另行通知。

2.语言测试要求

（1）申请美国北阿拉巴马大学须在 2025 年 3 月之前取得多邻国成绩 100 分以上。

(2) 申请美国北卡罗来纳大学彭布罗克分校须在 2025 年 3 月之前取得多邻国成绩 105 分以上。

(3) 申请英国阿伯丁大学须在 2025 年 3 月底前取得多邻国成绩（总分 120 分，小分不低于 95 分，写作不低于 105 分）。

(4) 申请新加坡科技设计大学须在 2025 年 3 月之前取得 CET-4 或 CET-6 450 分以上成绩。

3. 注意事项 请各学院下载学生名单，通知到本院学生并请学院联络员老师、预科班学生扫描下方二维码进班级群。

政策解读四:国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目评审办法

核心原则：公开公平、择优推荐，师德“一票否决”。

申请条件：

在职在编骨干教师，年龄 ≤ 45 岁（访问学者）/ ≤ 40 岁（博士后）；

具备扎实专业基础与科研能力，外语达标。

评审流程：个人申请 → 学院推荐 → 专家评审 → 公示 → 校长办公会审议。

支持方向：向国家一流学科、重点实验室倾斜，服务地方经济发展。

亮点：系统化培养国际师资，强化科研与学科建设的国际竞争力。

原政策文件：

贵州大学文件

贵大发〔2024〕18号

贵州大学关于印发《贵州大学关于国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目评审办法（修订）》的通知

各学院、党政群各部门、校直各单位：

《贵州大学关于国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目评审办法（修订）》已经校长办公会审议、校党委常委会会议审定，现印发给你们，请遵照执行。

贵州大学关于国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目评审办法（修订）

第一章 总则

第一条 为适应高等教育国际化发展新趋势，进一步提高学校国际化办学水平，促进学科建设和对外交流与合作，培养具有国际视野和国际竞争力的高素质人才，确保选派质量，提高留学

效益，根据国家留学基金管理委员会有关文件精神，结合我校实际，特制定本办法。

第二条 坚持公开、公平、公正、择优原则，按照“个人申请、基层单位推荐、学校评审工作组评审、校长办公会审议”的评审程序，加强评审过程监督，落实主体责任。

第二章 申请人条件

第三条 符合《国家留学基金资助出国留学人员选派指南》、《国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目指南》及《贵州大学教师培训办法》规定的申请人基本条件。

第四条 拥护党的路线、方针、政策，遵守国家法律法规和学校的各项规章制度，忠诚于党的教育事业，全面贯彻党的教育方针，积极投身教育教学改革，为人师表，师德高尚，廉洁自律，严谨笃学。

第五条 须为我校在职在编的中青年骨干教师，长期从事一线教学科研工作，具有扎实的专业基础及较强的教学、科研能力，业绩突出。

第六条 具有良好的发展潜力，恪守学术道德，遵守学术规范，具有学成回国并服务于学校高质量发展的事业心和使命感。

第七条 访问学者申请人年龄不超过45周岁，博士后申请人年龄不超过40周岁。

第三章 评审专家条件

第八条 遵循学术水平、客观公正、作风严谨、廉洁自律的原则建立评审专家库。评审专家库由校内专家组成，实行动态管理。

第九条 评审专家应同时具备以下条件:

(一) 具有中国国籍且无国(境)外永久居留(住)权,身心健康,具有较高的政治素质,品德高尚,为人公正,工作严谨。

(二) 具有较强学术素养,熟悉国内外本学科专业领域相关情况,在教学、科研工作中成绩显著。

(三) 应为教授或博士生导师,并具有3个月以上出国留学或访学经历。

第四章 评审标准及内容

第十条 坚持以德为先,实行师德“一票否决”制,注重工作实绩和发展潜力。

第十一条 服务贵州地方经济社会发展需要,围绕学校发展目标,适度向国家一流学科、重点学科及国家级重点实验室倾斜。

第十二条 主要从以下方面评审:

1. 政治思想、品行学风及心理素质;
2. 学术、业务水平、科研能力和发展潜力;
3. 外语水平和能力;
4. 研修目标明确、研修计划可行;
5. 选题为学校重点支持的项目;
6. 依托科研项目与出国研修课题相近;
7. 拟赴学校或研究机构在该学科领域有较高的影响力并能提供研究条件。

第五章 评审流程及方式

第十三条 教师工作处根据每位申请人的学科方向和研究领域,从专家库中抽选3名及以上评审专家,会同国际交流与合作

处、教务处、科学技术研究院、人文社科处等相关部门负责人，组成评审工作组。

第十四条 评审工作组成员根据申请人的申报材料、二级单位推荐意见等，对照《国家公派出国留学专家评审意见表》要求逐项打分，按分数高低排序确定拟推荐人选，并署名形成书面意见。

第十五条 教师工作处对拟推荐人选在全校范围内公示 5 个工作日，公示无异议，将评审推荐情况报校长办公会审议，确定最终推荐人选。

第十六条 教师工作处在规定时间内组织推荐人选登录国家公派留学信息管理系统报名，并将相关材料上报国家留学基金委。

第六章 评审纪律

第十七条 申请人须如实填报申请材料，如有弄虚作假行为，一经查实，取消 3 年申请资格。

第十八条 评审工作组成员应遵守职业道德，保守工作秘密，严守工作纪律，认真审核申请人的申报材料，严格按照要求对申请人作出公平、公正的评价。

第十九条 评审专家实行回避制度。评审专家与申报人有夫妻关系、直系血亲关系、三代以内旁系血亲或近姻亲关系的，应予回避。

第二十条 严格评审把关，落实主体责任。对违反评审工作纪律的评审专家或工作人员，应立即停止其评审工作，并根据情节追究其责。

第七章 附 则

第二十一条 本办法由教师工作处负责解释。

第二十二条 本办法自颁布之日起施行。原《贵州大学国家留学基金委青年骨干教师出国研修项目评审办法》（贵大发〔2019〕15号）废止。

语言要求

Language requirements

主流英语国家（本科/硕士通用）

①美国

主要考试：托福（首选）、雅思、PTE、多邻国

分数要求：

本科：托福 80-100+/雅思 6.0-7.0

硕士：托福 90-110+/雅思 6.5-7.5

顶尖院校（如哈佛、MIT）：托福 105+/雅思 7.5+（单项 7.0+）

特殊要求：部分理工科接受托福 90+，但文科/商科可能要求更高。

②英国

主要考试：雅思（UKVI 签证类）、托福、PTE

分数要求：

本科：雅思 6.0-7.0（单项 5.5-6.5）

硕士：雅思 6.5-7.5（单项 6.0-7.0）

G5 名校（牛津、剑桥等）：雅思 7.0-7.5+（单项 7.0+）

注意：部分学校接受托福，但需确认是否满足 UKVI 签证要求。

③加拿大

主要考试：雅思、托福（均广泛接受）

分数要求：

本科：雅思 6.5（单项 6.0）/ 托福 90

硕士：雅思 7.0（单项 6.5）/ 托福 100

顶尖院校（如多伦多大学）：雅思 7.0+/托福 100+

④ 澳大利亚&新西兰

主要考试：雅思、托福、PTE

分数要求：

本科：雅思 6.0-6.5（单项 5.5-6.0）

硕士：雅思 6.5-7.0（单项 6.0-6.5）

移民类专业（如护理、教育）：雅思 7.0+（单项 7.0）

⑤ 爱尔兰

主要考试：雅思、托福

分数要求：雅思 6.5-7.0/托福 90-100

非英语国家（英语授课项目）

① 欧洲大陆

德国：雅思 6.5+/托福 88+（英语授课）；德语授课需 TestDaF/DSH。例如克劳斯塔尔工业大学语言要求（德语授课 TestDaF 4x4, DSH-2/3, Goethe C2, Telc C1 HS；英语授课通常要求雅思总分 6.0 或 6.5，托福通常要求 80 分或 90 分（具体专业不同））。

法国：雅思 6.0+/托福 80+（英语授课）；法语授课需 DELF B2。

荷兰：雅思 6.5（单项 6.0）/托福 90。

北欧（瑞典/挪威/芬兰）：雅思 6.5-7.0/托福 90-100。

② 亚洲

语言要求

新加坡：雅思 6.5-7.0/托福 90-100（新加坡国立大学要求较高）。

日本：英语授课需托福 85+/雅思 6.5+；日语授课需 JLPT N1/N2。

韩国：英语授课需托福 80+/雅思 6.0；韩语授课需 TOPIK3-4 级。

中国香港：雅思 6.5（单项 5.5-6.0）/托福 80-90。

国外（地区）高校

Foreign (regional) universities

学科领域 QS 高排名国外（地区）高校

安全科学领域：

麻省理工学院（MIT）：<https://www.mit.edu/>

牛津大学：<https://www.ox.ac.uk/>

斯坦福大学：<https://www.stanford.edu/>

剑桥大学：<https://www.cam.ac.uk/>

苏黎世联邦理工学院（ETH Zurich）：<https://www.ethz.ch/>

加州大学伯克利分校：<https://www.berkeley.edu/>

帝国理工学院：<https://www.imperial.ac.uk/>

哈佛大学：<https://www.harvard.edu/>

洛桑联邦理工学院（EPFL）：<https://www.epfl.ch/>

加州理工学院（Caltech）：<https://www.caltech.edu/>

代尔夫特理工大学：<https://www.tudelft.nl/>

卡内基梅隆大学：<https://www.cmu.edu/>

慕尼黑工业大学：<https://www.tum.de/>

新加坡国立大学（NUS）：<https://www.nus.edu.sg/>

南洋理工大学（NTU Singapore）：<https://www.ntu.edu.sg/>

康奈尔大学：<https://www.cornell.edu/>

东京大学：<https://www.u-tokyo.ac.jp/>

多伦多大学：<https://www.utoronto.ca/>

乔治亚理工学院：<https://www.gatech.edu/>

- 密歇根大学安娜堡分校：<https://www.umich.edu/>
- 香港大学（HKU）：<https://www.hku.hk/>
- 首尔国立大学：<https://www.snu.ac.kr/>
- 京都大学：<https://www.kyoto-u.ac.jp/>
- 悉尼大学：<https://www.sydney.edu.au/>
- 新南威尔士大学（UNSW Sydney）：<https://www.unsw.edu.au/>
- 香港科技大学（HKUST）：<https://hkust.edu.hk/>
- 曼彻斯特大学：<https://www.manchester.ac.uk/>
- 墨尔本大学：<https://www.unimelb.edu.au/>
- 加州大学洛杉矶分校（UCLA）：<https://www.ucla.edu/>
- 香港中文大学（CUHK）：<https://www.cuhk.edu.hk/>
- 巴黎科学艺术人文大学：<https://www.psl.eu/>
- 德克萨斯大学奥斯汀分校：<https://www.utexas.edu/>
- 不列颠哥伦比亚大学（UBC）：<https://www.ubc.ca/>
- 纽约大学（NYU）：<https://www.nyu.edu/>
- 普渡大学：<https://www.purdue.edu/>
- 芝加哥大学：<https://www.uchicago.edu/>
- 韩国科学技术院（KAIST）：<https://www.kaist.ac.kr/>
- 柏林洪堡大学：<https://www.hu-berlin.de/>
- 布里斯托大学：<https://www.bristol.ac.uk/>
- 华威大学：<https://warwick.ac.uk/>
- 哥本哈根大学：<https://www.ku.dk/>
- 马来亚大学：<https://www.um.edu.my/>
- 昆士兰大学（UQ）：<https://www.uq.edu.au/>

蒙特利尔大学：<https://www.umontreal.ca/>

奥斯陆大学：<https://www.uio.no/>

都柏林大学：<https://www.ucd.ie/>

利兹大学：<https://www.leeds.ac.uk/>

南安普顿大学：<https://www.southampton.ac.uk/>

格拉斯哥大学：<https://www.gla.ac.uk/>

伯明翰大学：<https://www.birmingham.ac.uk/>

谢菲尔德大学：<https://www.sheffield.ac.uk/>

圣安德鲁斯大：<https://www.st-andrews.ac.uk/>

阿斯顿大学：<https://www1.aston.ac.uk/>

纽卡斯尔大学：<https://www.ncl.ac.uk/>

卡迪夫大学：<https://www.cardiff.ac.uk/>

贝尔法斯特女王大学：<https://www.qub.ac.uk/>

埃克塞特大学：<https://www.exeter.ac.uk/>

利物浦大学：<https://www.liverpool.ac.uk/>

诺丁汉大学：<https://www.nottingham.ac.uk/>

南安普顿大学：<https://www.southampton.ac.uk/>

萨里大学：<https://www.surrey.ac.uk/>

斯特拉斯克莱德大学：<https://www.strath.ac.uk/>

斯旺西大学：<https://www.swansea.ac.uk/>

邓迪大学：<https://www.dundee.ac.uk/>

阿伯丁大学：<https://www.abdn.ac.uk/>

斯特林大学：<https://www.stir.ac.uk/>

赫瑞瓦特大学：<https://www.hw.ac.uk/>

罗伯特戈登大学：<https://www.rgu.ac.uk/>

伦敦大学学院（UCL）：<https://www.ucl.ac.uk/>

矿业工程领域：

科罗拉多矿业学院：<https://www.mines.edu/>

新南威尔士大学：<https://www.unsw.edu.au/>

麦吉尔大学：<https://www.mcgill.ca/>

圣彼得堡矿业大学：<https://zh.spmi.ru/>

科廷大学：<https://www.curtin.edu.au/>

昆士兰大学：<https://uq.edu.au/>

法赫德国王石油与矿业大学：<http://www.kfupm.edu.sa/>

Default.aspx

帝国理工学院：<https://www.imperial.ac.uk/>

不列颠哥伦比亚大学：<https://www.ubc.ca/>

宾夕法尼亚州立大学：<https://www.psu.edu/>

威特沃特斯兰德大学：<https://www.wits.ac.za/>

多伦多大学：<https://www.utoronto.ca/>

西澳大学：<https://www.uwa.edu.au/>

莫纳什大学：<https://www.monash.edu/>

阿尔伯塔大学：<https://www.ualberta.ca/>

代尔夫特理工大学：<https://www.tudelft.nl/en/>

智利大学：<https://www.uchile.cl/>

埃克塞特大学：<https://www.exeter.ac.uk/>

香港大学：<https://hkumain.hku.hk/>

亚琛工业大学: <https://www.rwth-aachen.de/>
悉尼大学: <https://www.usyd.edu.au/>
女王大学: <https://www.queensu.ca/>
弗吉尼亚理工学院: <https://www.vt.edu/>
墨尔本大学: <https://unimelb.edu.au/>
弗雷伯格大学: <https://www.tu-freiberg.de/>
阿德莱德大学: <https://www.adelaide.edu.au/>
新墨西哥矿业技术学院: <https://www.nmt.edu/>
智利天主教大学: <https://www.puc.cl/>
巴黎科学艺术人文大学: <https://www.psl.eu/>
亚利桑那大学: <https://www.arizona.edu/>
圣保罗大学: <https://www.usp.br/>
京都大学: <https://www.kyoto-u.ac.jp/en>
澳大利亚纽卡斯尔大学 <https://www.newcastle.edu.au/>
克劳斯塔尔工业大学 <https://www.tu-clausthal.de/>
内华达大学雷诺分校: <https://www.unr.edu/>
哥伦比亚国立大学: <https://www.unal.edu.co/>
利兹大学: <https://www.leeds.edu.uk/>
罗蒙诺索夫莫斯科国立大学: <https://www.msu.ru/en/>
比勒陀利亚大学: <https://www.up.ac.za/>
九州大学: <https://www.kyushu-u.ac.jp/en/>
犹他大学: <https://www.utah.edu/>
伊斯坦布尔理工大学: <https://www.itu.edu.tr/en>
韦仕敦大学: <https://www.uwo.ca/>

科罗拉多大学博尔德分校：<https://www.colorado.edu/>

国立科技大学“MISIS”：<https://www.misis.ru/eng/>

汉阳大学：<https://www.hanyang.ac.kr/en/>

卢莱大学：<https://www.ualg.pt/en>

朱拉隆功大学：<https://www.chula.ac.th/en.html>

伊斯坦布尔理工大学：<https://www.itu.edu.tr/en>

京都大学：<https://www.kyoto-u.ac.jp/en>

九州大学：<https://www.kyushu-u.ac.jp/en/>

中东技术大学：<https://www.metu.edu.tr/en>

密苏里科技大学：<https://www.mst.edu/>

米兰理工大学：<https://www.polimi.it/en/>

马德里理工大学：<https://www.upm.es/en>

德翁大学：<https://www.dusit.ac.th/>

马来西亚工艺大学：<https://www.utm.my/>

伯明翰大学：<https://www.bham.ac.uk/en/index.aspx>

伊利诺伊大学香槟分校：<https://illinois.edu/>

马里兰大学：<https://www.umd.edu/>

悉尼科技大学：<https://www.uts.edu.au/>

华盛顿大学：<https://www.washington.edu/>

伍伦贡大学：<https://www.uow.edu.au/>

奥克兰大学：<https://www.auckland.ac.nz/en.html>

卡迪夫大学：<https://www.cardiff.ac.uk/>

开普敦大学：<https://www.uct.ac.za/>

克莱姆森大学：<https://www.clemson.edu/>

达尔豪斯大学：<https://www.dal.ca/en.html>

达特茅斯学院：<https://www.dartmouth.edu/>

迪肯大学：<https://www.deakin.edu.au/>

佛罗里达国际大学：<https://www.fiu.edu/>

佛罗里达大学：<https://www.ufl.edu/>

佐治亚理工学院：<https://www.gatech.edu/>

北海道大学：<https://www.hokudai.ac.jp/en.html>

印第安纳大学伯明顿分校：<https://www.indiana.edu/>

爱荷华州立大学：<https://www.iastate.edu/>

詹姆斯库克大学：<https://www.jcu.edu.au/>

堪萨斯大学：<https://www.ku.edu/>

庆熙大学：<https://www.khu.ac.kr/eng/index.do>

韩国科学技术院：<https://www.kaist.ac.kr/en/>

高丽大学：<https://www.korea.ac.kr/eng/index.jsp>

拉夫堡大学：<https://www.lboro.ac.uk/>

麦克马斯特大学：<https://www.mcmaster.edu/>

迈阿密大学：<https://www.miami.edu/>

密歇根理工大学：<https://www.mtu.edu/>

密歇根大学：<https://www.umich.edu/>

蒙大拿理工学院：<https://www.mtech.edu/>

纽卡斯尔大学（英国）：<https://www.ncl.ac.uk/>

东北大学（日本）：<https://www.tohoku.ac.jp/en.html>

俄亥俄州立大学：<https://www.osu.edu/>

俄勒冈州立大学：<https://oregonstate.edu/>

昆士兰科技大学：<https://www.qut.edu.au/>
莱斯大学：<https://www.rice.edu/>
皇家墨尔本理工大学：<https://www.rmit.edu.au/>
南澳大学：<https://www.unisa.edu.au/>
南加州大学：<https://www.usc.edu/>
南安普顿大学：<https://www.soton.ac.uk/>
斯德哥尔摩大学：<https://www.su.se/en>
塔斯马尼亚大学：<https://www.utas.edu.au/>
德克萨斯大学奥斯汀分校：<https://www.utexas.edu/>
东京工业大学：<https://www.titech.ac.jp/english/>
都柏林三一学院：<https://www.tcd.ie/>
杜伦大学：<https://www.dur.ac.uk/>
维多利亚大学（加拿大）：<https://www.uvic.ca/>
滑铁卢大学：<https://uwaterloo.ca/>
西悉尼大学：<https://www.westernsydney.edu.au/>
阿斯顿大学：<https://www.aston.ac.uk/>
巴塞罗那大学：<https://www.ub.edu/web/ub/en.html>
巴耶兰大学：<https://www.byu.edu/>
波士顿大学：<https://www.bu.edu/>
布鲁内尔大学：<https://www.brunel.ac.uk/>
加州理工学院：<https://www.caltech.edu/>
科罗拉多州立大学：<https://www.colostate.edu/>
康奈尔大学：<https://www.cornell.edu/>
德雷塞尔大学：<https://www.drexel.edu/>

埃因霍温理工大学：<https://www.tue.nl/en/>
乔治华盛顿大学：<https://www.gwu.edu/>
乔治亚大学：<https://www.uga.edu/>
格里菲斯大学：<https://www.griffith.edu.au/>
圭尔夫大学：<https://www.uoguelph.ca/>
汉诺威大学：<https://www.uni-hannover.de/en.html>
哈佛大学：<https://www.harvard.edu/>
夏威夷大学马诺阿分校：<https://manoa.hawaii.edu/>
香港科技大学：<https://hkust.edu.hk/>
香港理工大学：<https://www.polyu.edu.hk/en/>
冰岛大学：<https://www.hi.is/en>
爱丁堡大学：<https://www.ed.ac.uk/>
帝国理工学院：<https://www.imperial.ac.uk/>
以色列理工学院：<https://www.technion.ac.il/en/>
约翰霍普金斯大学：<https://www.jhu.edu/>
延世大学：<https://www.yonsei.ac.kr/en/index.jsp>
早稻田大学：<https://www.waseda.jp/top/en.html>
苏黎世联邦理工学院：<https://ethz.ch/en.html>

测绘工程领域：

麻省理工学院（MIT）：<https://www.mit.edu>
牛津大学：<https://www.ox.ac.uk>
斯坦福大学：<https://www.stanford.edu>
剑桥大学：<https://www.cam.ac.uk>

- 苏黎世联邦理工学院（ETH Zurich）：<https://www.ethz.ch>
- 加州大学伯克利分校（UC Berkeley）：
<https://www.berkeley.edu>
- 帝国理工学院：<https://www.imperial.ac.uk>
- 哈佛大学：<https://www.harvard.edu>
- 洛桑联邦理工学院（EPFL）：<https://www.epfl.ch>
- 代尔夫特理工大学：<https://www.tudelft.nl>
- 卡内基梅隆大学：<https://www.cmu.edu>
- 新加坡国立大学（NUS）：<https://www.nus.edu.sg>
- 南洋理工大学（NTU）：<https://www.ntu.edu.sg>
- 香港大学（HKU）：<https://www.hku.hk>
- 悉尼大学：<https://www.sydney.edu.au>
- 新南威尔士大学（UNSW）：<https://www.unsw.edu.au>
- 多伦多大学：<https://www.utoronto.ca>
- 加州理工学院（Caltech）：<https://www.caltech.edu>
- 乔治亚理工学院：<https://www.gatech.edu>
- 东京大学：<https://www.u-tokyo.ac.jp>
- 密歇根大学安娜堡分校：<https://www.umich.edu>
- 康奈尔大学：<https://www.cornell.edu>
- 德克萨斯大学奥斯汀分校：<https://www.utexas.edu>
- 首尔国立大学：<https://www.snu.ac.kr>
- 墨尔本大学：<https://www.unimelb.edu.au>
- 慕尼黑工业大学：<https://www.tum.de>
- 香港科技大学：<https://www.ust.hk>

澳大利亚国立大学（ANU）：<https://www.anu.edu.au>

布里斯托大学：<https://www.bristol.ac.uk>

鲁汶大学：<https://www.kuleuven.be>

阿姆斯特丹大学：<https://www.uva.nl>

波士顿大学：<https://www.bu.edu>

佐治亚大学：<https://www.uga.edu>

矿物加工领域：

科罗拉多矿业学院：<https://www.mines.edu>

新南威尔士大学：<https://www.unsw.edu.au>

麦吉尔大学：<https://www.mcgill.ca>

圣彼得堡矿业大学：<https://www.spmi.ru>

科廷大学：<https://www.curtin.edu.au>

昆士兰大学：<https://www.uq.edu.au>

法赫德法国石油和矿物大学：<https://www.kfupm.edu.sa>

帝国理工学院：<https://www.imperial.ac.uk>

不列颠哥伦比亚大学：<https://www.ubc.ca>

宾夕法尼亚州立大学：<https://www.psu.edu>

威特沃特斯兰德大学：<https://www.wits.ac.za>

多伦多大学：<https://www.utoronto.ca>

西澳大学：<https://www.uwa.edu.au>

蒙纳士大学：<https://www.monash.edu>

阿尔伯塔大学：<https://www.ualberta.ca>

智利大学：<https://www.uchile.cl>

代尔夫特理工大学：<https://www.tudelft.nl>

埃克塞特大学：<https://www.exeter.ac.uk>

印度矿业学院（ISM）：<https://www.ismdhanbad.ac.in>

香港大学：<https://www.hku.hk>

亚琛工业大学：<https://www.rwth-aachen.de>

悉尼大学：<https://www.sydney.edu.au>

女王大学：<https://www.queensu.ca>

墨尔本大学：<https://www.unimelb.edu.au>

弗吉尼亚理工学院：<https://www.vt.edu>

弗雷伯格大学技术大学：<https://www.tu-freiberg.de>

阿德莱德大学：<https://www.adelaide.edu.au>

新墨西哥矿业理工学院：<https://www.nmt.edu>

天主教大学：<https://www.puc.cl>

国家基金委出国资助项目

National Natural Science Foundation of China's overseas funding projects

① 国家留学基金委（CSC）项目

CSC 是国内公派留学的核心资助机构，覆盖从本科生到高级学者的多层次需求：

国家公派高级研究学者、访问学者、博士后项目

选派类别：高级研究学者（3-6 个月）、访问学者（3-12 个月）、博士后（6-24 个月）。

资助内容：一次往返国际旅费及资助期限内的奖学金（含生活费、保险等）。

申请时间：高级研究学者/访问学者为 4 月，博士后为 5 月。

国家建设高水平大学公派研究生项目

选派类别：攻读博士学位（36-48 个月）、联合培养博士（6-24 个月）。

重点支持：教育科技发达国家知名院校，需依托国内外导师合作项目。

申请时间：每年 3-5 月。

创新型人才国际合作培养项目

覆盖学科：材料、能源、环境等前沿领域，2025 年新增第二批申报。

资助形式：攻读博士、联合培养博士、访问学者等，部分项目提供专项经费。

优秀本科生国际交流项目

选派类别：本科插班生（3-12个月），与多所国外高校合作。

资助内容：学费减免、生活费及旅费。

国际组织实习项目

合作机构：联合国教科文组织等，资助实习生在国际组织的工作与学习。

②国家自然科学基金委（NSFC）项目

NSFC 主要通过科研合作项目支持人员交流，部分项目包含出国资助：

国际（地区）合作研究项目

资助领域：基础科学前沿，如氢能、灾害管理、传染病等。

形式：联合研究、学术会议，部分项目包含人员互访资助。

资助强度：中方资助一般不超过 200 万元/项。

中德人员交流项目（Mobility Program）

支持中德学者互访及联合培养博士生，经费由 NSFC 与德国科学基金会共同承担。

资助内容：国际旅费、生活费，博士生可通过 CSC 奖学金或科研基金申请。

希望会议（NSFC-JSPS）

资助中方青年学者赴日参加学术会议，覆盖旅费及会议费用。

申请条件：取得博士学位未满 5 年，需依托在研基金项目。

③科技部国际合作项目

中韩青年科学家交流计划：资助中国青年科学家赴韩工作 3-12 个月，韩方提供每月 250 万韩元生活费。

资助领域：生物科技、信息通信、可再生能源等。

国际杰青计划：资助“一带一路”国家青年科学家来华工作3-12个月，中方提供每月2万元资助。

申请条件：年龄不超过45岁，需获得推荐机构推荐信。

④教育部项目

春晖计划

资助海外留学人员短期回国工作或学术休假，提供旅费及奖励津贴。

资助形式：短期回国工作（单程旅费）、学术休假（6-12月，奖励津贴每月5000-8000元）。

贵州大学矿业学院 国际合作宣传手册

主任：张 林 左宇军

主编：孙文吉斌 文志杰

委员：付 芳 陈兴帅 李波波 冉 敏 谢亚秋

王 沉 江泽标 汪 泓 程 伟

印刷：万通图文