

# 中国地质大学（武汉）

## 2024 年中国政府奖学金-原子能奖学金项目

### 申请指南

中国地质大学是教育部直属全国重点大学，是国家批准设立研究生院的大学，是国家“211 工程”、国家“双一流”建设高校。中国地质大学位于武汉东湖之畔，南望山麓，学校以地球科学为主要特色，学科涵盖理学、工学、文学、管理学、经济学、法学、教育学、艺术学等门类，地质学、地质资源与地质工程 2 个一级学科入选“双一流”建设学科。地球科学、工程学、环境/生态学、材料科学、化学、计算机科学、社会科学和农业科学 8 个学科领域进入 ESI 全球前 1%，其中工程学、环境/生态学进入前 1‰，地球科学进入前 1‰。根据最新《美国新闻与世界报道》，中国地质大学在中国地球科学领域排名第 1 位，在世界地球科学领域排名第 5 位，在中国大陆综合排名第 27 位，在世界综合排名第 282 位。

#### 项目介绍

中国政府原子能奖学金项目由国家国防科工局（国家原子能机构）和教育部于 2017 年联合设立，委托部分中国高校面向新兴核能核电国家培育高层次专门技术与管理人员，培育核能核电行业领导者。受国防科工局和教育部的委托，中国地质大学（武汉）为承担执行该项目的院校，负责招收优秀国际学生来校攻读硕士和博士学位。

本项目以国际社会需求为导向，坚持“学术卓越”，依托核学科国际化人才培养平台，采用校企“双导师”人才培养模式，建立“政府-高校-企业”协同育人的综合培养机制，培养“一带一路”沿线和新兴核能国家、培养核领域国际高层次技术及管理人才。

近三年来，我校学生科研创新成果不断涌现，在国际著名学术期刊上发表高水平 SCI 论文共 206 篇，其中，T1 级别 38 篇，T2 级别 168 篇。（高水平论文内容详见：[https://eniec.cug.edu.cn/High\\_level\\_Academic\\_Papers/Academic\\_Papers\\_Published\\_by\\_CUG\\_international\\_S.htm](https://eniec.cug.edu.cn/High_level_Academic_Papers/Academic_Papers_Published_by_CUG_international_S.htm)；中国地质大学（武汉）论文期刊分类办法详见：[https://eniec.cug.edu.cn/High\\_level\\_Academic\\_Papers/CUG\\_Academic\\_Journal\\_and\\_Paper\\_Classification\\_Gu.htm](https://eniec.cug.edu.cn/High_level_Academic_Papers/CUG_Academic_Journal_and_Paper_Classification_Gu.htm)）。

### 申请资格

1. 申请者须为新兴核电国家，致力于投身核能工业、造福社会的非中国籍公民，身体健康；
2. 来华攻读硕士学位者，须具有学士学位，年龄不超过 35 周岁；  
来华攻读博士学位者，须具有硕士学位，年龄不超过 40 周岁；
3. 申请中文授课专业者，须达到 HSK4 级水平；
4. 申请者须通过我校导师的面试考核。

### 奖学金资助期限

1. 硕士研究生：3 年；
2. 博士研究生：4 年；

注：中国政府原子能奖学金期限以录取时确定的学习年限为准，原则上不予延长。

### 奖学金内容

包含学费、校内住宿、在华期间生活费和综合医疗保险。

### 招生专业、研究方向及授课语言：

项目类别	专业名称	研究方向	授课语言	招收学院
硕士	地质学	矿物学、岩石学、矿床学	汉语/英语	地球科学学院
		水文地质学	汉语/英语	环境学院
		地球化学	汉语/英语	地球科学学院
	地质资源与地质工程	矿产普查与勘探	汉语/英语	资源学院
		地球探测与信息技术	汉语/英语	地球物理与空间信息学院
	环境科学与工程	地质环境保护与生态修复	汉语/英语	环境学院
		地下水污染与水质改良	汉语/英语	环境学院
		地下水环境与碳中和	汉语/英语	环境学院

博士		污染物环境行为与生态效应	汉语/ 英语	环境学院
		环境微生物与生态	汉语/ 英语	环境学院
	地质学	矿物学、岩石学、矿床学	汉语/ 英语	地球科学学院
		水文地质学	汉语/ 英语	环境学院
		地球化学	汉语/ 英语	地球科学学院
	地质资源与 地质工程	矿产普查与勘探	汉语/ 英语	资源学院
		地球探测与信息技术	汉语/ 英语	地球物理与空间 信息学院
	环境科学与 工程	地质环境保护与生态修复	汉语/ 英语	环境学院
		地下水污染与水质改良	汉语/ 英语	环境学院
		地下水环境与碳中和	汉语/ 英语	环境学院
		污染物环境行为与生态效应	汉语/ 英语	环境学院
		环境微生物与生态	汉语/ 英语	环境学院

### 申请时间

2024 年 3 月 1 日至 2024 年 5 月 31 日

### 申请流程

1. 注册并登录“中国政府奖学金申请系统”(<http://www.campuschina.org>), 在线填写《中国政府奖学金申请表》并提交所需申请材料; 招生项目类别选择 **Type B**, 填写中国地质大学(武汉)代码: **10491**。
2. 登录中国地质大学(武汉)国际学生申请系统

(<http://admission.cug.edu.cn/>) 进行网上注册，并提交相关申请材料；招生类别选择中国政府奖学金-原子能奖学金项目。

**注：请于 2024 年 6 月 10 日前，请将网申材料纸质一式一份邮寄到中国地质大学（武汉）国际教育学院招生办公室。**

### 申请材料

1. 《中国政府奖学金申请表》（中文或英文填写）。
2. 护照首页。如现持有护照有效期不符合要求（**护照有效期应晚于 2024 年 12 月**），请及时换发新护照。
3. 经公证的最高学历证明。如申请人为在校学生，须提交本人就读学校出具的预计毕业证明或在学证明。
4. 学习成绩单（自本科阶段起）。成绩单扫描件应包括本科、硕士（如有）、博士（如有）学习阶段，直至最近一学期的成绩。成绩单应由就读学校教务处、研究生院或有关学生管理部门开具并盖章。可提供中/英文成绩单，如为英语以外语种，需另提供英文翻译件并公证。
5. 语言能力证明。申请以中文为专业教学语言的申请人须提供有效期内且与相应中文水平要求相符的 HSK 成绩报告。申请以英语为专业教学语言的申请人应提供相应的语言能力证明，如雅思或托福成绩单（详细要求见后）。
- \*6. 来华学习计划。应提交中/英文学习计划（1000 字以上），须重点说明专业背景、研究方向、未来学习/研究规划等内容，同时也可简要说明来华意愿、对中国与学校的认知。学习计划只可以用中文或者英文书写。**博士研究生须由中国地质大学（武汉）的中方导师签字。**
- \*7. 推荐信。提交两名教授或副教授的推荐信，内容应重点包含对申请人来华学习目标要求，中方院校或者中方导师与国外导师的合作情况或者校际交流情况，以及对申请人综合能力，未来发展的评价，只可用中文或英文书写。
8. 《外国人体格检查表》复印件（原件自行保存，此表格由中国卫生检疫部门统一印制，须英文填写）。申请人应严格按照《外国人体格检查表》中要求的项目进行检查。缺项、未贴有本人照片或照片上未盖骑缝章、无医师和医院签字盖章的《外国人体格检查表》无效，检查结果有效期为 6 个月。
9. 无犯罪记录证明。申请人须提交由所在地公安机关出具的有效期限内的无犯罪记录证明，通常应为提交申请之日前 6 个月以内的证明文件。

10. 在华应届毕业生须提交在华居留许可页及当前所在学校开具的在校表现证明；

11. 如申请者已就业，需提交就业单位出具的在职证明。

12. 其他附件材料（如中国地质大学（武汉）优秀国际学生导师推荐意向表、获奖证书、发表论文专著等）。

**注意：通过系统上传的材料须清晰、真实、有效。建议申请人使用专业设备扫描需提交的有关文件，因材料不清晰或无法可识别造成的后果由申请人承担。**

### 语言要求

1. 中文授课专业，申请者需达到 HSK4 级水平方可申请。

2. 英文授课专业，申请者需到达 TOFEL IBT 80 分，IELTS 需到达 6.0 分。不能提供标准化英语测试证明的，上一阶段学位学习使用英语教学的申请者，需提供相关证明。母语为英语的申请者，可以免除提供上述英语水平证明。

### 录取与通知

6 月底，学校确定奖学金推荐名单，报送国家原子能机构、中国国家留学基金委，国家原子能机构国际合作司、中国国家留学基金委对学校录取结果进行审核后确定录取名单；7 月底前，对被录取者发放《录取通知书》、《外国留学人员来华签证申请表》（JW201 表）

### 注意事项

1. 申请材料无效或不完整、不真实者将不予考虑；

2. 所有申请材料请用中文或英文填写，并全部上传至 CSC 申请网站；

3. 毕业证/最高学历证明与成绩单必须提供经公证的中文或英文翻译件；

4. 奖学金获得者来华后原则上不得变更《录取通知书》上明确的学习专业及学习期限等信息，不接受申请转学、转学院、转专业或更换导师。

5. 请确认通讯地址信息准确无误，请勿提供邮局地址；

## 联系方式

吴老师/赵老师

电话: +86-27-6788 3283

传真: +86-27-8751 5956

邮箱: [overseas@cug.edu.cn](mailto:overseas@cug.edu.cn)

网址: <https://iec.cug.edu.cn/> (中文版)

<https://eniec.cug.edu.cn/> (英文版)

地址: 中国湖北省武汉市洪山区鲁磨路 388 号中国地质大学(武汉)

国际教育学院 邮编: 430074