

中国地质大学（北京）2022 年度来华留学生招生简章

一. 学校概况

中国地质大学（北京）坐落于名校荟萃的北京市海淀区学院路，是享誉海内外的著名高等学府，是教育部直属并与自然资源部共建的全国重点大学，2017 年进入国家“双一流”大学建设行列。

中国地质大学（北京）1952 年由北京大学、清华大学、天津大学和唐山铁道学院等院校的地质系（科）合并组建的北京地质学院发展而成，是一所特色鲜明、底蕴深厚的大学。1970 年迁校，1978 年在邓小平同志直接关怀下，在北京原校址恢复办学。1987 年成立中国地质大学，在京汉两地相对独立办学，是我国首批试办研究生院的 33 所高校之一，并首批进入国家“211 工程”、国家“985”优势学科创新平台建设行列。2000 年 2 月，中国地质大学由国土资源部整体划转教育部管理。2005 年 3 月，大学总部撤销，京汉两地独立办学。

学校始终弘扬地质报国优良传统，肩负社会主义建设开路先锋的光荣使命，培养了大批经济建设急需的地质专门人才，为新中国工业的腾飞和地质事业的发展做出了不可磨灭的贡献，淬炼出了愈挫弥坚、刚健勇毅的鲜明品格，形成了“爱祖国、能吃苦、做先锋、敢探索”的价值追求。我校来华留学工作始终以国家服务战略需求为导向，贯彻落实党和国家各时期外交战略、资源环境战略和中国企业“走出去”战略，在地质、资源、环境等领域培养了一批知华友华、专业合格的高素质人才。做强“留学中国”品牌，打造来华留学重点项目和精品工程，多措并举推动来华留学实现内涵式发展。

中国地质大学（北京）现有 16 个学院、44 个本科专业（大类、方向）正在招生，16 个一级学科博士学位授权点，34 个一级学科硕士学位授权点，14 个专业学位授权类别。全日制在校生 16719 人，其中本科生 8431 人、硕士研究生 6426 人，博士研究生 1691 人，留学生和港澳台侨学生 171 人。学校占地面积 525843 平方米，在周口店、北戴河、河北平泉建有实习基地。

中国地质大学（北京）是一所以地质、资源、环境为主要特色的研究型大学，涵盖理、工、文、管、经、法等多个学科。地质学、地质资源与地质工程 2 个学科入选国家“双一流”建设学科、2 个学科在第四轮学科评估中获得 A+。地球科

学、工程学、环境/生态学、材料科学、化学、计算机科学 6 个学科领域进入 ESI 世界前 1%，其中地球科学进入 ESI 世界前 1%。

中国地质大学（北京）拥有一支高水平师资队伍，现有教职工 1461 人，其中专任教师 976 人，教授 276 人，副教授 357 人，博士研究生指导教师 365 人。学校有中国科学院院士 12 人，中国工程院院士 2 人，国家级百千万人才工程 8 人，国家杰出青年科学基金获得者 13 人，“长江学者”特聘教授 4 人，国家级教学名师 1 人，国家“万人计划”教学名师 2 人，全国优秀教师 2 人，全国高校黄大年式教师团队 2 个，国家级优秀教学团队 1 个，国家优秀青年科学基金获得者 14 人，“长江学者”青年学者 4 人，北京市教学名师 26 人，北京市青年教学名师 5 人，建有 15 个博士后科研流动站。

中国地质大学（北京）人才培养声誉卓著。学校始终把立德树人作为根本任务，为国家培养了二十余万优秀人才，涌现出以温家宝同志为代表的一大批精英翘楚，40 位毕业生当选两院院士，200 余人成为省部级以上劳动模范。学校坚持以“品德优良、基础厚实、知识广博、专业精深”的高素质创新人才为培养目标，坚持人才培养中心地位和本科教育基础地位，形成“通识教育、专业教育和创新创业教育”相融合的教育体系。学校有 20 个专业入选一流本科专业建设点，建有 6 门国家级一流课程，建有 2 个国家级实验教学示范中心、1 个国家级虚拟仿真实验教学中心。学生参加各类学科竞赛、志愿服务、社会实践、创新创业和文艺体育比赛成绩优异。学校加强科学布局和组织策划，在科研项目、高水平学术成果、科研获奖、科研人才培养、科研平台建设及知识产权和成果转化等方面成绩显著。

中国地质大学（北京）是国家地学研究的重要基地。在青藏高原地质演化、非传统同位素地球化学、地质过程与成矿作用、超深钻探和极地研究等方面取得了重要成果，在 Nature、Science、Nature Geoscience 等国际顶级期刊上发表了多篇论文。近 5 年来，学校以第一完成单位获得国家级和省部级科技奖 24 项。学校拥有地质过程与矿产资源国家重点实验室、国家岩矿化石标本资源共享平台以及教育部、自然资源部重点实验室、工程中心和省部级科研平台 19 个。学校将推进大学学科建设、大科学计划、大科学装置、大科技项目、大资源平台等“五大”建设，推动传统地学向地球系统科学转型升级。

中国地质大学（北京）国际交流与合作活跃。学校已与美国加州大学洛杉矶

分校、科罗拉多矿业学院，加拿大滑铁卢大学，英国爱丁堡大学、伯明翰大学，德国汉诺威大学、波兹坦地学中心，澳大利亚悉尼大学、麦考瑞大学等一批世界一流大学和高水平研究机构签订合作协议，与超过 60 个国家和地区的 200 多所院校及科研机构有交流合作关系，获批高等学校学科创新引智基地(“111 计划”) 4 项，执行多项国家级引智项目，1 名外籍专家荣获中国政府“友谊奖”。学校依托“中非高校 20+20 合作计划”，在纳米比亚大学建有孔子学院。

迈进新时代，阔步新征程。中国地质大学(北京)坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，秉承“艰苦朴素，求真务实”的校训，践行面向建校百年之际的“三阶段”战略构想，坚持立德树人，实施“落地行动”，坚定不移走内涵式发展道路。面向国家重大战略需求，服务“一带一路”国家级顶层合作倡议，推进国际协同创新；围绕“双一流”建设和地球系统科学转型升级要求，积极参与国际重大科研合作与教育合作，统筹推进国际合作与交流重点建设项目。聚精会神抓建设，一心一意谋发展，不断开创地球科学领域世界一流大学建设新局面，为实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦做出新的更大贡献!

二. 招生说明

(一) 招生计划

我校可以接收来华留学生的层次包括博士研究生、硕士研究生、本科生、汉语进修生、高级进修生和普通进修生。可以接收中国政府奖学金来华留学生和北京市外国留学生奖学金留学生。

(二) 申请时间

自费留学生：2021年10月15日至2022年6月30日

中国政府奖学金：2022年1月1日至2022年4月15日

(三) 申请条件

1. 身心健康、遵纪守法并持有有效护照的外国公民
2. 本科申请者不超过30 周岁，硕士申请者不超过35 周岁，博士申请者不超过40 周岁。
3. 本科申请者应具有高中学历，硕士申请者应具有与中国学士学位相当的学历，博士申请者应具有与中国硕士学位相当的学历。

4. 申请我校中文授课专业学习，应具有HSK-4级（含）以上汉语水平证书。
申请我校英语授课专业学习，应具备相应语言能力。

（四）申请者需提供以下材料

1. 入学申请表（中国政府奖学金申请表）下载链接
<https://gjhzc.cugb.edu.cn/c/2021-09-10/698475.shtml>。

2. 学历证书：本人最高学历证书的复印件（须公证）或大学在校学习证明。

3. 成绩单：本人最高学历成绩单（须公证）的原始件。

4. 来华学习（研究）计划。

5. 推荐信2份。

6. 申请者护照复印件。

7. 外国人体格检查记录。

8. 语言能力证书。

9. 无犯罪记录证明。

10. 经济担保人有效证件的复印件。

11. 2寸白色背景彩色照片电子版，入学报到后须提交同版10张纸质版照片。

（五）学制及学习费用

1. 学制：

本科生4年，硕士研究生3年，博士研究生4年

2. 报名费：人民币500元/人。

3. 学费：

我校留学生学费、住宿费根据教育部、国家计委文件，按照《中国地质大学（北京）》教育收费公示执行。

本科生一学年人民币26000元～39000元

硕士研究生一学年人民币28000元～42000元

博士研究生一学年人民币35000元

普通进修生一学年人民币26000～39000元

高级进修生一学年人民币28000元～42000元

4. 住宿费：

我校留学生公寓都配备单独卫生间、淋浴和空调设施等，有公共洗衣房。
每个房间住2人，每人每月1200元-1500元。住宿费可以按学期缴纳或按月缴纳。

热水费：洗澡热水0.2元/分钟，注册水费账号并充值，登录账号使用。

洗衣费：3～5元/次，公共洗衣机手机扫码支付。

电费：免费用电额度为 10 度/人/月，超出限额后自行购买。

网络费：校园网按流量收费 5 元/10G。

留学生也可以自由选择租住其它形式的房间，在我校周围较容易找到这种房子。租房的房价一般为一室一厅人民币 4500~6000 元/月，两室一厅人民币 6000~8000 元/月，房费一般为三个月或者半年缴纳一次。

5. 医疗保险费：

来华留学生医疗保险为强制性保险，每个在我校学习的留学生必须购买。

费用：800 元/人/年

（六）奖学金

1. 中国政府奖学金

（1）全额奖学金内容：学费、住宿费、综合医疗保险及生活费

生活费资助标准：

本科生：2500 元/月

硕士研究生：3000 元/月

博士研究生：3500 元/月

（2）申请条件：

①身心健康、遵纪守法并持有有效护照的外国公民

②本科申请者不超过30周岁，硕士申请者不超过35周岁，博士申请者不超过40周岁。

③本科申请者应具有高中学历，硕士申请者应具有与中国学士学位相当的学历，博士申请者应具有与中国硕士学位相当的学历。

④申请中文授课专业，应具有HSK-4级（含）以上汉语水平证书；申请英文授课专业，应具备相应英文语言能力证书。

（3）如何申请：

①登录 <https://studyinchina.csc.edu.cn/>，注册并按照规定要求上传材料。

②中国地质大学（北京）代码为：11415；申请奖学金项目类型请选择：

B

Program Category Type B, Agency No.: 11415

③登录 <http://studyinchina.cugb.edu.cn/apply/>，注册并按照规定要求上传申请材料。

2. 北京市外国留学生奖学金

自费留学生录取报到后可直接到相关院系申请。

3. 申请时间

自费留学生：2021年10月15日至2022年6月30日

中国政府奖学金：2022年1月1日至2022年4月15日

(七) 住宿、就餐、学习条件

1. 住宿条件:

学校为留学生提供在校留学生公寓住宿，每个房间均住2人。所有房间都配备可以上国际网的终端，房间内有单独卫生间、淋浴设施等。公寓内设有公共洗衣房。

2. 就餐条件:

留学生在我校学习可办理校园一卡通，可选择在多个学生餐厅刷卡就餐，我校设有专门的穆斯林餐厅。

3. 教室条件:

学生上课在不同的教学楼。

三. 招生学科（专业）

表 1. 本科招生专业一览表（中文授课）

序号	专业代码	专业名称	序号	专业代码	专业名称	序号	专业代码	专业名称
1	070901	地质学	17	080902	软件工程	33	080410T	宝石及材料工艺学
2	070902	地球化学	18	080910T	数据科学与大数据技术	34	130504	产品设计
3	081403	资源勘查工程 (固体矿产)	19	080717T	人工智能	35	070801	地球物理学
4	070903T	地球信息科学与技术	20	081102	水文与水资源工程	36	081402	勘查技术与工程
5	081401	地质工程	21	082502	环境工程	37	080301	测控技术与仪器
6	081001	土木工程	22	081404T	地下水科学与工程	38	070701	海洋科学
7	080202	机械设计制造及其自动化	23	081502	石油工程	39	070703T	海洋资源与环境
8	082901	安全工程	24	081403	资源勘查工程 (能源)	40	120404	土地资源管理
9	081005T	城市地下空间工程	25	081403	资源勘查工程 (新能源地质)	41	081201	测绘工程

					与工程)			
10	080401	材料科学与工程	26	080503T	新能源科学与工程	42	082306T	土地整治工程
11	080402	材料物理	27	120201K	工商管理	43	081202	遥感科学与技术
12	080403	材料化学	28	120203K	会计学	44	120417T	自然资源登记与管理
13	080901	计算机科学与技术	29	120102	信息管理与信息系统	45	070101	数学与应用数学
14	080601	电气工程及其自动化	30	020101	经济学	46	070104T	数据计算及应用
15	080701	电子信息工程	31	030101K	法学			
16	070504	地理信息科学	32	050201	英语			

表 2. 研究生招生学科一览表 (中文授课)

学科门类	学科代码	学科名称	招生类型
经济学	0202	应用经济学	硕士、博士
教育学	0403	体育学	硕士
文学	0502	外国语言文学	硕士
理学	0701	数学	硕士
	0702	物理学	硕士
	0703	化学	硕士
	0708	地球物理学	硕士、博士
	0709	地质学	硕士、博士
	0710	生物学	硕士
工学	0805	材料科学与工程	硕士、博士
	0810	信息与通信工程	硕士
	0811	控制科学与工程	硕士、博士
	0812	计算机科学与技术	硕士
	0814	土木工程	硕士、博士
	0815	水利工程	硕士、博士
	0816	测绘科学与技术	硕士、博士
	0818	地质资源与地质工程	硕士、博士
	0820	石油与天然气工程	硕士、博士
	0830	环境科学与工程	硕士、博士
管理学	0837	安全科学与工程	硕士、博士
	1201	管理科学与工程	硕士、博士
艺术学	1202	工商管理	硕士
	1305	设计学	硕士

表 3. 研究生招生学科一览表（英文授课）

学科门类	学科代码	学科名称	招生类型
经济学	0202	应用经济学	硕士、博士
教育学	0403	体育学	硕士
理学	0708	地球物理学	硕士、博士
	0709	地质学	硕士、博士
	0710	生物学	硕士
工学	0815	水利工程	硕士、博士
	0816	测绘科学与技术	硕士、博士
	0818	地质资源与地质工程	硕士、博士
	0820	石油与天然气工程	硕士、博士
	0830	环境科学与工程	硕士、博士
管理学	1201	管理科学与工程	硕士、博士
	1202	工商管理	硕士

四. 各学院研究生招生情况

表 4. 各学院研究生招生情况一览表

院系代码	院系名称	招生专业	硕士 (中文 授课)	硕士 (英文 授课)	博士 (中文 授课)	博士 (英文 授课)
301	地球科学与资源学院	地质学	✓	✓	✓	✓
		地质资源与地质工程	✓	✓	✓	✓
302	工程技术学院	土木工程	✓		✓	
		安全科学与工程	✓		✓	
		地质资源与地质工程	✓	✓	✓	✓
303	材料科学与工程学院	材料科学与工程	✓		✓	
304	信息工程学院	测绘科学与技术	✓		✓	
		控制科学与工程			✓	
		信息通信工程	✓			
		计算机科学与技术	✓			
305	水资源与环境学院	地质学	✓	✓	✓	✓
		水利工程	✓	✓	✓	✓
		地质资源与地质工程	✓	✓	✓	✓
		环境科学与工程	✓	✓	✓	✓
		生物学	✓	✓		
306	能源学院	地质资源与地质工程	✓	✓	✓	✓

		石油与天然气工程	✓	✓	✓	✓
307	经济管理学院	应用经济学	✓	✓	✓	✓
		管理科学与工程	✓	✓	✓	✓
		工商管理	✓	✓		
308	外国语学院	外国语言文学	✓			
309	珠宝学院	设计学	✓			
		地质学	✓			
310	地球物理与信息技术学院	控制科学与工程	✓		✓	
		地球物理学	✓	✓	✓	✓
		地质资源与地质工程	✓	✓	✓	✓
312	土地科学技术学院	公共管理	✓		✓	
		测绘科学与技术	✓	✓	✓	✓
314	体育部	体育学	✓	✓		
319	数理学院	材料科学与工程	✓		✓	
		控制科学与工程	✓		✓	
		数学	✓			
		物理学	✓			
		化学	✓			
501	科学研究院	地质学	✓	✓	✓	✓
		地质资源与地质工程	✓	✓		

五、联系方式

表 5. 学院联系方式

院系代码	学院	姓名	电话号码
301	地球科学与资源学院	张老师	82322264
302	工程技术学院	李老师	82322624
303	材料科学与工程学院	宋老师	82322972
304	信息工程学院	朱老师	82323183
305	水资源与环境学院	陈老师	80323917
306	能源学院	肖老师	82322754

307	经济管理经学院	张老师	82321783
308	外国语学院	张老师	82322423
309	珠宝学院	胡老师	82322227
310	地球物理与信息学院	李老师	82321889
311	海洋学院	孙老师	82322162
312	土地科学技术学院	牛老师	82321807
314	马克思主义学院	李老师	82323976
318	数理学院	李老师	82323426
319	体育部	李老师	82323861
501	科学研究院	郑老师	82323419

国际合作与交流处联系方式:

联系人: 马兰、黄煦

电话: +86-10-82321210; +86-10-82322951

传真: +86-10-82322951

电子邮件: Lanma@cugb.edu.cn ; huangxu@cugb.edu.cn

办公地点: 中国地质大学(北京)综合办公楼415房间

邮寄地址: 北京市海淀区学院路29号, 中国地质大学(北京)国际合作与交流处; 邮政编码: 100083;

网站: <http://bm.cugb.edu.cn/gjhz/>