

2021 年网络学历教育中国地质大学（北京） 招生简章

校训“艰苦朴素 求真务实”

特色专业：

安全工程	推荐指数：★★★★★
土木工程	推荐指数：★★★★★
土地资源管理	推荐指数：★★★★★

院校介绍

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。学校是教育部直属并与自然资源部共建的全国重点大学，2017 年学校进入国家“双一流”大学建设行列。学校是一所以地质、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，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。2008 年，学校经教育部批准独立开展现代远程教育试点工作。

1. 招生专业

层次	招生专业	报考类别	考试科目	学分	修业年限	学制	学位类型
专升本	资源勘查工程	理科	英语、数学、政治综合	80	2.5-5年	2.5年	工学学士
	安全工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	土木工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	计算机科学与技术	理科	英语、数学、				工学学士
	电气工程及其自动化	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	机械设计制造及其自动化	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	电子信息工程	理科	英语、数学、				工学学士
	软件工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	信息管理与信息系统	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	土地资源管理	文科	英语、语文、				管理学学士
	会计学	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	工商管理	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	经济学	文科	英语、语文、政治综合				经济学学士
	法学	文科	英语、语文、政治综合				法学学士
	产品设计	文科	英语、语文、政治综合				艺术学学士
高起本	资源勘查工程	理科	英语、数学、政治综合	15	5-7年	5年	工学学士
	安全工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	土木工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	计算机科学与技术	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	电气工程及其自动化	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	机械设计制造及其自动化	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	电子信息工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	软件工程	理科	英语、数学、政治综合				工学学士
	信息管理与信息系统	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	土地资源管理	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	会计学	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	工商管理	文科	英语、语文、政治综合				管理学学士
	经济学	文科	英语、语文、政治综合				经济学士
	法学	文科	英语、语文、政治综合				法学学士
	产品设计	文科	英语、语文、政治综合				艺术学学士

注：1) 专升本层次最短学习期限为 2.5 年，高起本层次最短学习期限为 5 年，即从教育部学籍正式注册时间开始算起（通常春季为 3 月 1 日，秋季为 9 月 1 日）。专升本层次 2.5 年，高起本层次 5 年修完全部学分可申请毕业（不含发证时间）。专升本层次最长学习期限为 5 年，高起本层次最长学习期限为 7 年，达到最长学习期限仍未满足毕业条件的学生，学籍将被注销。

2) 部分省份招生层次或专业有特殊规定的，以省级教育主管部门的公告为准。

3) 由于教育部、省教育厅批准各院校在不同省份招生的专业、层次不同，具体可招生专业、层次，以院校当批次授权书为准。

2. 招生对象

- 高起本：具有高中、中专毕业证书或具有国民教育同等学力的有志利用现代远程（网络）技术学习的从业人员。
- 专升本：具有普通高校、成人高校、职业技术学院及自学考试机构颁发的国民教育系列大学专科（及以上）毕业证书的社会各界人士。
- 报读高中起点层次的，报读时年龄需满 18 周岁
春季注册学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 2 月 28 日
秋季注册学生，其前置证书取得时间不得晚于当年 8 月 30 日
根据教育部规定，本院招收高起本、专升本学生均为非全日制学习。

3. 报名办法

全年组织报名，春秋两季注册

春季注册为 3 月，秋季注册为 9 月

报名资料:报名者（含申请免试入学）须持本人二代身份证、毕业证书原件、2 寸证件照电子版（免冠、正面、彩色、蓝底）进行报名。审查通过后，还需提供身份证、毕业证书原件扫描件和电子照片配合完成采集工作。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件办理注册手续并接受审核。完成报名后，学生需在《学生报名登记表》上签字确认。

4. 入学方式

- 免试入学及条件：

高起本：具有国民教育系列本科及以上学历者，持毕业证书原件及复印件，经审核通过后可免试入学；

专升本：已获得国民教育系列大学本科及最近两年参加全国成人高考专升本考试，高职专科升本科考试达到当地教育部门公布的录取分数线的人员（艺体类除外）凭成绩单可以免试入学。

- 测试入学：凡不符合上述免试入学条件的报名者，均须报名参加由中国地质大学（北京）继续教育学院统一组织的入学测试。

5. 入学资格审核

按教育部规定，招收网络教育专科起点本科的学生，必须按照规定的相应学历条件报名入学（含免试入学）。严禁未获得专科毕业证书者取得专科起点本科入学资格。所有报名入学者必须提供真实、有效的证件接受审核与办理注册。若学员所提供的毕业证书无法在中国高等教育学生信息网

（www.chsi.com.cn）上得到确认，学员须出具全国高等学校学生信息咨询

与就业指导中心所提供的合格验证报告，方可具备入学资格。凡持不符合条件的毕业证书（如伪造证书、非国民教育系列证书、地方颁发只在地方承认的证书、未按教育部规定进行电子注册的高等教育毕业证书等）报名者，一经审核查出，即做取消学籍、追回在学证件处理，由此造成的费用损失等责任，均由学生本人负责。

6. 录取 注册

- 凡符合报名条件者经考试后择优录取，被录取后请到远程教育中心下载和打印《入学通知书》，办理入学手续。
- **注册：**学生正式入学后（通过了入学测试并被正式录取者），中国地质大学（北京）继续教育学院将对其进行学籍注册。

7. 统考

统考是指教育部对现代远程教育试点高校网络教育部分公共基础课实施的全国统一考试。考试对象为现代远程教育试点普通高校的本科层次网络学历教育的学生。

统考科目按不同学历起点和不同专业类别确定。

(1) 高中起点本科学生的统考科目如下：

专业类别	统考科目
理工类	大学英语(B)、计算机应用基础、高等数学(B)(数学专业考“高等数学(A)”)
文史法医 教育类	大学英语(B)、计算机应用基础、大学语文(B)(文史类专业考“大学语文(A)”)
英语类	大学英语(A)、计算机应用基础、大学语文(B)
艺术类	大学英语(C)、计算机应用基础、大学语文(B)
其它专业	大学英语(B)、计算机应用基础，“高等数学(B)”和“大学语文(B)”由试点学校任选一门

(2) 专科起点本科学生的统考科目如下：

专业类	统考科目	备注

别		
英语类	大学英语(A)、计算机应用基础	专科起点本科教育入学考试(自主考试或成人高考)科目中没有“大学语文”或“高等数学”成绩的,按不同专业须加试统考科目“大学语文(B)”或“高等数学(B)”,加试科目的选择同高中起点本科学生的专业分类。
艺术类	大学英语(C)、计算机应用基础	
其它专业	大学英语(B)、计算机应用基础	

相关政策详见中国现代远程与继续教育网：<http://www.cdce.cn>

8. 毕业证书、学位证书

● 在规定的弹性学习年限内,学生修完本专业教学计划规定的全部课程,获得毕业学分,高起本、专升本学生还必须通过全国高校网络教育统一考试,并完成毕业设计(论文),经审核通过后,由中国地质大学(北京)颁发国民教育系列本科毕业证书(注明网络教育),并报教育部电子注册,国家予以承认学历。

● 根据《关于进一步加强现代远程教育试点高校网络高等学历教育学历证书和学位证书规范管理的通知》(教高厅【2007】1号)文件要求,符合下述条件者,授予成人高等教育学士学位:

(1) 在校期间平均课程成绩在 70 分(含)以上;

(2) 毕业论文成绩在 75 分(含)以上;

(3) 学位英语成绩满足下列之一者:

1.通过各省级教育主管部门组织的成人高等教育本科学士学位英语考试;

2.通过大学英语 CET 四级或 CET 六级(2006 年之前)且成绩在 425 分(含)以上;

3.通过全国公共英语三级 PETS (笔试);

4.远程教育学生网络英语统考成绩在 85 分(含)以上。

5.在学期间补考门次不超过 5 门次(含);

6.申请学生曾获得过国家认可的学位证书可以免考学位英语,需提供学位认证报告,否则视为无效;

7.非应届毕业生如符合申请条件，可在毕业一年之内申请学位，毕业时间以毕业证书所示时间为准。

● 毕业证书、学位证书签章单位：中国地质大学（北京）

毕业证书、学位证书式样以学生毕业时教育部当年最新规定政策为准

9. 附件：毕业证书和学位证书参考样本

