

地球科学学院

2017 年硕士研究生招生复试录取工作方案

为了保证我院 2017 年度硕士研究生复试录取工作顺利进行，依据中国地质大学（武汉）研究生院《关于做好 2017 年硕士研究生复试和录取工作的通知》中地大（汉）研字〔2017〕19 号，结合我院招生实际情况制订本方案。

一、组织管理

为做好 2017 年硕士研究生招生复试录取工作，学院成立了硕士研究生复试录取工作领导小组，以确保复试录取工作规范有序。

二、工作原则与纪律

（一）工作原则

- （1）坚持科学选拔，确保生源质量；
- （2）坚持公平公正，做到政策透明、程序公开、结果公开，维护考生合法权益；
- （3）坚持全面考察、突出重点，在对考生德智体全面衡量基础上，突出专业素质、实践能力与创新精神等方面的考核；
- （4）坚持客观评价，业务课考核成绩量化，综合素质考核有明确的等次；

（二）工作纪律

- （1）切实做好命题、制卷、阅卷等复试的安全保密工作；
- （2）注重礼仪规范，尊重考生人格；
- （3）复试小组成员独立评分，在评分前召开复试小组会议，研究对考生考察评价意见；
- （4）复试小组成员不得迟到、早退。复试小组全体成员在场方可完成对某一考生的面试工作；
- （5）复试小组对每位考生复试过程要有笔录，妥善保管备查；
- （6）复试小组应及时完成复试工作，上报复试成绩。

三、各专业（方向）招生计划、复试分数线和复试名单

学校核定我院招生总计划 210 人（不含单考生、少骨生、大学生士兵计划生），其中，全日制学术学位研究生 150 人（含已接收推免生 36 人），非全日制专业学位研究生 60 人。根据招生目录公布计划及生源情况，经我院研究生招生工作领导小组研究，确定了我院分专业（研究方向）计划，按照 130%-150%的比例确定各专业（方向）分数线及复试名单。

（一）招生计划

专业代码	专业	研究方向	招生总计划数	已接收推免生人数	统考计划数	少骨计划	备注
070500	地理学(全日制)		10	3	10	7	大学生士兵计划 1 人
070700	海洋科学(全日制)		2	1	1	1	
070900	地质学(全日制)	矿物学、岩、矿床学	30	10	20	1	
		地球化学	29	7	22	1	
		古生物学与地层学	24	3	24		
		构造地质学	29	11	21	2	
		第四纪地质学	9	0	9	1	
		行星地质与比较行星学	8	1	2	0	
		沉积学（含古地理学）	7	0	4	0	
081600	测绘科学与技术(全日制)		2	0	1	0	
085217	地质工程(非全日制)		60	0	60	0	单考 2 人

（1）单考、少骨计划、大学生士兵计划的招生人数不占学院招生计划，复试合格者由学校统一确定录取名单。

（2）院复试录取工作领导小组有权根据录取情况对上述指标分配结果作适当调整。

（3）学院只接收全日制学术学位优质生源调剂专项的调剂。

（4）复试名单见附件一

(二) 分数线和复试人数

专业代码	专业	研究方向	普通分数线	复试人数			
				普通统考生	少骨生	大学生士兵计划	单考生
070500	地理学 (全日制)		英语 \geq 50; 总分 \geq 330; 其它科目按国家 A 类线	14	7	1	0
070700	海洋科学 (全日制)		英语 \geq 40; 总分 \geq 320; 其它科目按国家 A 类线	2	1	0	0
070900	地质学 (全日制)	矿物学、 岩石学、 矿床学	英语 \geq 40; 总分 \geq 335; 其它科目按国家 A 类线	29	1	0	0
		地球化学	英语 \geq 40; 总分 \geq 320; 其它科目按国家 A 类线	31	1	0	0
		古生物学 与地层学	英语 \geq 40; 总分 \geq 290; 其它科目按国家 A 类线	29	0	0	0
		构造地质 学	英语 \geq 40; 总分 \geq 345; 其它科目按国家 A 类线	27	2	0	0
		第四纪地 质学	英语 \geq 40; 总分 \geq 325; 其它科目按国家 A 类线	12	1	0	0
		行星地质 与比较行 星学	英语 \geq 40; 总分 \geq 320; 其它科目按国家 A 类线	2	0	0	0
		沉积学 (含古地 理学)	英语 \geq 40; 总分 \geq 300; 其它科目按国家 A 类线	4	0	0	0
081600	测绘科学 与技术(全 日制)		英语 \geq 35; 总分 \geq 265; 其它科目按国家 A 类线	1	0	0	0
085217	地质工程 (非全日 制)		英语 \geq 34; 总分 \geq 260; 其它科目按国家 A 类线	0	0	0	2

四、复试考生的资格审查

(一) 资格审查材料

根据教育部文件要求，复试前必须对考生进行复试资格审查。考生参加复试时须持以下材料：

(1) 本人二代身份证；

(2) 毕业证书原件及复印件（应届本科毕业生须持学生证；在 2017 年 9 月前可毕业的自学考试和网络教育本科生须凭《毕业证待办证明》或《湖北省高等教育自学考试在籍考生 2017 年硕士研究生考试报名资格申请表》，网络教育考生需要出具所就读高校出具的应届本科毕业生证明；报考退役大学生士兵计划的考生须提供《入伍批准书》和《退出现役证》；学历有疑问考生须提供学历认证报告或电子注册备案表）和准考证；

(3) 大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位公章）。应届本科生入学前不能取得毕业证书的，取消其入学资格。

(4) 对于报考关键信息（如姓名、身份证号等）有误的考生，由考生提出修改申请，学院统一汇总后交研招办处理。

(5) 对于遗失准考证的考生，由考生如实写明情况。“情况说明”参考格式：本人***（考生编号：***，身份证号：***）于何时何地参加 2017 年硕士研究生入学全国统一考试，报考学校***，报考专业***。本人不慎遗失准考证，本人保证上述信息真实准确，如有虚假自愿放弃复试录取资格。落款由考生本人签名。

(6) 对于不符合报考条件者，不予复试。考生不按时参加复试的，视为自动放弃复试资格。

(二) 资格审查时间、地点

根据湖北省物价局鄂价费规[2013]215 号文件规定，收取复试费人民币 100 元。

审查时间：2017 年 3 月 24 日 9:00-11:30 14:30-15:00

审查地点：中国地质大学（武汉）主楼 308 室

所有资格审查材料必须为原件，并上交复印件。资格审查不合格者不予复试。

五、复试工作办法（按专业排列，各专业复试权重为 50%）

(一) 地理学（070500）

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

科目：（不得与初试科目相同）自然地理学或普通地质学

题型：论述题

笔试时间：3月25日上午9:00-11:00

笔试地点：教一楼205室

(2) 性格测试：

测试时间：3月25日上午11:20-12:00

测试地点：北区综合楼机房316和413

(3) 综合素质面试及实践（实验）能力：满分200，时间20分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力	实践能力
50分	20分	30分	20分	30分	50分

面试时间：3月25日下午13:30；

面试地点：教一楼202室

(二) 海洋科学(070700)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分100分，考试时间120分钟。

科目：沉积环境与沉积相

题型：论述题

笔试时间：3月25日上午9:00-11:00

笔试地点：教一楼205室

(2) 性格测试：

测试时间：3月25日上午11:20-12:00

测试地点：北区综合楼机房316和413

(3) 综合素质面试：满分100分，时间20分钟

全面考核考生对海洋地质学（专业）理论知识和应用技能掌握程度，利用所学理论发现、分析和解决问题的能力，对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力，考察考生外国语听说能力、创新精神、创新能力及综合素质等。

基本理论	综合分析解决问题能力	对本学科发展了解的程度	英语听说能力	创新能力
10分	10分	10分	60分	10分

实践能力：满分 100 分

主要测试考生实验和操作技能，或解决实际问题的能力

面试时间：3 月 25 日下午 13: 30;

面试地点：教一楼 201 室

(三) 矿物学、岩石学、矿床学 (070901)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

科目：矿物学岩石学综合

题型：简答题 (40 分)，论述题 (60 分)

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 204 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11: 20-12: 00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(3) 综合素质面试：满分 100 分，时间：20 分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
30 分	20 分	30 分	10 分	10 分

实验 (实践) 能力：满分 100 分

观察描述手标本，对手标本进行矿物鉴定和岩石定名

面试时间：3 月 25 日下午 13: 30;

面试地点：教一楼 204 室

(四) 地球化学 (070902)

(1) 专业课笔试：开卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

考试科目：应用地球化学

题型：论述题

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 203 室

(2) 性格测试:

测试时间: 3月25日上午11:20-12:00

测试地点: 北区综合楼机房316和413

(3) 综合素质面试: 满分150分, 时间: 20分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
50分	20分	30分	20分	30分

每位考生需要准备英文PPT进行汇报, 时常不超过五分钟。并提交300字的纸质中文简历(一式八份)。

汇报内容: 自我介绍、考研成绩、报考导师、选择地化的理由、研究生阶段短期规划等几个方面。

实验(实践)能力: 满分50分

标本识别、地球化学图解识别判断

面试时间: 3月25日下午13:30

面试地点: 教一楼203室

(五) 古生物学与地层学(070903)、沉积学(含古地理学)(070907)

(1) 专业课笔试: 闭卷考试, 满分100分, 考试时间120分钟。

考试科目: 沉积环境与沉积相

题型: 论述题

笔试时间: 3月25日上午9:00-11:00

笔试地点: 教一楼206室

(2) 性格测试:

测试时间: 3月25日上午11:20-12:00

测试地点: 北区综合楼机房316和413

(3) 综合素质面试: 满分100分, 时间20分钟

全面考核考生对古生物学与地层学(专业)理论知识和应用技能掌握程度, 利用所学理论发现、分析和解决问题的能力, 对本学科发展动态的了解以及在本专业领域发展的潜力, 考察考生外国语听说能力、创新精神、创新能力及综合素质等。

基本理论	综合分析解决问题能力	对本学科发展了解的 程度	英语听说能力	创新能力
10分	10分	10分	60分	10分

实践能力考核：满分 100 分

标本描述及分析

面试时间：3 月 25 日下午 13: 30

面试地点：教一楼 206 室

(六) 构造地质学(070904)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

考试科目：区域大地构造学

题型：简答题（40 分），论述题（60 分）

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 207 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11: 20-12: 00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(3) 综合素质面试：满分 100 分，时间：20 分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
20分	20分	30分	15分	15分

实验（实践）能力：满分 100 分

构造、岩石标本观察描述、地质读图

面试时间：3 月 25 日下午 13: 30

面试地点：教一楼 207 室

(七) 第四纪地质学 (070905)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

考试科目：自然地理学

题型：论述题

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 205 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11：20-12：00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(3) 综合素质面试：满分 100 分，时间 20 分钟

基本理论	综合分析解决问题能力	对本学科发展了解的程度	外国语听说能力	创新能力
40 分	25 分	15 分	10 分	10 分

实践（实验）能力考核：满分 100 分

案例分析

面试时间：3 月 25 日下午 13：30；

面试地点：教一楼 201 室

(八) 行星地质与比较行星学 (081600)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

科目：行星科学综合

题型：选择题（40 分），简答题（60 分）

笔试时间：3 月 25 日上午 9：00-11：00

笔试地点：教一楼 204 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11：20-12：00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(3) 综合素质面试：满分 100 分，时间：20 分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
30 分	20 分	30 分	10 分	10 分

实验（实践）能力：满分 100 分

观察描述手标本，对手标本进行矿物鉴定和岩石定名

面试时间：3 月 25 日下午 13：30；

面试地点：教一楼 208 室

(九) 测绘科学与技术 (081600)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

考试科目：(不得与初试科目相同) 地理信息系统概论或地学遥感概论

题型：论述题

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 205 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11: 20-12: 00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(3) 综合素质面试：满分 150 分，时间 20 分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
30 分	20 分	20 分	20 分	10 分

实践(实验)能力考核：满分 50 分

案例分析

面试时间：3 月 25 日下午 13: 30

面试地点：教一楼 201 室

(十) 地质工程 (085217)

(1) 专业课笔试：闭卷考试，满分 100 分，考试时间 120 分钟。

考试科目：普通地质学

题型：论述题

笔试时间：3 月 25 日上午 9: 00-11: 00

笔试地点：教一楼 205 室

(2) 性格测试：

测试时间：3 月 25 日上午 11: 20-12: 00

测试地点：北区综合楼机房 316 和 413

(2) 综合素质面试：满分 150 分，时间 20 分钟

英语听说能力	学科了解	基本理论与方法	创新能力	表达能力
30 分	10 分	20 分	20 分	20 分

实践(实验)能力考核：案例分析；满分 100 分

面试时间：3月25日下午13:30

面试地点：教一楼201室

六、学业奖学金评定办法

全日制学术学位和专业学位硕士研究生的学费标准、学业奖学金和助学金的发放标准按《中国地质大学（武汉）校长办公室关于公布研究生学费和学业奖学金新标准的通知》（地大校办字〔2013〕32号）等文件执行。其中推免生全部享受一等学业奖学金，重点学科统考生（定向生除外）一等学业奖学金人数占80%、二等学业奖学金人数占20%，其他学科一等学业奖学金人数占70%、二等学业奖学金人数占30%。各专业的学业奖学金比例与标准如下：

专业代码	专业	一等奖学金比例	二等奖学金比例
070500	地理学（全日制）	80%	20%
070700	海洋科学（全日制）	80%	20%
070900	地质学（全日制）	80%	20%
081600	测绘科学与技术（全日制）	80%	20%

学业奖学金实行动态管理。第一年的学业奖学金名单和等级根据初试、复试总成绩成绩从高到低排序确定。

非全日制硕士研究生的学费标准为：1.8万元/年，按2-3年收取。最终收费标准按物价部门批复为准，将于考生入学前在我校研招网公布。非全日制硕士研究生不享受学校统一的奖、助学金。

七、体检

体检时间：3月23、24、27、28日。上午8:00~11:30，下午2:00~4:30。

体检流程：

考生首先在复试学院研究生办公室领取加盖有学院公章的体检表，然后来我校医院三楼财务室交费（35元/份）（本校应届毕业生自带照片一张，在交费同时另交10元再领取一份“毕业生体检表”做毕业档案备用，5月份不再参加“毕业体检”）。

一楼：身高、体重、X光胸透。

二楼：外科，眼病、色觉。

三楼：内科、血压、脉搏、抽血。

注意事项：体检不必空腹

体检完毕请将体检表交三楼保健科，同时检查视力。

八、录取

（一）总成绩计算方法和录取

（1）总成绩由初试总成绩和复试总成绩构成。总成绩计算公式：

总成绩=100*（初试总成绩/初试满分）*0.5+100*（复试总成绩/复试满分）*0.5。

（2）复试各部分成绩或复试总成绩未达到相应满分的60%者，不予录取。

（3）依据双向选择原则确定导师。

（4）录取工作综合考虑总成绩和导师意见，没有导师接收的考生，学院将不予录取。

（5）复试工作结束后，将在学院网站公布结果，拟录取名单统一由研招办在我校研招网和中国研招网公示。

（二）调档及政审

（1）录取类别

研究生按就业形式分为定向就业与非就业定向2种，按学习方式分为全日制与非全日制2种，共有4种录取类别：

录取类别	档案	就业	培养协议
全日制非定向	须转入	派遣至就业单位	无
全日制定向	不转入 (不含非在职少骨生)	派遣至定向单位或少 数民族骨干定向地区	全日制定向协议或少 数民族骨干协议
非全日制非定向	须转入	派遣至就业单位	非全日制非定向协议
全非日制定向	不转入	派遣至定向单位	非全日制定向协议

（2）调档

非定向生及定向生中的非在职少数民族骨干计划考生须于4月20日前将档案调入学校（应届生推迟至7月）；所有定向生和非全日制非定向生须于4月20日前签订相关培养协议。

所有全日制学生须全脱产在校学习，其中录取为全日制定向考生（不含非在职少骨生）须于4月20日前提供现单位人事部门同意脱产2年以上学习的请假条。

非全日制学生在从事其他职业或者社会实践的同时，采取多种方式和灵活时间安排进行非脱产学习，非全日制学生具体学习方式由各二级单位安排，非全日制学生学校不提供住宿。

(3) 政审

复试后向拟录取考生发出调档及政审函（政审表见附件二）。在拟录取名单确定后，录取考生将调档及政审函交有关部门办理。政审函于 4 月 30 日前由 EMS 寄送到我院，政审不合格不予录取。

九、硕博连读

复试录取过程中开展硕博连读选拔（前期推免过程未开展选拔的可一并进行），原则上每位具有博士生招生资格的博士生导师均可招收一名硕博连读生；硕博连读生从硕士入学起即享受博士生待遇，具体按照《博士生奖助学金管理规定》（试行）（地大校办发【2017】6 号）执行。本次确定的硕博连读生占导师 2019 年博士生招生计划。

(一) 申请条件

- (1) 全日制非定向考生。本、硕、博为相同或相近学科（专业）。
- (2) 本科毕业学校为重点高校或本科毕业专业为省级及以上重点学科。
- (3) 本科成绩优秀，研究生入学考试总成绩优良，通过英语六级考试。
- (4) 具有一定科研经历，科研和创新能力特别突出者，对上述第 2、3 条要求可适当放宽。

(二) 申请流程

- (1) 拟录取考生（含推免生）本人提出书面申请（申请表见附件三）。
- (2) 双向选择，博士生导师同意。
- (3) 导师签字确认的申请表纸质档（一份）交地球科学学院办公室（主楼 312）。

截止时间：2017 年 3 月 30 日上午 17:00。

- (4) 学院审定后公示，公示无异议后报送研究生院。
- (5) 需要提交的附件材料：大学期间成绩单原件或档案中成绩单复印件（加盖档案单位公章）一份；六级英语成绩证书一份；其它证明材料的原件和复印件一份。

十、信息和服务

(一) 乘车路线：

武昌火车站：乘 59 路车直达，或乘 518、510 路至鲁巷广场站转 709、59 路公交车，中国地质大学站下。

汉口火车站：乘地铁 2 号线到光谷广场站转 709、59、401 路公交车，中国地质大学站下。

武汉火车站：乘 643 路车至中国地质大学站下。

飞机场：乘地铁 2 号线到光谷广场站转 709、59、401 路公交车，中国地质大学站下。

(二) 咨询电话：地球科学学院 027-67883008

(三) 申诉电话：

研究生院招办 027-67885153

校监察处 027-67884345

地球科学学院
2017 年 3 月 17 日

附件一：2017 年地球科学学院硕士招生复试名单

附件二：拟录取硕士研究生思想政治表现审查表

附件三：中国地质大学硕—博连读研究生申请表

2017年地球科学学院硕士招生复试名单

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
1	王鑫	男	104917211012091	(全日制)地理学	75	62	145	123	405	
2	涂格平	女	104917211010401	(全日制)地理学	64	68	139	113	384	
3	吴宗钜	男	104917211012094	(全日制)地理学	66	64	130	116	376	
4	岳文丽	女	104917211010198	(全日制)地理学	72	54	133	113	372	
5	田少华	女	104917211010891	(全日制)地理学	63	64	136	107	370	
6	赵嘉旸	男	104917211012108	(全日制)地理学	66	66	133	103	368	
7	张佳皓	女	104917211011280	(全日制)地理学	68	61	127	105	361	
8	郭汝军	男	104917211014761	(全日制)地理学	65	61	133	100	359	
9	符雅盛	男	104917211012093	(全日制)地理学	68	70	123	96	357	
10	曹敏	男	104917211010810	(全日制)地理学	65	55	129	101	350	
11	马永明	男	104917211014768	(全日制)地理学	67	53	126	103	349	少骨生
12	于人人	女	104917211010877	(全日制)地理学	68	54	118	104	344	
13	陈晨	男	104917211010915	(全日制)地理学	74	54	123	90	341	退役大学生 士兵计划
14	徐文思	女	104917211010197	(全日制)地理学	66	65	116	89	336	
15	陈剑舜	男	104917211010448	(全日制)地理学	65	55	116	97	333	
16	赵美玲	女	104917211010254	(全日制)地理学	59	52	120	100	331	
17	阿木拉堵	男	104917211014651	(全日制)地理学	65	44	120	91	320	少骨生
18	崔静月	女	104917211010476	(全日制)地理学	55	53	126	85	319	少骨生
19	杨雪芳	女	104917211014284	(全日制)地理学	56	52	122	87	317	少骨生
20	王家明	男	104917211012046	(全日制)地理学	67	41	114	85	307	少骨生
21	李艳春	女	104917211014767	(全日制)地理学	56	47	125	79	307	少骨生

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
22	阿布都 拉·阿不都 卡地尔	男	104917211012092	(全日制)地理学	44	39	96	75	254	少骨生
23	侯梦阳	男	104917211012163	(全日制)海洋科学	75	55	129	120	379	
24	潘磊剑	男	104917211010477	(全日制)海洋科学	58	47	125	96	326	
25	沈江明	男	104917211014689	(全日制)海洋科学	54	43	117	64	278	少骨生
26	齐涵	男	104917211012209	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	67	79	148	125	419	
27	蔡杏兰	女	104917211014471	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	64	70	148	124	406	
28	王珂	男	104917211012212	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	69	54	142	133	398	
29	王珂	男	104917211010686	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	66	71	140	119	396	
30	左明惠	女	104917211010148	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	66	73	136	109	384	
31	阮冰	女	104917211010081	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	68	64	134	117	383	
32	周亮	男	104917211014564	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	65	77	123	111	376	
33	张钱煦	男	104917211014525	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	67	61	141	106	375	
34	肖倩	女	104917211013899	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	64	65	135	106	370	
35	张赛	男	104917211012222	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	61	75	136	95	367	
36	李凡	男	104917211010684	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	56	60	128	121	365	
37	于永顺	男	104917211011170	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	74	52	136	103	365	
38	李焕杰	女	104917211014596	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	63	62	139	100	364	
39	刘源	男	104917211012207	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	66	59	125	111	361	
40	黄煜	男	104917211014646	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	57	70	131	101	359	
41	姚昱邈	男	104917211012218	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	47	59	129	121	356	
42	艾磊	男	104917211014470	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	64	54	130	107	355	
43	李黎	男	104917211010659	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	64	63	133	93	353	
44	杨世琪	男	104917211012216	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	70	42	125	115	352	
45	熊艳文	男	104917211010682	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	58	67	114	109	348	

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
46	樊心宇	男	104917211012201	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	67	62	129	88	346	
47	张海天	男	104917211012221	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	62	70	132	81	345	
48	王洪杰	男	104917211014612	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	59	56	120	110	345	
49	杨武生	男	104917211014472	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	64	53	129	94	340	
50	王宇宁	男	104917211014798	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	59	50	123	108	340	
51	李金刚	男	104917211011015	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	70	42	131	96	339	
52	杨治	男	104917211010687	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	62	57	124	95	338	
53	王婷婷	女	104917211014592	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	61	67	115	95	338	
54	岳倩	女	104917211012220	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	72	57	131	76	336	
55	伊尔返·阿里木	男	104917211014923	(全日制)矿物学、岩石学、矿床学	51	40	100	78	269	少骨生
56	王霞	女	104917211014610	(全日制)地球化学	76	66	143	142	427	
57	范伟国	男	104917211012167	(全日制)地球化学	75	62	144	121	402	
58	戴唯	男	104917211012164	(全日制)地球化学	71	69	136	118	394	
59	姚慧敏	女	104917211013897	(全日制)地球化学	63	74	130	125	392	
60	朱杰	男	104917211012187	(全日制)地球化学	67	69	136	118	390	
61	刘小权	男	104917211012174	(全日制)地球化学	67	75	136	111	389	
62	方俊杰	男	104917211012168	(全日制)地球化学	71	72	124	119	386	
63	朱扬涛	男	104917211012188	(全日制)地球化学	68	61	137	119	385	
64	黄玉冰	女	104917211012172	(全日制)地球化学	62	76	130	116	384	
65	扈延平	男	104917211012171	(全日制)地球化学	63	57	134	126	380	
66	赵云鹏	男	104917211014840	(全日制)地球化学	64	67	128	121	380	
67	邓冠宇	女	104917211012165	(全日制)地球化学	70	72	120	114	376	
68	张茜	女	104917211012184	(全日制)地球化学	64	72	127	113	376	
69	邓俊豪	男	104917211012166	(全日制)地球化学	59	70	135	110	374	
70	欧阳豪	男	104917211012176	(全日制)地球化学	69	64	123	117	373	

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
71	龚金秋	男	104917211012169	(全日制)地球化学	66	70	123	114	373	
72	徐昭妮	女	104917211013896	(全日制)地球化学	57	67	123	126	373	
73	周锐	男	104917211014657	(全日制)地球化学	67	64	126	111	368	
74	王文杰	男	104917211010812	(全日制)地球化学	64	57	123	121	365	
75	赵文芳	女	104917211014874	(全日制)地球化学	64	58	138	103	363	
76	徐发	男	104917211012178	(全日制)地球化学	66	72	112	108	358	
77	杨小寒	女	104917211012181	(全日制)地球化学	61	60	135	102	358	
78	董睿乔	男	104917211013895	(全日制)地球化学	64	60	127	107	358	
79	张霁云	男	104917211012183	(全日制)地球化学	59	61	139	96	355	
80	郭晓泽	男	104917211012170	(全日制)地球化学	50	70	118	104	342	
81	周子翔	男	104917211014841	(全日制)地球化学	71	65	119	87	342	
82	周航	男	104917211012185	(全日制)地球化学	60	61	110	104	335	
83	余浩宇	男	104917211012182	(全日制)地球化学	62	56	118	97	333	
84	姜博文	男	104917211012173	(全日制)地球化学	65	46	119	101	331	
85	伍松乐	男	104917211012115	(全日制)地球化学	59	50	115	105	329	
86	徐邵霖	男	104917211012179	(全日制)地球化学	64	52	132	81	329	
87	张耀辉	男	104917211010080	(全日制)地球化学	55	47	114	75	291	少骨生
88	董俊彦	男	104917211014844	(全日制)古生物学与地层学	72	77	143	143	435	
89	谭平	男	104917211012250	(全日制)古生物学与地层学	71	67	136	135	409	
90	马雪峰	男	104917211012245	(全日制)古生物学与地层学	71	80	132	125	408	
91	吴先浪	男	104917211012251	(全日制)古生物学与地层学	72	65	131	135	403	
92	刘卓灵	男	104917211010153	(全日制)古生物学与地层学	71	71	138	118	398	
93	马星宇	男	104917211012244	(全日制)古生物学与地层学	68	70	137	117	392	
94	郭超	男	104917211011171	(全日制)古生物学与地层学	66	56	127	138	387	
95	张美佳	女	104917211010813	(全日制)古生物学与地层学	62	56	134	130	382	
96	孙曦	男	104917211012248	(全日制)古生物学与地层学	74	59	139	108	380	

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
97	黄宝仪	女	104917211014324	(全日制)古生物学与地层学	79	72	102	106	359	
98	姜守一	男	104917211012238	(全日制)古生物学与地层学	67	61	124	106	358	
99	王绪杰	男	104917211010300	(全日制)古生物学与地层学	63	56	131	104	354	
100	郭业达	男	104917211012236	(全日制)古生物学与地层学	59	46	133	116	354	
101	吴奇龙	男	104917211014871	(全日制)古生物学与地层学	58	53	122	120	353	
102	范牧	男	104917211014499	(全日制)古生物学与地层学	65	58	131	96	350	
103	李岳桐	女	104917211013902	(全日制)古生物学与地层学	59	67	113	109	348	
104	何锋	男	104917211012237	(全日制)古生物学与地层学	54	53	136	100	343	
105	吴程	男	104917211014473	(全日制)古生物学与地层学	60	44	128	111	343	
106	缪雪	女	104917211012246	(全日制)古生物学与地层学	73	66	116	87	342	
107	令狐颖	女	104917211012239	(全日制)古生物学与地层学	59	51	119	112	341	
108	陈晨	女	104917211012231	(全日制)古生物学与地层学	64	50	121	104	339	
109	武瑞	男	104917211012252	(全日制)古生物学与地层学	54	52	124	108	338	
110	李兴宇	男	104917211014845	(全日制)古生物学与地层学	60	61	128	84	333	
111	鄂婧雯	女	104917211010298	(全日制)古生物学与地层学	68	45	123	84	320	
112	孙婷婷	女	104917211010001	(全日制)古生物学与地层学	61	45	111	98	315	
113	赵楚雪	女	104917211010917	(全日制)古生物学与地层学	56	45	120	92	313	
114	李浩	男	104917211014937	(全日制)古生物学与地层学	57	45	109	89	300	
115	马鹏飞	男	104917211010299	(全日制)古生物学与地层学	61	48	117	70	296	
116	方子晨	男	104917211012234	(全日制)古生物学与地层学	71	44	100	77	292	
117	彭贤哲	男	104917211013889	(全日制)构造地质学	68	72	146	130	416	
118	徐泽壮	男	104917211012142	(全日制)构造地质学	64	74	139	129	406	
119	张航川	男	104917211012149	(全日制)构造地质学	69	68	136	130	403	
120	刘建华	男	104917211012133	(全日制)构造地质学	70	73	138	121	402	
121	张德海	男	104917211012147	(全日制)构造地质学	73	64	139	119	395	
122	吴体峰	男	104917211014562	(全日制)构造地质学	67	69	132	125	393	

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
123	胡恩伟	男	104917211013887	(全日制)构造地质学	69	63	141	116	389	
124	韩凯宇	男	104917211012121	(全日制)构造地质学	68	63	137	119	387	
125	孔令昊	男	104917211012125	(全日制)构造地质学	74	60	134	117	385	
126	樊燊	男	104917211012118	(全日制)构造地质学	62	55	133	125	375	
127	吕奥	男	104917211012136	(全日制)构造地质学	63	60	138	111	372	
128	胡万万	男	104917211014710	(全日制)构造地质学	60	60	133	119	372	
129	邵俊琦	男	104917211012138	(全日制)构造地质学	66	67	133	105	371	
130	陈龙	男	104917211014458	(全日制)构造地质学	64	61	120	124	369	
131	张族坤	男	104917211012154	(全日制)构造地质学	75	60	117	114	366	
132	王世文	男	104917211012140	(全日制)构造地质学	65	62	132	107	366	
133	孙莫平	男	104917211010497	(全日制)构造地质学	65	63	123	114	365	
134	王骥	男	104917211014460	(全日制)构造地质学	69	57	116	122	364	
135	杨方黎	女	104917211012144	(全日制)构造地质学	67	68	128	99	362	
136	周丁奎	男	104917211012155	(全日制)构造地质学	71	41	140	105	357	
137	王猛	男	104917211014837	(全日制)构造地质学	64	61	134	96	355	
138	李鑫	男	104917211012128	(全日制)构造地质学	67	40	124	122	353	少骨生
139	张敏	男	104917211012151	(全日制)构造地质学	58	51	138	104	351	
140	苑潇宇	男	104917211012146	(全日制)构造地质学	68	52	129	102	351	
141	付华强	男	104917211012119	(全日制)构造地质学	67	61	120	103	351	
142	张葭	女	104917211011060	(全日制)构造地质学	64	57	117	109	347	
143	刘圣鑫	男	104917211012134	(全日制)构造地质学	55	48	131	113	347	
144	曹雨曦	男	104917211012116	(全日制)构造地质学	53	45	115	132	345	
145	陆颀	男	104917211012135	(全日制)构造地质学	51	45	117	61	274	少骨生
146	李国庆	男	104917211010199	(全日制)第四纪地质学	65	59	139	118	381	
147	周浩	男	104917211010201	(全日制)第四纪地质学	65	61	136	114	376	
148	冷勇辉	男	104917211012098	(全日制)第四纪地质学	66	53	140	111	370	

序号	姓名	性别	考生编号	研究方向	政治理论 成绩	外国语 成绩	业务课一 成绩	业务课二 成绩	总分	备注
149	胡尊语	男	104917211012096	(全日制)第四纪地质学	67	51	125	120	363	
150	孟晓庆	女	104917211010200	(全日制)第四纪地质学	65	61	133	101	360	
151	季婧	女	104917211012097	(全日制)第四纪地质学	61	64	127	104	356	
152	余舒超	男	104917211012105	(全日制)第四纪地质学	65	44	132	113	354	
153	于小芳	女	104917211014751	(全日制)第四纪地质学	70	48	134	101	353	
154	于博	男	104917211014235	(全日制)第四纪地质学	61	51	131	96	339	
155	刘子涵	男	104917211014938	(全日制)第四纪地质学	69	63	117	89	338	
156	张晓雪	女	104917211014196	(全日制)第四纪地质学	65	52	123	90	330	
157	李梦昊	男	104917211014815	(全日制)第四纪地质学	59	47	132	90	328	
158	夏依丹·沙 吾尔丁	女	104917211012104	(全日制)第四纪地质学	57	54	124	88	323	少骨生
159	肖潇	男	104917211012158	(全日制)行星地质与比较行星学	71	69	139	125	404	
160	黄筱彤	女	104917211014927	(全日制)行星地质与比较行星学	56	48	133	99	336	
161	何峰	男	104917211012255	(全日制)沉积学(含古地理学)	66	44	138	120	368	
162	罗立源	男	104917211014839	(全日制)沉积学(含古地理学)	66	58	133	108	365	
163	刘佳	男	104917211012159	(全日制)沉积学(含古地理学)	52	52	129	109	342	
164	黄亚飞	男	104917211012256	(全日制)沉积学(含古地理学)	60	51	117	88	316	
165	向菲菲	女	104917211011403	(全日制)测绘科学与技术	54	52	70	117	293	
166	黄蒙	男	104917231013672	(非全日制)地质工程	61	64	124	120	369	单考生
167	李银敏	男	104917231013671	(非全日制)地质工程	71	74	114	100	359	单考生

附件二

提纲：

- 1、该同志在工作、学习方面的表现以及对报考研究生的态度；
- 2、该同志在遵纪守法、道德品质方面的表现；
- 3、对目前社会上重大事件的认识及态度；
- 4、其它需要说明的问题。

中国地质大学 20 年拟录取硕士研究生思想政治表现审查表

姓名		性别		考生编号	
录取学院		录取专业		考生所在单位	
思想政治表现					
<p>负责人签名： (单位盖章) 20 年 4 月 日</p>					

注：本表由考生所在单位人事（或政工）部门填写，填写不下可附页。请于 4 月 20 日前寄回，谢谢！

中国地质大学

_____级硕--博连读研究生

申请表

研究生姓名：

学 号：

培 养 单 位：地球科学学院

现 硕 士 专 业：

现 指 导 教 师：

申 博 专 业

申 博 导 师

联 系 电 话：

中国地质大学研究生院

年 月 日

姓名		性别		出生日期		照 片
政治 面貌		民族		籍贯		
英语 成绩	入学成绩:		本科毕业学校			
	四级成绩:		本科毕业专业			
	六级成绩:		本科毕业时间			
申请 攻博	学科、专业					
	研究方向					
本 科 主 要 课 程 学 习 情 况	课 程 名 称				学分	成绩

<p>现硕士导师推荐意见：</p> <p style="text-align: right;">(签字)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	
<p>接收博士导师意见：</p> <p style="text-align: right;">(签字)</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>	
学 院 考 核	<p>硕士就读学院意见（如硕士就读单位即为博士招生单位可不填本栏目）：</p> <p style="text-align: right;">负责人（签、章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>
	<p>博士招生学院意见：</p> <p style="text-align: right;">负责人（签、章）：</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>