

中国矿业大学资源与地球科学学院2024年 全日制博士研究生“申请-考核”制招生工作实施细则

根据教育部、江苏省及学校文件精神，为提高人才选拔质量，确保博士研究生招生工作科学、规范，结合我院实际情况，特制定中国矿业大学资源与地球科学学院全日制博士研究生“申请-考核”制招生工作实施细则。

一、招生专业及计划

招生学科专业：0709地质学（按一级学科招生）、0818地质资源与地质工程（按一级学科招生）、0818J7碳中和科学与工程（地质资源与地质工程）、085703地质工程。

招生计划：“申请-考核”制招生计划为2024年度博士招生计划的一部分，结合当年度直博生、硕博连读报考情况统筹考虑。

二、报考类别

报考类别分为定向和非定向两种。

其中我校全日制学术学位博士研究生仅在少数民族高层次骨干人才专项计划、高校思想政治工作骨干专项计划等国家专项接受在职定向就业类别报考的考生。

三、报名条件

按《中国矿业大学2024年博士研究生招生简章》要求申请。

（一）报考类别为“非定向”的申请者应具备以下条件：

1. 中华人民共和国公民。
2. 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正。
3. 身体和心理健康状况符合国家规定的体检标准。
4. 由两名所报考学科专业领域内的教授（或相当专业技术职称的专家）书面推荐（推荐书模板由报名系统下载）。
5. 硕士研究生毕业或已获硕士学位（在境外获得的学位需经教育部留学服务中心的国外学历学位认证）的人员；应届硕士毕业生（最迟须在入学前毕业

或取得硕士学位)。报考专业学位博士研究生, 还需满足以下两个条件: ①在硕士期间或者取得硕士学位后从事过不少于6个月的工程实践类课题研究; ②具有较好的工程技术理论基础和较强的工程实践能力或潜力, 或近5年作为技术骨干(工程管理骨干等)主持或参与重大工程项目的研究或工程技术创新与研发。

6. 申请者外国语言水平须达到:

(1) 英语: CET-6 \geq 425 分或 IELTS \geq 5.5 或 TOEFL \geq 70 或 PETS5 \geq 60 或 GRE \geq 300;

(2) 其他语种参照英语水平条件。

(3) 对于确有特殊学术专长和突出科研能力, 并于近三年内在本学科领域已取得比较突出科研成果的申请者, 可不受上述语言水平条件的限制, 但须以第一作者身份在英文国际期刊上发表过学术论文, 且经过学院专家小组审核确认, 报研究生院审批。

7. 申请者应具有扎实的专业理论基础, 较强的创新意识、科研能力和培养潜质, 且已取得与申请学科相关的高水平科研成果。

(二) 报考类别为“定向”的申请者应具备以下条件:

1. 申请者应符合(一)中的1.2.3.4条规定的报考条件;

2. 教育部专项计划报考条件须符合教育部相关规定;

3. 符合《中国矿业大学2024年博士研究生招生简章》中规定的学历或学位要求。报考专业学位博士研究生, 还需满足以下两个条件: ①在获硕士学位后具有5年以上工作经历或者累计工作年限达到8年以上; ②具有较好的工程技术理论基础和较强的工程实践能力或潜力, 或近5年作为技术骨干(工程管理骨干等)主持或参与重大工程项目的研究或工程技术创新与研发。

4. 申请者外国语言水平须达到:

(1) 英语: CET-4 \geq 425 分或 IELTS \geq 5.0 或 TOEFL \geq 60 或 PETS5 \geq 60。

(2) 其他语种参照英语水平条件。

(3) 对于确有特殊学术专长和突出科研能力, 并于近五年内在本学科领域已取得比较突出科研成果的申请者, 可不受上述语言水平条件的限制, 但

须以第一作者身份在英文国际期刊上发表过学术论文或在国际会议发表过论文或在国际会议做过英文口头报告,且经过学院专家小组审核确认,并经学校审批。

5. 申请者应具有扎实的专业理论基础,较强的创新意识、科研能力和培养潜质,且已取得与申请学科相关的高水平科研成果。

四、程序及办法

(一) 网报要求

按照《中国矿业大学2024年博士研究生招生简章》的要求执行。

(二) 考核办法

1. 材料审核

学院成立审核小组,对申请者的申请资格和相关材料进行审核。对不符合申请条件者,不予进入下一轮选拔程序。

审核小组深入考查申请者一贯学业和科研实践表现,根据申请材料,包括硕士课程成绩、科研经历、发表论文、申请专利、成果获奖等情况,以及专家推荐意见等材料对申请者做出综合评价,依据综合评价结果拟定进入综合考核的名单,报送研招办审批,附件材料由学院留存备查;研招办网上公示审核通过者名单。

每份申请材料以考生递交到学院的材料为准,因考生未按照要求提供证明材料造成的后果,由考生本人承担。

2. 申请材料:

(1) 《2024年报考攻读博士学位研究生登记表》(从报名系统打印,考生本人必须在相应栏目内签名)。

(2) 本人有效居民身份证复印件。

(3) 学历、学位证明材料。应届硕士毕业生提交《教育部学籍在线验证报告》。往届硕士研究生提交学位证书或毕业证书复印件一份。国外本科或硕士学历学位获得者须提供教育部留学服务中心的认证报告复印件。

(4) 本科和硕士阶段的课程学习成绩单原件(须加盖毕业学校成绩管理部门公章或单位档案管理部门公章)。

(5) 英语水平证明材料复印件（包括：TOEFL、GRE、IELTS、CET-6、CET-4等）。

(6) 专家推荐书（2份，报名系统下载，由所申请学科专业领域内的教授填写并签字，同时加盖推荐专家所在单位公章）。

(7) 单位人事部门开具的同意报考证明（在职报考人员须提供，模板由报名系统下载）。

(8) 少数民族骨干考生须提交所在单位及所在地民族教育主管部门签章的《报考少数民族高层次骨干人才计划博士研究生考生登记表》。

(9) 工程实践经历证明（仅报考专业学位博士研究生人员提供，模板由报名系统下载）

(10) 思想政治考察表（模板由报名系统下载）。

(11) 代表性科研成果相关证明复印件。

申请者在网上报名且缴费成功后，将以上申请材料于2024年2月22日起通过自送、中国邮政EMS或顺丰快递提交至中国矿业大学南湖校区资源与地球科学学院A407-1室（徐老师，0516-83591012），提交截止时间为2024年3月13日，邮寄材料截止时间以当地邮戳为准，逾期不予受理。考生报考材料一经提交，不予退返，请考生在提交前妥善做好备份。

3. 资格复审

经学院初审、学校审核并公示进入综合考核的考生，复试报到时，须本人携带下列材料到学院进行资格复审：

(1) 应届生：本人有效居民身份证、相关申请材料原件。

(2) 往届生：本人有效居民身份证、相关申请材料原件，包括学位证书学历证书原件等。国外本科或硕士学历学位获得者须提供教育部留学服务中心的认证报告原件。

4. 综合考核

学院成立考核小组，根据本专业特点和培养要求，坚持能力素质与知识考核并重，加强对学生学业水平、专业素养、科研能力、创新潜质和综合素质的全面考查和综合评价，同时强化对学生学术道德、专业伦理、诚实守信等方面

的考核，不合格者不予录取。

(1) 综合考核及要求：综合考核形式为面试。面试每位考生不少于 20 分钟，满分 100 分。考核小组考核学生的外语水平、基础知识、科研经历、学术志趣和研究潜能等，根据学生的综合表现，进行百分制打分并排序。

(2) 面试合格线：60分。不合格者，不予录取。

(3) 综合考核时间安排将在公布资格审核结果时统一发布。

五、推荐拟录取

学院研究生招生工作领导小组以申请人的综合考核成绩为主要依据，综合考虑具体招生情况和培养条件，并结合当年学院和导师招生名额确定推荐名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

六、监督机制

学院研究生招生工作领导小组负责博士研究生招生录取工作的组织实施，对推荐拟录取名单负责审核确定，对推荐拟录取原则和结果负责解释。

学院研究生招生工作监督小组负责对博士研究生招生工作过程的监督，并受理考生的申诉、举报、投诉等事宜。

七、信息查询及联系方式

学院网址：<http://sres.cumt.edu.cn/>

咨询电话：0516-83591012

监督电话：0516-83591002

资源与地球科学学院

2024年1月12日