

环境与测绘学院全日制学术学位 “申请--考核”制博士研究生招生工作实施细则

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环境与测绘学院全日制学术学位“申请--考核”制博士研究生招生工作实施细则。

一、招生专业、招生计划

（一）招生专业

序号	学科代码	学科名称
1	081601	大地测量学与测量工程
2	081602	摄影测量与遥感
3	081603	地图制图学与地理信息工程
4	0816Z1	矿山与地下测量
5	0816Z2	国土空间生态监测与修复
6	083001	环境科学
7	083002	环境工程

（二）招生计划

根据当年的招生指标予以分配。

二、报考条件

按《中国矿业大学 2023 年全日制学术学位博士研究生招生简章》要求申请。

(一) “非定向就业”申请者应具备以下基本条件:

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. 心理健康, 身体健康状况符合国家规定的体检标准;
4. 至少有两位所报考学科专业领域内教授(或相当专业技术职称的专家)的书面推荐意见;
5. 申请者为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);
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 SCI 源刊上公开发表学术论文, 且经过学院专家小组审核确认, 报研究生院审批。
7. 申请者应具备良好的学术科研能力。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。
8. 近五年以第一作者身份至少在本学科领域中文核心期刊发表学术论

文 2 篇或在 SCI/SSCI/EI/CSSCI 源刊发表学术论文 1 篇。

(二) “定向就业”申请者应具备以下基本条件:

1.申请者应符合(一)中的 1.2.3.4.5 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 2023 年全日制学术学位博士研究生招生简章》

中规定的学历或学位要求;

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。

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。

三、程序及办法

(一) 网报要求

按照《中国矿业大学 2023 年全日制学术学位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,以及攻博科研计划书和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。

1) 材料审核流程

每份申请材料以考生邮寄到中国矿业大学研究生院的材料为准，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。审核小组根据学校和学院报名条件进行审核，确定进入综合考核的名单。

2) 申请材料

(1) 报考攻读博士学位研究生登记表；

(2) 本人有效身份证件复印件；

(3) 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）；

(4) 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 5) 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）的书面推荐意见；

(5) 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）。

(6) 个人陈述（包括研究经历、研究兴趣、研究计划等，1500-2000 字）；

(7) 代表性科研成果相关证明复印件（SCI/SSCI/EI/CSSCI 源刊论文，提供检索证明和论文全文；核心期刊论文，提供期刊封面、目录和全文）；

(8) 外语水平证明复印件（包括 TOEFL、GRE、IELTS、CET-6、CET-4 等）。如以第一作者身份在 SCI 源刊上发表的学术论文，需认定为外国语言

水平，除提供检索证明和论文全文外，另在提供材料中附特别说明，学院专家小组审核予以认定后，该论文不再计入代表性科研成果；

(9) 在职报考人员须提供单位人事部门开具的同意报考证明。

(10) 中国矿业大学 2023 年报考攻读博士学位研究生思想政治考察表。

2. 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。面试成绩为综合考核成绩，每位考生约 20 分钟，满分 100 分。

(1) 学术水平考核。各学科应组织一般不少于 5 人的本学科副教授以上专家小组（包括指导教师在内），负责对申请者进行学术水平考核。学术水平考核内容包括外语水平、专业知识和综合能力，重点考核申请者的分析问题和解决问题的能力、创新精神和创新能力，考核形式为综合面试，考核过程全程录音。

(2) 思想政治素质和品德考核。审核内容主要包括申请人的政治态度、思想表现、学习（工作）态度、道德品质、遵纪守法情况、诚信守信等方面。

(3) 体检。按照中国矿业大学研究生院文件要求进行。体检不合格不合格者不予录取。

2) 综合考核成绩合格线为 60 分。综合考核不合格者，不予录取。

3) 综合考核时间将在公布资格审核结果时统一发布。

四、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拟录取名单，报学校研究生招生工作领导小组审核批准。

五、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。

六、信息查询及联系方式

学院网址 <http://cesi.cumt.edu.cn/>;

咨询电话：051683591309;

监督电话：051683591302。

环境与测绘学院

2022 年 12 月 15 日