

中国地质大学（北京）

水资源与环境学院文件

中地大京水环发〔2025〕2号

中国地质大学（北京）水资源与环境学院

2025年硕博连读研究生遴选工作实施细则

根据《2025年度硕博连读研究生选拔工作通知》和《中国地质大学硕博连读研究生遴选工作实施办法》（中地大京研发〔2022〕16号），为落实并贯彻好硕博连读研究生遴选工作，结合学院具体情况，特制定本实施细则。

一、总体原则

为贯彻落实全国研究生教育会议精神，选拔创新人才，完善高层次人才选拔方式，进一步提高我院博士研究生生源质量，满足社会发展对高层次人才的需要，结合我院研究生教育实际情况，特制定本办法。

硕博连读是指从我校在读的优秀硕士研究生中选拔具备硕

士-博士连续培养条件的学生，在达到相关要求，经考核合格，被确定为正式博士研究生后进行硕博统筹培养的一种培养模式。

二、基本条件

(一) 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向；热爱祖国，志存高远，愿意为社会主义现代化建设服务；遵纪守法，品行端正，无违规违纪处分。

(二) 申请人须是我校在读的全日制硕士研究生。

(三) 申请的学科专业原则上应为申请者所学或相近学科专业。

(四) 无重修且学位课成绩不低于 70 分。

(五) 外语水平须符合下列条件之一：

(1) 英语：

- ①大学英语四级（CET-4）成绩不低于 425 分；
- ②托福（TOEFL）成绩不低于 72 分；
- ③雅思（IELTS）成绩不低于 5.5；
- ④GRE 成绩不低于 1200 分（新标准不低于 310 分）；
- ⑤全国高校英语专业考试（专业四级或专业八级）不低于 60 分，WSK（PETS5）不低于 45 分。

(2) 日语：

- ①全国大学日语四级成绩 ≥ 80 ；
- ②全国大学日语六级成绩 ≥ 60 ；
- ③日本语能力测试（JLPT）达到三级（N3）；

④WSK (NNS) ≥ 60 。

(六) 申请者具有较强的创新精神和科研工作能力。研一和研二申请者，有科研成果者优先；研三申请者，应有一项研究生在读期间发表的科研成果。具体范围包括：

(1) 以第一作者在 SCI、EI 或中文核心检索期刊上发表过与所学或申报学科专业相关的学术论文；

(2) 以第一完成人获得国家发明专利或软件著作权；

(3) 获得国家级、省部级科技成果奖（有证书）。

三、遴选程序

(一) 书面申请

研究生须在 **2025 年 3 月 3 日 8:00 - 10 日 24:00** 在研招网报名（网址：<http://yz.chsi.com.cn>），申请者需在此时间段内报名（**暂不缴费**）。并在 **3 月 11 日** 之前向学院提交相关书面材料。提交材料详见研究生院网站要求：<https://graduate.cugb.edu.cn/c/2025-02-18/820712.shtml>

(二) 资格审核

学院对申请者进行材料及资格审核。

(三) 综合复试

研究生按学院要求参加统一复试，经综合考评，决定是否录取。

(四) 上报审定

学院根据申请人的综合考核和体检结果等作出综合排名，在规定时间内将拟录取名单上报研究生院审定。

（五）网上公示和录取

复试完成后，确定拟录取名单并公示 5 个工作日；公示期满，学院将拟录取名单电子版和对应的纸质材料交研究生院培养办公室。研究生院审定后在研究生院网站公示最终录取名单。

四、其他说明

（一）申请者必须保证申请材料的真实性和准确性，凡弄虚作假、伪造篡改、学术不端、违反考核规定者，一经发现即取消申请资格并按学校相关规定处理，直至追究相关法律责任。

（二）硕博连读生获得博士入学资格后，不再保留硕士学籍。

（三）获得硕博连读资格的研究生，不颁发硕士毕业证书，不授予硕士学位。

（四）涉及跨专业、跨学院申请硕博连读的研究生，应满足拟申请专业所在学院的相关要求。

（五）因各种原因无法继续攻读博士学位的硕博连读生，可在博士入学 2 年后申请转为硕士。申请批准后，按照原来的硕士研究生身份进行培养，详见《中国地质大学（北京）博士研究生转为硕士研究生管理暂行办法》。

（六）本实施办法自 2025 级博士研究生招生开始实施。

（七）本细则由水资源与环境学院负责解释，原相关办法

同时废止。

水资源与环境学院

2025年2月26日