

中国地质大学（北京）工程技术学院

2023 年硕士研究生接收调剂公告

根据教育部和北京市教育考试院相关文件要求，结合我院 2023 年硕士研究生招生计划和一志愿上线情况，现公布 2023 年硕士研究生拟调剂信息，具体信息以我校各专业在“全国硕士研究生招生调剂服务系统”发布的调剂信息为准，欢迎有意向调剂我院的考生密切关注我校研究生招生网和工程技术学院网站。

一、拟接收调剂专业、指标和分数线

学习方式	类型	接收调剂专业	接收调剂方向	拟接收调剂指标	调剂分数线		
					单科（满分=100 分）	单科（满分>100 分）	总分
全日制	学术型	机械工程	不限	约 4	38	57	283
全日制	专业型	资源与环境	地质工程	约 15	38	57	283

二、调剂的条件和要求

1. 符合国家 2023 年 A 类地区研究生复试基本要求和国家调剂政策；
2. 初试成绩符合我院进入复试的分数要求；
3. 调入专业与第一志愿报考专业相同或相近，且在同一学科门类范围内；
4. 初试科目与调入专业初试科目相同或相近，其中初试全国统一命题科目应与调入专业全国统一命题科目相同（考生初试统考科目涵盖调入专业所

有统考科目的，视为相同）。在全国统一命题科目中，英语一可调入英语二专业，数学一可调入数学二专业，反之则不可；

5. **机械工程(080200)拟接收调剂要求**：初试考试科目包含数学一和英语一；本科及报考专业与机械类专业相同或相近；大学期间修过必修课《摩擦学及表面工程》的考生优先，并提供成绩单佐证；请提供成绩单、英语水平证明、学科竞赛获奖证明、大学期间发表论文和授权专利等成果证明等，并在备注中详细说明相关情况。

6. **地质工程(085703)拟接收调剂要求**：招生方向为岩土钻掘工程和地质装备工程。本科及报考专业应为：地质工程（岩土钻掘方向）、石油工程、机械类、机电类、力学类、化学工程类专业；大创获奖、学科竞赛获奖、通过英语六级、基础课成绩优异等优先；提供本科成绩单、英语水平、大创获奖、学科竞赛获奖、大学期间发表论文和授权专利等成果证明材料，并在备注中说明相关情况。

三、调剂申请程序

1. 报名方式

调剂报名必须通过“全国硕士研究生招生调剂服务系统”（网址 <http://yz.chsi.com.cn/yztj/>）进行。

2. 报名时间

正式调剂开始时间为：4月6日00:00

（系统开放时间不低于12个小时）

四、复试

符合我院调剂要求的考生请在规定时间内登录研招网调剂系统填报调剂志愿，经学院初审确定名单后，将通过调剂系统向考生发送复试通知，考生在系统中确认同意复试后按要求参加我院复试方可。复试名单在学院网上公示。

具体复试时间和要求另行通知。

五、说明

1. “2023 年全国硕士研究生招生网上调剂意向采集系统”将于 3 月 31 日开通。符合调剂条件且有调剂意向的考生，可通过该系统查询我校调剂意向余额，做好调剂准备。

特别提醒：“2023 年全国硕士研究生招生调剂服务系统”将于 4 月 6 日开通。请有意调剂到我院的考生，在调剂服务系统开通后，及时提交调剂申请。

2. 收到复试通知的调剂考生须严格按照我院规定的时间、地点参加复试，逾期视为自动放弃复试资格。通过复试的考生收到我校“待录取”通知后，须在规定时间内予以确认，逾期将视为自动放弃。通过调剂系统确认已接收其他招生单位或其他专业“待录取”通知的考生，视为自动放弃该调剂专业的调剂复试资格和拟录取资格，我院将按照调剂复试录取成绩高低顺次拟录取下一位复试合格考生。

3. “少数民族高层次骨干人才计划”接收调剂通知见研究生院网站（<https://bm.cugb.edu.cn/yjsyzsb/>）。

4. 其他信息请参见《工程技术学院 2023 年硕士研究生复试录取工作方案》。

请及时关注中国地质大学（北京）研究生院招生信息、工程技术学院网站招生信息相关通知。

中国地质大学（北京）工程技术学院

2023 年 4 月 4 日