

中国地质大学(武汉)机械与电子信息学院

2021年博士研究生复试录取工作方案

根据教育部的相关文件和通知精神，结合疫情防控要求和学校招生工作实际情况，为稳妥做好我校2021年博士研究生招生录取工作，现制定本方案并公告如下：

一、复试基本要求

1. 拥护中国共产党的领导，品德良好，遵纪守法，身体健康状况符合国家规定的体检要求。

2. 坚持“按需招生、择优录取、宁缺毋滥”的原则，坚持公平、公正、公开原则。

3. 在全面考查的基础上，突出对专业素质、科研能力、实践能力、创新精神及综合素质等方面的考核。考前须签订《考生诚信承诺书》，思想政治素质和道德品德的考核是重要的考核内容之一，考核不合格者不予录取。

4. 本科直博生已在推免复试拟录取阶段组织复试，无需参加本次复试；硕博连读生、提前攻博生、具有准考资格且通过资格审查的“申请-考核”生直接进入复试。复试名单见下表。

考生编号	姓名	专业代码	报考专业
104911120210399	王玲莉	0818Z4	地质装备工程
104911120210405	李潇雄	0818Z4	地质装备工程
104911120210410	王朗	0818Z4	地质装备工程
104911120210409	唐正	0818Z4	地质装备工程
104911120210398	王雨晗	081100	控制科学与工程
104911120210412	叶浩	0818Z4	地质装备工程
104911120210404	王钰文	0818Z4	地质装备工程
104911120210411	张泉勇	0818Z4	地质装备工程
104911104910557	耿梅杰	0818Z4	地质装备工程
104911120210069	段修栋	0818Z4	地质装备工程
104911120210401	王晓雷	0818Z4	地质装备工程
104911120210068	肖蕃	081100	控制科学与工程
104911120210402	徐庆杰	0818Z4	地质装备工程
104911120210397	王健	081100	控制科学与工程
104911120210070	史垚城	0818Z4	地质装备工程
104911120210400	肖航	0818Z4	地质装备工程
104911120210408	华梦虎	0818Z4	地质装备工程
104911120210407	程伟	0818Z4	地质装备工程
104911120210406	胡振宇	0818Z4	地质装备工程
104911120210403	锅娟	0818Z4	地质装备工程

二、招生计划

(专业代码) 专业名称	本科直博	硕博连读 (含提前攻博)	普通计划
(0818Z4) 地质装备工程	1	2	5
(081100) 控制科学与工程	0	1	

三、复试安排

(一) 复试形式

采用线下现场复试的形式。

(二) 资格审查

1. 资格审查材料清单

(1) 本人二代身份证；

(2) 硕士毕业证书和学位证书原件（应届硕士毕业生须提供教育部学籍在线验证报告，入学前不能取得毕业证书和学位证书的取消其入学资格。国外学位获得者须提供教育部留学服务中心出具的国外学学位认证书）；

(3) 本科毕业证书和学位证书原件；

(4) 外语水平成绩证明原件；

(5) 复试通知书原件（博士生招生系统下载）；

(6) 《研究生思想政治表现审查表》（模板见附件）；

(7) 对报考定向的在职生，复试时须提供单位人事部门同意脱产四年攻读博士学位的证明；对报考非定向的在职生，复试时须提供单位解除劳动关系的证明（考生可在拟录取阶段提供）。（模板见附件）

(8) 对于不符合报考条件者，资格审查不予通过。所有资格审查材料必须为**原件**。资格审查不通过者不予复试。

2. 资格审查时间和地点

资格审查时间：2021年5月6日下午3:00-4:00

资格审查地点：教二楼511

考生携带资格审查材料，和平台缴纳复试费截图到学院报到和资格审查。

（三）复试缴费

根据物价文件，复试费用为100元/人。缴费平台网址：<http://pay.cug.edu.cn/xysf/>（账号为身份证号，密码为身份证后六位）。

（四）复试内容

1. 背景评估：成立由6名专家组成的评估小组根据考生所提交的申请材料进行全面的、独立的评估、打分。考察考生综合运用所学知识的能力、科研创新能力、对本学科前沿领域及最新研究动态的掌握情况，对考生基本素质、科研潜质和创新能力等进行评价，给出背景评估成绩，并出具书面评估意见。背景评估不合格者不得进入下一环节，成绩为百分制整数。

2. 学科专业考核：考查形式为专业基础理论知识的笔试。学科专业考核成绩为百分制整数。

报考专业名称	研究方向名称	学科专业考核科目
(0818Z4) 地质装备工程	先进机构学与智能机器人技术	机械设计
	微机电系统设计与制备	
	智能感知与模式识别	
	地质工程装备及其自动化	
	先进制造技术与装备	
(081100) 控制科学与工程	不区分研究方向	误差理论与数据处理
(0818Z4) 地质装备工程	智能监测装备与信息融合	
	物联通信与大数据	
	数据监测与智能信息处理	

3. 综合面试考核：包括外国语水平考核（占20%）和综合素质考核（占80%）。采取PPT汇报（汇报时间为6分钟）的方式，时间不少于20分钟。综合面试考核成绩为百分制（保留小数点后两位），不合格者不予录取。

（1）外国语水平考核：对考生的外语应用能力进行测试，主要考核外语写作、文献阅读及翻译能力，采用面试方式。外国语水平考核成绩为百分制。

（2）综合素质考核：学科专业考核小组对进入考核阶段考生的学科背景、专业素养、学业水平、科研能力、创新潜质等进行全面考核。综合素质考核成绩为百分制。

（五）复试时间和地点

1. 笔试时间：2021年5月7日上午8:30 -10:30

笔试地点：东教楼A0201

2. 综合面试时间：2021年5月7日下午1:00-17:30

面试地点：东教楼A0404东教楼A0408

面试须知：请考生在候考教室（A0408室）休息待考，保持教室安静。请考生按照面试顺序，提前1~2人在规定的面试考场教室门外等候，保持室内1人应考。面试结束后即自行离场。

（六）复试总成绩

复试总成绩=综合面试考核成绩（背景评估成绩与学科专业考核成绩合格为录取前提，合格分数为60分），复试总成绩为百分制，精确至小数点后两位。

四、录取规则

1. 硕博连读生、提前攻博生经复试合格后第一批次拟录取。普通计划（含思政骨干专项计划）的“申请-考核”生按复试总成绩结合导师招生计划由高分到低分依次拟录取。复试合格的少骨民族骨干高层次人才计划考生由学校确定是否拟录取。

2. 如有以下情况之一的考生，不予录取或取消录取资格

①思想政治素质和道德品德考核不合格。

②背景评估不合格。

③综合面试考核不合格。

④未参加复试或复试不合格(复试总成绩低于60分为不合格)。

⑤未经拟录取名单公示。

⑥拟录取为定向的考生未按时提交定向协议，录取为非定向的考生未按时转档。

⑦未按时提交学位证书或毕业证书等需提供的材料。

⑧提供虚假信息。

3. 拟录取为非定向的往届生档案须于6月20日前转至学院，应届生可于毕业后转档案；委培生、在职少骨生等定向生无须转档。若因逾期未办理拟录取手续而造成无法录取的后果，由考生自己承担。

4. 公示10个工作日无异议后，学院将按照下达招生计划情况向研究生院报送拟录取名单。所有拟录取名单须报教育部审核通过，方为正式录取名单。

五、其他

1. 请考生按照属地要求做好疫情防控工作。考生考前须自行做好体温监测，体温正常（须低于 37.3° ）且持有各省市“健康码”绿码方可参加复试。考生凭身份证、复试通知书原件、“健康码”绿码且体温监测正常后进入校园。所有的考生自备一次性医用口罩，除身份确认环节需摘除口罩以外，应全程佩戴，做好个人防护。

2. 联系方式

通讯地址：湖北省武汉市洪山区鲁磨路388号 中国地质大学（武汉）
机械与电子信息学院院秘书室 （邮政编码：430074）

电话：027-67883421

Email: zndzzb@cug.edu.cn

3. 申诉渠道

研究生院：027-67885153；yzb@cug.edu.cn。

监察处：027-67884345；jwbgs@cug.edu.cn。

机械与电子信息学院

2021年4月 23 日

附件下载处：

附件3：解除劳动关系证明模板

中国地质大学（武汉）：

我单位已与****解除劳动关系，其人事档案转入贵校，其毕业后按贵校就业政策就业。

——落款须为单位人事部门

附件4：脱产四年攻读博士学位的证明

中国地质大学（武汉）：

鉴于我单位***报考贵校博士生，如其被贵校录取，我单位同意其至少脱产四年在校学习，并为其完成论文提供必要的支持，按时向贵校缴纳2.8万元/年的培养费，保证其毕业后接收其回我单位工作。

——落款须为单位人事部门