

中国矿业大学信息与控制工程学院

2022 年硕士研究生复试录取工作实施细则

研究生考试招生是国家选拔高层次专门人才的重要途径，复试是研究生招生考试的重要组成部分。根据教育部文件精神 and 学校相关规定要求，结合我院实际情况，经学院研究生招生工作领导小组审议通过，特制订我院 2022 年硕士生招生复试录取工作实施细则：

一、基本原则

复试录取工作坚持“按需招生、全面衡量、择优录取、宁缺毋滥”原则，确保安全性、公平性、公正性、科学性。

二、组织管理

复试工作由招生工作领导小组、复试小组及防疫与技术保障小组具体完成。

学院研究生招生工作领导小组：由学院党政领导、教授委员会主任、各学科负责人等组成，负责组织我院研究生复试录取工作。包括：各专业招生计划的分配、复试分数线的划定及复试名单的确定，并对复试过程、信息公开、录取结果负责。

复试小组：按复试专业及复试人数成立复试小组，实施复试工作。每个复试小组一般由不少于 5 位办事公正、教学科研经验丰富、外语水平较高、能严格执行招生政策、无直系亲属或利害关系人报考的教师组成，其中研究生导师一般不少于 3 人。每个复试小组另设专职秘书 2 人。原则上按照专业组建复试小组，招生人数较多的专业平行组织若干复试小组，复试小组成员随机分配进组。

同时，成立复试防疫工作领导小组和远程复试技术保障小组。

三、复试形式

根据疫情防控要求和学校工作部署，本次复试采用网络远程复试。复试平台为钉钉。具体安排请考生密切关注我校后续发布的通知。

四、复试工作安排

(一) 复试考生名单的确定

1. 全国统考

复试采取差额形式，差额比例不低于 120%。根据我校下达的招生计划，综合考虑考生初试成绩、生源、学科招生指标及已接收的推免生情况，确定各专业复试分数线。

专业代码	专业名称	类型	学习方式	分专业招生计划	备注	
080900	电子科学与技术	学术型	全日制	16		
081000	信息与通信工程	学术型	全日制	35		
081100	控制科学与工程	学术型	全日制	34		
085400	电子信息	01 电子与通信工程	专业型	全日制	56	
			非全日制	1		
085400	电子信息	02 控制工程	专业型	全日制	55	
			非全日制	2		
合计				199		

复试名单详见学院网站：<http://siec.cumt.edu.cn/index.htm>

2. 其他各类专项计划考生复试分数线

“少数民族高层次骨干人才”、“退役大学生士兵”专项计划、“单独考试攻读硕士研究生招生计划”等各类专项计划考生，复试分数线以学校公布的为准。

专业代码	专业名称		类型	学习方式	单独招生	退役士兵计划	备注
085400	电子信息	01 电子与通信工程	专业型	全日制		3	
085400		02 控制工程	专业型	全日制		4	
				非全日制	2		
合计					2	7	

复试名单详见学院网站：<http://siec.cumt.edu.cn/index.htm>

(二) 考生网络远程复试资格审核

1. 资格审核材料清单

详见附件 1:《中国矿业大学 2022 年硕士研究生复试录取工作办法》之“资格审核材料清单”(<http://yz.cumt.edu.cn/fj/1000001.pdf#toolbar=0&dowload=0>)

2. 复试材料提交

考生须根据自身实际情况将上述所需相应完整材料原件的电子版, 3 月 19 日前通过钉钉网络远程复试平台上传, 复印件于新生报到时提交至学院留存。

3 月 19 日下午 5:00 前考生不能提交或者我院未收到上述完整材料的, 视为考生放弃复试资格, 学院将不安排其参加复试。

若在审核中发现考生不符合报考条件或材料作假等情况, 学院将根据相关规定取消其复试及录取资格。

(三) 复试内容

线上复试采取“题库+问答”的形式, 从以下几方面对考生进行考察:

1. 思想政治考察: 通过问答形式, 考查考生的思想政治表现、道德品质、遵纪守法、诚实守信等素质。
2. 专业基础知识考查: 针对招生简章公布的复试科目考试内容(题库抽题), 考查考生基础知识学习掌握情况。
3. 外语综合能力考核: 通过考生自我介绍、文献阅读翻译(题库抽题)等综合考查考生外语综合能力。
4. 综合素质/专业能力考核: 采用设计综合性、开放性的题目, 通过问答形式考查考生大学本科课程学习掌握情况、科研创新能力、逻辑推理能力、语言表达能力、考生实践经验和科研动手能力等。学术型研究生侧重综合素质、学术创新能力和潜力考核; 专业型研究生侧重专业知识应用和专业能力倾向的考核。

补充说明:

1. “专业基础知识”和“文献阅读翻译”采用题库随机抽题现场回答的形式, 其余采用现场问答互动形式。
2. 对于“题库随机抽题”内容, 原则上考生只有一次抽题机会, 抽完即答。如果考生对

第一次所抽取试题确实不能回答，可向复试组申请放弃第一次所抽取题目、增加一次抽题机会，经复试组可进行二次抽题回答。请考生务必注意，凡是二次抽题回答的，复试组在该项考核内容打分时，将在原分值上乘以 0.6 的加权系数。

(四) 复试成绩

复试总成绩满分 250 分，由外语综合能力考核、专业基础知识考查（招生简章公布的复试科目考试内容）、综合素质和能力考核（专业型为专业知识应用和专业能力倾向）三部分组成。其中，专业基础知识满分 100 分（对于放弃第一次所抽题，进行二次抽题回答的考生，该部分加权后的满分为 60 分）、外语综合能力满分 50 分（对于放弃第一次所抽题，进行二次抽题回答的考生，该部分加权后的满分为 40 分）、综合素质和能力考核（专业型为专业知识应用和专业能力倾向）满分 100 分。

考生复试总成绩为三部分得分之和。

(五) 复试时间

1. 网络调试和模拟演练时间：

电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程：2022 年 3 月 21 日（星期一）上午 8:30 开始。

电子信息（01、02）：2022 年 3 月 21 日（星期一）下午 13:00 开始。

2. 复试时间：2022 年 3 月 23-24 日。

专业代码	专业名称		复试时间	备注
080900	电子科学与技术		3 月 23 日 8:00 开始	1、考生 7:00 前登录钉钉复试平台，完成认证。 2、复试准备物品： 考生本人准考证、有效居民身份证原件。
081100	控制科学与工程			
081000	信息与通信工程		3 月 24 日 8:00 开始	
085400	电子信息	01 电子与通信工程	3 月 23 日 8:00 开始	
		02 控制工程	3 月 24 日 8:00 开始	

(六) 考生参加远程复试所需设备及环境要求

详见附件 1：《中国矿业大学 2022 年硕士研究生复试须知》“四、考生参加远程复试所需设备及环境要求”（<http://yz.cumt.edu.cn/fj/10001.pdf#toolbar=0&dowload=0>）

(七) 学生参加远程复试注意事项

详见附件 1：《中国矿业大学 2022 年硕士研究生复试须知》之“五、考生参加远程复试注意事项”（<http://yz.cumt.edu.cn/fj/10001.pdf#toolbar=0&dowload=0>）

特别提醒：考生应按照报考学院通知的复试时间准时参加远程在线复试的备考，无特殊原因未按照考务人员通知时间到场备考的，迟到 20 分钟以上或复试过程中未经考务工作人员同意擅自操作复试终端设备退出复试考场的视为放弃复试资格。

五、录取工作

1. 对于所有参加复试的学生，根据学生总成绩分专业按类型分别排名，择优录取。总

成绩由初试成绩和复试成绩加权计算：

$$\text{总成绩} = (\text{初试成绩} \div \text{初试总分}) \times 70\% \times 100 + (\text{复试成绩} \div \text{复试总分}) \times 30\% \times 100$$

考生总成绩相同时，按初试成绩排序，初试成绩相同时按初始前三科成绩之和排序。

2.经考生确认的报考信息在录取阶段一律不得修改。

3.凡是出现有以下情况任一情况者都不予录取：报考资格不符合规定者；复试成绩不合格者（低于 150 分者）；思想政治考核不合格者；根据总成绩录取满计划额后剩余考生。

4.复试工作结束后，学院将对考生的初试成绩、复试成绩和总成绩等信息进行公示。拟录取名单经研究生招生工作领导小组审核后公示，公示时间不少于 10 个工作日。公示无异议后报教育部。

六、其他说明

1.学校加强对学院复试录取工作的监督检查，及时调查处理考生的投诉和举报，对于失职渎职、徇私舞弊等招生违规事件，一律按规定严肃处理并追究相关人员责任，切实维护广大考生的合法权益和招生录取的公平公正。

2.对在复试过程中有违规行为的考生，一经查实，即按照《国家教育考试违规处理办法》、《普通高等学校招生违规行为处理暂行》等规定严肃处理，取消录取资格，记入《考生考试诚信档案》。入学后 3 个月内，学校将按照《普通高等学校学生管理规定》有关要求，对所有考生进行全面复查。复查不合格的，取消学籍；情节严重的，移交有关部门调查处理。

3.在疫情防控期间，为了保障考生的生命健康安全，避免考生到医院、体检中心等人员密集高危地点聚集，我校 2022 年硕士研究生招生考试体检与新生入学体检合并。已录取考生将在开学时参加学校组织的入学体检，体检要求按照《普通高等学校招生体检工作指导意见》（教学〔2003〕3 号）、《教育部办公厅卫生部办公厅关于普通高等学校招生学生入学身体检查取消乙肝项目检测有关问题的通知》（教学厅〔2010〕2 号）等文件执行。体检合格者方可进行学籍注册；体检不合格者则取消其入学资格。

4.本细则如有与学校相关文件规定抵触之处，以学校相应文件规定为准。

七、举报受理渠道

学院受理举报部门为党委或研究生招生办公室。

投诉举报方式： 学院党委电话：0516-83590889 研招办公室电话：0516-83590816

中国矿业大学信息与控制工程学院

2022 年 3 月 17 日