

## 矿业工程学院 2022 年

### 全日制学术学位博士研究生复试录取工作实施细则

为切实做好矿业工程学院 2022 年招收博士研究生的复试录取工作，根据《中国矿业大学 2022 年全日制学术学位博士研究生复试录取工作实施办法》，结合学院实际情况，特制定本细则。

#### 一、总体要求

博士研究生复试录取工作要坚持“全面考核、择优录取、确保质量、宁缺勿滥”的原则，充分体现招生工作的公平、公正、公开，并在学院研究生招生工作领导小组统一指导监督下进行。

#### 二、复试工作

硕博（本硕博）连读、“申请-考核”制方式的综合考核（以下统称为复试）是博士研究生招生考试的重要组成部分，未参加统一组织复试的考生不得录取。

##### （一）复试资格确定

1、硕博（本硕博）连读：经学院初审，学校审核并公示无异议后的考生。

2、“申请-考核”制：经学院审核小组考核并报校研招办审批并公示无异议后的考生。

##### （二）复试组织工作

###### 1、招生工作领导小组

学院成立研究生招生工作领导小组，由该小组负责制定《矿业工程学院 2022 年全日制学术学位博士研究生复试录取工作实施细则》，并组织领导复试工作，最终确定并向研究生院报送拟录取学生名单。

## 2、复试专家小组

学院研究生招生工作领导小组按报考人数确定复试专家小组，并提名复试专家小组成员名单。每个复试专家小组成员不少于 5 人（不含该复试组考生报考的指导教师），其中教授委员会委员不少于 2 人，负责对考生进行学术水平考查；复试小组成员应是本学科教授或有博士招生资格的副教授，办事公正、教学经验丰富、外语水平较高、无直系亲属或利害关系人报考。复试专家小组负责组织具体的复试工作。

## 3、学院 2022 年博士研究生指标分配

确定 2022 年学院研究生各类指标分配见下表：

招生年度	直博生	硕博（本硕博）连读 “申请-考核”制	合计
2022	15	21 (含人工智能暂定 2)	36

### （三）复试时间、内容及形式、复试成绩

#### 1、硕博（本硕博）连读考生复试安排

网络测试时间：2022 年 5 月 4--5 日

复试时间：2022 年 5 月 6 日

复试地点：具体见通知

## 2、“申请-考核”制考生复试安排

网络测试时间：2022年5月13--15日

复试时间：2022年5月16日

复试地点：具体见通知

## 3、复试内容及形式

复试内容：外语水平，专业知识和综合能力。

复试形式：采用线上模式。

复试要求：根据学科特点和培养要求，面试时申请者英文自我介绍5分钟，包含学习经历、科研经历、业务能力等；专家提问15分钟，包含思想品德考察、外语水平、专业知识及综合能力测试等。

## 4、复试成绩

“申请-考核”制和硕博（本硕博）连读考生：复试成绩包含三部分，外语水平、专业知识及综合能力，满分均为100分。

复试成绩=外语水平测试成绩×20%+专业知识测试成绩×40%+综合能力测试成绩×40%。

## 三、录取工作

### （一）录取计划

1、录取计划分为本年度招生专业计划、科研经费博士，学校专项计划根据学校相关规定执行。

2、已录取的直博生均计入该年度导师录取人数。

### （二）录取总成绩计算办法

复试成绩即是录取总成绩。

### **（三）拟录取名单确定**

在保证质量前提下，充分尊重导师招生自主权。根据录取总成绩排名，结合导师招生计划，由学院招生工作领导小组最终确定拟录取考生名单。在确定拟录取名单的同时，学院确定若干名拟录取候补人选，若有考生放弃、取消拟录取资格或增加招生计划，候补人选可依次递补录取。

**（四）复试成绩低于 60 分、体检不合格、思想政治考察不合格者不予录取。**

**（五）拟录取类别为非定向就业，学习方式为全日制。**

**（六）新生报到后在未获得学籍之前，学校将对其报考条件、思想政治素质、道德品质、健康状况等全面复查，发现有不符合规定者录取资格无效。**

## **四、学业奖学金评定**

纳入全国研究生招生计划的全日制非定向就业的研究生均可参加学业奖学金的评定，第一学年学业奖学金等级参考录取总成绩确定，评定办法依据《中国矿业大学研究生学业奖学金管理办法》执行。

## **五、其他**

**（一）拟录取名单确定后，学院将在学院网站对所有考生的录取总成绩等信息进行公示，公示时间为 10 个工作日，公示无**

异议后将相关材料上报研究生院，拟录取名单经学校研究生招生工作领导小组审核，并公示无异议后报教育部。

（二）释疑电话：0516-83590580，联系邮箱：  
ylgao@cumt.edu.cn。

（三）监督电话：0516-83590503。

矿业工程学院研究生招生工作领导小组

2022年4月28日