

# 河南工业大学前沿交叉科学与技术学院 2024 年 硕博连读博士研究生招生实施办法

为进一步优化我院博士研究生招生方式，提高博士研究生生源质量，我院鼓励优秀硕士研究生以硕博连读的方式攻读博士学位。根据《河南工业大学研究生硕博连读实施意见》，结合我院实际情况，制定本实施办法。

## 一、基本原则

硕博连读博士研究生招生工作坚持“公开、公平、公正”原则，科学选拔，择优录取，确保生源质量。

## 二、组织管理

（一）学院成立由主要负责人为组长的研究生招生工作领导小组，负责领导和组织硕博连读招生相关工作，并对招生选拔进行全过程监察督导。

（二）设立招生审核工作组，负责对申请人提交的申请材料进行审核。

（三）成立综合考核专家组，对通过审核取得考核资格的申请人进行综合考核。

## 三、选报范围

选拔对象为基本修业年限内本校全日制在读二年级硕士研究生。

## 四、申请人应同时达到以下条件：

（一）思想品德与政治表现优良，学习态度端正，身心健康。遵纪守法，没有受过严重警告及以上处分。

(二) 硕士研究生就读学科、专业与所申请的博士招生学科、专业相同或相近，或与所申请的博士招生学科、专业具有较强的交叉、融通关系。

(三) 具有较强的独立从事科学研究的能力。

(四) 学习成绩优良，没有不及格课程。外语水平达到以下条件之一：

- 1、CET-4 $\geq$ 425；
- 2、IELTS $\geq$ 5.5；
- 3、TOEFL $\geq$ 75；
- 4、GRE $\geq$ 260；
- 5、WSK、PETS5 考试合格。

## 五、选拔流程

硕博连读研究生选拔流程为学生申请、学院考核和学校核定。

### (一) 学生申请

有意申请者须向学院提出申请，并提交报考材料，清单如下：

1. 《河南工业大学研究生硕博连读申请审批表》(附件 1)，
2. 硕士阶段成绩单。
3. 科研成果证明材料、获奖证书复印件。
4. 外语水平证明材料复印件。
5. 本人身份证(或有效身份证明)扫描件。
6. 两份由相关领域正高级职称专家出具的推荐信。

考生提交的材料均应真实可靠，如系伪造，一经发现，立即取消其报考或录取资格。

## （二）资格审核

招生审核工作组对申请人提交的申请材料进行审查评估，结合招生导师意向，择优确定进入综合考核名单，并在学院网站公示 3 个工作日。

## （三）综合考核

学院成立不少于 5 人的综合考核专家组（其中博士生导师不少于总人数的三分之二），对申请人进行综合考核。

考核环节总分 100 分，由业绩评价（满分 100 分，占比 40%）和综合面试（满分 100 分，占比在 60%）两个专项组成。综合考核成绩（百分制保留 2 位小数）= 业绩评价成绩×40% +综合面试考核成绩×60%。综合考核成绩总分低于 60 分者不予录取。

### 1、业绩评价（满分 100 分）

业绩评价主要考核申请人的课程成绩和科研业绩。

a. 已修研究生课程无修课不合格记录即可获得课程成绩分（40 分）。

b. 科研业绩分（60 分）

科研业绩按以下标准计分，最高 60 分。

科研论文 (第一作者)	SCI 收录论文 (IF ≥ 1.0)	JCR I区论文	50 分/篇
		JCR II区论文	35 分/篇
		JCR III区论文	20 分/篇
		JCR IV区论文、EI 收录的期刊论文	15 分/篇
	IF < 1.0 JCR 收录论文	10 分/篇	
	北图核心研究论文	8 分/篇	
	北图核心综述 (限 1 篇)	5 分/篇	
专利授权	发明专利 (第一发明人)	30 分/件	
	发明专利 (导师为第一发明人本人第二发明人)	15 分/件	

注：中文期刊论文需提供原刊，或已公开发表且具有网页检索 DOI 地址。SCI/EI 全文收录期刊上发表的学术论文，需提供检索证明；无检索证明者需公开发表，且具有网页检索 DOI 地址；SCI 论文分区按论文发表时该期刊中科院 JCR 分区计，如果发表当年中科院分区有基础版和升级版，以升级版为准（若是分区还未出，按照发表前一年的中科院 JCR 分区计）。并列一作只算排名第一作者的成果。

## 2、综合面试（满分 100 分）

综合面试考核内容和方式如下：

（1）外语水平：主要考核考生的英文阅读、理解能力。考核方式为英文文献阅读理解，中文概述文献内容。

（2）专业基础：主要考核考生对所报考学科专业的基础知识、基本理论和基本技能掌握情况。考核方式为考生随机从专业题库中抽选两题进行回答。

（3）综合能力：主要考核考生对学科前沿的了解，考核考生的科研能力、科研思维、培养潜质等。以 PPT 的形式，报告内容包括考生的个人基本情况、本科和硕士学习阶段的科研经历和成果、攻读博士学位的工作计划或设想等。

综合面试考核成绩（百分制保留 2 位小数）= 外语水平×20% + 专业基础×30% +综合能力×50%。

### （4）思想政治素质和品德考核

综合考核中，学院将对考生的思想政治素质、品德状况和心理状况进行评估。内容包括政治态度、思想表现、道德品质、遵纪守法、

心理状况等，特别注重考查考生的科学精神、学术道德、专业伦理、诚实守信等方面的情况。此项内容不计入综合考核成绩，但考核不合格者不予录取。

(5) 申请材料、面试记录、录音录像等材料由学院保存。

#### (四) 学校审定

学院根据考生综合考核成绩从高到低进行排序，择优确定拟录取名单并报学校研究生招生工作领导小组。经学校研究生招生工作领导小组审定后，在河南工业大学研究生招生网进行公示。

### 六、相关说明

(一) 拟录取的硕博连读研究生录取类别仅限于非定向普通培养，录取后人事档案关系不得转出学校，且以全日制脱产方式学习。

(二) 硕博连读研究生的培养管理依据《河南工业大学研究生硕博连读实施意见》执行。

#### (三) 申诉渠道

申请人对考核环节和录取结果有异议的，可向前沿交叉科学与技术学院以书面形式进行实名申诉。申诉人对答复有异议的，可向学校研究生招生办公室提起申诉。

前沿交叉科学与技术学院电话：0371-67758173

E-mail: [qyjc@haut.edu.cn](mailto:qyjc@haut.edu.cn)

学校研究生招生办公室电话：0371-67756268

E-mail: [yzb@haut.edu.cn](mailto:yzb@haut.edu.cn)

招生监督（学校纪委）电话：0371-67756128

E-mail: [jwb@haut.edu.cn](mailto:jwb@haut.edu.cn)

## 七、前沿交叉科学与技术学院联系方式

地点：河南工业大学粮食科创中心 7 楼前沿交叉科学与技术学院

707 办公室

电话：张老师，罗老师

0371-67758173, 18623718198, 18623715293

E-mail: [qyjc@haut.edu.cn](mailto:qyjc@haut.edu.cn)

前沿交叉科学与技术学院

2023 年 10 月 19 日