

# 武汉大学化学与分子科学学院 2024 年招收攻读博士学位研究生 工作实施细则

根据《武汉大学博士研究生“申请-考核”制选拔实施办法》和《武汉大学 2024 年招收攻读博士学位研究生简章》，结合本单位实际，特制定本实施细则。

## 一、组织机构

学院研究生招生工作领导小组全面负责本院 2024 年博士研究生招生考核工作。招生工作将采取学院组织、各学科方向负责的办法，按学科方向分别组织考核专家组，专家组由不少于 5 名本学科专业的博士生导师组成，组长由学院研究生招生工作领导小组确定。考核专家组负责具体考核工作，包括：形成候选人遴选及综合考核的学术评价标准；审核申请者的申请材料，形成评议结果；对考生进行综合考核，形成综合考核成绩，并提出录取意见。

## 二、报考条件

考生须具备《武汉大学 2024 年招收攻读博士学位研究生招生简章》中规定的各项报考条件。我院接收跨一级学科考生报考。

## 三、招生导师

学院所有在 2024 年博士招生专业目录中对外公布招生的博士生导师均通过“申请-考核”方式选拔博士研究生（含各类专项计划）。导师简介请查询武汉大学化学与分子科学学院主页 <http://www.chem.whu.edu.cn/szdw1/zzjs.htm>。

## 四、招生计划

化学与分子科学学院 2024 年博士生招生计划数为 116，全部为全日制学术型招收计划，其中硕博连读生 56 人，直博生 17 人，不招收非全日制考生。

## 五、招生方式

学院面向所有符合报考条件的考生进行公开招考选拔博士研究生的招生方式。主要包括以下程序：网上报名、提交材料、资格审查、外语综合水平考核、确定候选人、综合考核与录取。

## 六、考核程序

### 1. 网上报名

考生均须按照《武汉大学 2024 年招收攻读博士学位研究生招生简章》在 2023 年 12 月 22 日 17:00 前完成网上报名并缴纳报名费。网址：

<http://yz.whu.edu.cn/>

### 2. 资格审查

学院将根据申请者上传的申请材料，对报名资格进行严格审查。不符合报名资格者，不予准考。学院将在 2024 年 1 月 5 日前完成资格审查，确定准考名单。

### 3. 基本外语水平要求

考生须按《武汉大学 2024 年招收攻读博士学位研究生招生简章》中的要求参加学校统一组织的外语综合水平考试。符合以下条件之一者可申请免除外语综合水平考试：1) 以第一作者或通讯作者身份在学科领域高水平期刊上发表英文文章；2) 雅思 (IELTS) 成绩 6 分及以上或托福 (TOFEL) 成绩 90 分及以上或 GRE 成绩 300 分及以上(有效期内)；3) 大学英语六级 (CET-6) 或四级 (CET-4) 合格。4) 硕士阶段英语课程考核合格。

申请外语综合水平考试免试的考生须填写《武汉大学化学与分子科学学院 2024 年博士研究生招生外语综合水平考试免试申请表》(附件一)，将面试申请表与相关证明材料制作为一个 PDF 文件(以“报名号—姓名—免试申请表”命名)，在 **2023 年 12 月 22 日**前发送至 snowwu@whu.edu.cn。经我院审核批准后即可免试外语，未提交申请表的或不符合条件的视为无效申请。

### 4. 提交纸质材料

申请者须在 **2023 年 12 月 27 日**前将申请材料(纸质版)按以下顺序整理后寄送达学院研究生办公室(联系地址：武汉大学化学与分子科学学院电化学楼 C508；联系人：吴淑娟老师；联系电话 027-68752469；邮编：430072；指定快递：EMS 或顺丰快递、请勿使用顺丰同城)。

考生须提交的材料有：

(1) 入学申请。含个人基本情况、攻读博士学位期间的研究计划(无固定格式，自己撰写)；

(2) 《武汉大学 2024 年博士研究生考生信息卡》(网报系统打印)；

(3) 最后学位、学历证的复印件。应届毕业硕士生提交学信网学籍认证报告,本校应届毕业硕士生也可提供学生证复印件。在境外教育科研机构获得学位、学历的考生,须出具教育部留学服务中心的认证书复印件或者学校出具的预计毕业时间的证明;

(4) 两名与报考学科、专业有关的**正教授**或相当专业技术**正高**职称专家出具的《专家推荐书》(网报系统生成打印。推荐人姓名、所在单位、职称等信息将对外公布);

(5) 本科与硕士研究生课程成绩单(须加盖出具单位的公章);

(6) 发表论文、获奖证书等相关材料;

(7) 《外语综合水平考试免试申请表》。

纸质版申请材料须与网报系统中的电子版保持一致,若不一致所产生的后果由考生本人承担。

## 5. 确定候选人

由学院考核专家组根据申请者提交的申请材料,包括其学习经历、外语水平、学位论文,发表论文、出版专著、获得奖项、参与科研项目、专家推荐意见、研修计划等,对其综合素养、学术能力及培养潜质三方面进行审核评议,按照综合素养(30%)、学术能力(40%)、培养潜质(30%)进行综合评分(百分制)。按照考生最终评分排序,按不超过招生计划1:2确定候选人名单,公示无异议后报研究生院备案。

## 6. 综合考核

我院2024年博士研究生招生综合考核预计在2024年2月至5月期间进行,具体时间及安排将提前在网上发出通知公告。

(1) 学术素养。主要考查候选人的专业基础、知识结构、学术研究兴趣及研究能力等,是否具备本学科博士研究生应具备的专业知识、学术能力及培养潜质。

(2) 外语水平。主要考查候选人是否具备本学科博士研究生应具备的外语应用能力。考核内容为口语、听力、文献翻译等。

## 7. 成绩核算

考核的各部分内容按满分100分计算,总评成绩计算方法如下:

总评成绩=学术水平考核成绩\*70%+外语水平考核成绩\*30%

## 七、录取

坚持“择优录取、保证质量、宁缺毋滥”原则，招生工作领导小组根据各学科方向的招生计划、考生综合考核总评成绩，确定初录名单并报研究生院审核，并按要求公示拟录取考生名单。考生体检在拟录取后进行。思想品德考核不合格者不予录取。

## 八、其他事项

1. 本细则未规定事项，按照《武汉大学 2024 年招收攻读博士学位研究生简章》的相关规定执行。

2. 本实施细则由武汉大学化学与分子科学学院研究生招生领导小组负责解释。

3. 咨询电话：

武汉大学化学学院：027-68752469

武汉大学研究生院：027-68754920

地址：湖北省武汉市武昌区珞珈山武汉大学化学与分子科学学院 C508

邮编：430072

化学与分子科学学院

2023-11-29

# 武汉大学化学与分子科学学院 2024 年博士研究生招生

## 外语综合水平考试免试申请表

网报号		姓名		手机	
身份证号			最后学历 学位		
报考院系		报考专业		意向导师	
本科毕 业单位		硕士毕 业 单位		硕士毕 业 专业	
符合何种 免试条件 (请打勾)	<input type="checkbox"/> 以第一作者或通讯作者身份在学科领域高水平期刊发表英文文章。 <input type="checkbox"/> 雅思 (IELTS) 成绩 6.0 分及以上。(提供成绩单复印件) <input type="checkbox"/> 托福 (TOFEL) 成绩 90 分及以上。(提供成绩单复印件) <input type="checkbox"/> GRE 成绩 300 分及以上。(提供成绩单复印件) <input type="checkbox"/> 英语四级、六级成绩合格。(提供成绩单复印件) <input type="checkbox"/> 硕士阶段英语课程考核合格。(提供硕士阶段成绩单)				
证明材料					