

# 南昌大学化学化工学院 2023 年 第二批“申请-考核制”博士生招生细则

2023 年南昌大学化学化工学院开展第二批申请-考核制选拔优秀考生攻读博士学位，申请-考核制博士生招生细则如下：

**南昌大学2023年第二批博士研究生（硕博连读、申请考核）招生专业目录**

专业名称	报考导师	学位类型	招考方式	招生计划	备注
化学	谈利承	学术型	申请-考核	1	国际产学研用专项计划 (科研经费博士)
化学	胡笑添	学术型	申请-考核	1	科研经费博士专项计划
化学	袁忠义	学术型	申请-考核	1	国际产学研用专项计划 (科研经费博士)
化学	蔡琥	学术型	申请-考核	1	国际产学研用专项计划 (科研经费博士)
化学	曾小军	学术型	申请-考核	1	普通计划
化学	曹迁永	学术型	申请-考核	1	普通计划
化学	魏振宏	学术型	申请-考核	1	普通计划
化学	廖伟强	学术型	硕博连读	1	普通计划
化学	熊仁根	学术型	申请-考核	1	普通计划 (科研经费博士)
化学	汤渊源	学术型	硕博连读	1	普通计划
化学工程与技术	张荣斌	学术型	申请-考核	1	普通计划
化学工程与技术	冯刚	学术型	申请-考核	1	科研经费博士专项计划
化学工程与技术	范杰平	学术型	申请-考核	1	普通计划
化学工程与技术	杨维冉	学术型	申请-考核	2	普通计划 国际产学研用专项计划
化学工程与技术	曾哲灵	学术型	硕博连读 申请-考核	2	普通计划 科研经费博士专项计划
			合计	17	

## 一、申请条件

报名参加申请-考核制博士生招生选拔的人员，应符合下列条件：

(一) 拥护中国共产党的领导，具有正确的政治方向，热爱祖国，愿意为社会主义现代化建设服务，遵纪守法，品行端正；

(二) 博士研究生“申请-考核”制招生对象:一流大学建设高校、一流学科建设高校、中科院研究所或所学专业在第四轮全国学科评估的结果为B类及以上的全日制硕士毕业生(含应届);或获得国(境)外一流大学硕士学位者。

学位授予单位不符合上述条件的硕士研究生,近三年内须以第一作者(或导师第一学生第二)在核心期刊及以上发表至少一篇化学及其相关专业的学术论文。

符合上述情况招生对象中如有获得国家级科研项目(项目负责人)、获得省部级(含)以上科研奖励(排名前二位)、获得国家发明专利证书(排名第一)等,可作为申请的优先条件。

(三) 英语成绩水平满足以下条件之一:英语成绩水平满足以下条件之一 TOEFL $\geq$ 80 分或 IELTS $\geq$ 6 分或 PETS5 $\geq$ 60 分或 CET4 $\geq$ 450 分或 CET6 $\geq$ 425 或在英语语言国家获得过学士以上学位者;

(四) 硕士学习期间课程成绩优良,掌握了良好的专业基础知识;

(五) 有硕士导师和所报考导师的推荐意见;

(六) 申请者培养方式限定为全日制非定向;

(七) 身体和心理健康,符合普通高校招生体检标准;

## 二、提交申请材料

在规定的时间内(学院另行通知)交验报考的有关书面申请材料,并办理缴费、确认等手续。书面申请材料包括:

(一)南昌大学《博士研究生登记表》原件[请贴上近期一寸免冠正面彩照]。内含两份相关学科教授推荐信、思想政治审查表等，可在研究生院下载中心下载报考登记表；

(二)本人学历证书、学位证书、二代身份证原件及复印件；

1. 硕士学历证书、学位证书和身份证及复印件。

应届硕士生:硕士研究生证:《教育部学籍在线验证报告》(可在中国高等教育学生信息网上注册申请);(最迟须在入学前取得硕士学位)。

已获硕士学位者:硕士学历证书;硕士学位证书;《教育部学历证书电子注册备案表》;《学位证书认证报告》。

国外获得硕士学位者:硕士学位证书;国外学历学位认证报告。

2. 本科学历证书、学士学位证书;《教育部学历证书电子注册备案表》;《学位证书认证报告》。

(三)硕士成绩单(在校研究生到本校研究生院培养部门办理并加盖公章,在职人员从本人人事档案中复印并加盖档案管理部门公章)。

(四)英语水平成绩证明。

(五)已获硕士学位者提供硕士学位论文概要、评阅书和创新情况等,应届硕士毕业生硕士学位论文开题报告、研究进展等。

(六)公开发表的学术论文、出版专著及其他原创性研究成果的证明材料。

(七)获得国家级科研基金项目(项目负责人)、获得省部级(含)以上科研奖励(排名前二位)、获得国家发明专利证书(排名第一)等。

(八)硕士导师和所报考导师的推荐意见。

(九)自我评价和经报考导师审核的拟攻读博士学位的研究计划书(计划书不少于 5000 字)

### 三、资格审核和材料评议

分别成立由3位以上博士生导师组成的资格审核小组和由5位以上博士生导师组成的材料评议小组。

(一) 成立资格审核小组，根据申请条件和提交的材料，对申请人进行报名资格初审。

(二) 成立材料评议小组，对考生提交的申请材料进行评议打分（总分100分），根据专家组评议结果和导师招生资格综合评定，确定进入学科综合考核名单并公示，公示无异议者进入学科综合考核环节。

评议主要内容：

1、基本素质：本科及硕士所学院校专业学业成绩，思想政治情况等。

2、科研能力：硕士期间所取得的研究成果：包括工作论文数量与质量，主持或参加科研项目，专利发表情况、科研获奖、已获硕士学位者硕士学位论文概要、评阅书和创新情况等，应届硕士毕业生硕士学位论文开题报告、研究进展等进行评议。

3、创新潜质：自我评价，研究计划，创新能力和导师招生意愿等。

### 四、学科综合考核

学科综合考核分为外语水平测试、专业基础测试、专业综合考核三方面内容。

科目		时间地点
化学	外语水平测试 (专业英语)	另行通知
	专业基础测试(化学综合)	
	专业综合考核 (面试)	
化学工程 与技术	外语水平测试 (专业英语)	
	专业基础测试(催化原理)	
	专业综合考核 (面试)	

外语水平测试、专业基础测试和专业综合考核各 100 分，任意一项低于 60 分视为不合格，不予录取。

学科综合考核成绩计算方式：

- 1、学科综合考核成绩=专业英语\*20%+面试成绩\*80%。
  - 2、专业课成绩不计入综合考核成绩之中，但要及格（成绩要达到 60 分）。
- 考核结束，学院根据导师招生资格和学科综合考核成绩排序。

## 五、材料接受信息

申请材料可现场提交或邮寄

现场提交地址：南昌大学理科生命大楼 A311 室，付祖兴老师。

材料邮寄信息

收件人：付祖兴

电话：0791-83968217

地址：江西省南昌市红谷滩新区学府大道 999 号化学化工学院

咨询电话：0791-83968217

邮箱：[3288209590@qq.com](mailto:3288209590@qq.com)

本办法由化学化工学院教授委员会负责解释

考核录取招生工作由学院二级纪委负责监督

其他未尽事宜，请参考南昌大学研究生招生相关文件。