

# 江苏省学位委员会办公室

苏学位办函〔2023〕2号

## 省学位办关于做好2023年江苏省研究生 科研创新实践活动项目推荐工作的通知

各研究生教育指导委员会，各有关研究生培养高校：

为深化研究生培养模式改革，提升研究生的科研创新实践能力，2023年继续开展江苏省研究生科研创新实践大赛、研究生暑期学校和研究生学术创新论坛等研究生科研创新实践活动，由有关研究生教育指导委员会（以下简称教指委）主办，并遴选具体承办高校和项目。现就做好项目遴选工作有关事项通知如下。

### 一、江苏省研究生科研创新实践大赛

江苏省研究生科研创新实践大赛（以下简称实践大赛）旨在深化人才培养模式改革，充分发挥大赛的导向作用、激励作用和推动作用，以赛促学、以赛促教、以赛促改，提升研究生培养质量。

#### （一）项目设置与经费支持

实践大赛主要面向江苏省研究生，同时欢迎长三角地区及其他省（市、区）在校研究生参加。实践大赛由申请承办的高校根据实际需要予以经费支持。

#### （二）承办高校

凡具有博士或硕士学位授权点的培养高校均可承办，鼓励各高校与高水平科研机构及知名企事业单位联合承办。承办高校的相关学院应具有国家“双一流”建设学科、省优势学科或省重点学科的主要支撑学科。

实践大赛主题应紧密结合江苏经济社会发展需要，鼓励联合承办的大赛从科研和生产实践中提取实际问题作为主题，注重主题实践性、应用性和引领性，组织方案科学合理。

### （三）遴选限额

每个教指委可遴选推荐 1-2 项实践大赛项目。连续举办五年，已形成品牌的实践大赛经申请同意后可不占推荐指标。

## 二、江苏省研究生暑期学校

江苏省研究生暑期学校（以下简称暑期学校）旨在充分利用我省研究生教育教学的优质资源，推动省内研究生培养单位、相关学科实现研究生培养的优势互补、资源共享，形成学分互认机制，拓宽研究生学术视野，激发创新思维，提升研究生培养质量。

### （一）项目设置与经费支持

暑期学校主要面向江苏省研究生，同时辐射长三角地区及其他省（市、区）在校研究生。暑期学校由申请承办的高校根据实际需要予以经费支持。

### （二）承办高校

凡具有博士或硕士学位授权点的培养高校均可承办。承办高校的相关学院应具有国家“双一流”建设学科、省优势学科或省重点学科的主要支撑学科，并具备举办暑期学校所需要的各类资源

与条件，保证暑期学校各项教学活动的顺利开展。

暑期学校主题应体现本学科前沿理论与研究热点，紧密结合区域经济社会高发展需求，聘请的专家学者整体水平较高，教学安排科学，组织方案合理。

### （三）遴选限额

每个教指委可遴选推荐2-3项暑期学校项目。连续举办五年，已形成品牌的暑期学校经申请同意后可不占推荐指标。

## 三、江苏省研究生学术创新论坛

江苏省研究生学术创新论坛（以下简称学术论坛）是按一定学科领域建立的创新培养与学术交流平台。通过举办以研究生为主体的学术论坛，促进各学科研究生交流与合作，拓宽研究生的学术视野，激发创新思维，提升研究生培养质量。

### （一）项目设置与经费支持

学术论坛立足江苏、面向长三角、辐射全国的研究生。学术论坛由申请承办的高校根据实际需要予以经费支持。

### （二）承办高校

凡具有博士或硕士学位授权点的培养高校均可承办。承办高校的相关学院应具有国家“双一流”建设学科、省优势学科或省重点学科的主要支撑学科。

学术论坛主题应紧密结合江苏经济社会发展需要，同时注重交叉学科、边缘学科、新兴学科及跨学科、跨领域问题的研究与探讨，组织方案科学合理。

### （三）遴选限额

每个教指委可遴选推荐3-4项学术论坛项目。连续举办五年，已形成品牌的学术创新论坛经申请同意后可不占推荐指标。

#### 四. 遴选程序

(一) 承办高校填写《江苏省研究生科研创新实践大赛申报书》(见附件1)、《江苏省研究生暑期学校申报书》(见附件2)、《江苏省研究生学术创新论坛申报书》(见附件3)，并对申报项目意识形态、专业水平、组织方案等进行审查后报送至各教指委。

(二) 各教指委组织专家对申报项目进行论证和遴选，并将遴选结果报送省学位办。

(三) 省学位办审核通过后发文公布。

#### 五、其他事项

各申请承办研究生科研创新实践活动的高校请认真填写申报书，申报书中的承办高校只能填写一所高校，其他联合承办或协助承办的单位填写在申报书的相应栏目中。各申请承办的高校于2023年3月15日前将材料报送至有关教指委(教指委涵盖学科、专业学位和联系方式见附件4)。

各教指委应制定遴选推荐工作方案，程序严谨、公开透明，坚持标准、好中选优。对于之前参与度高、社会反响良好的创新实践大赛、暑期学校、学术论坛等项目可继续支持，形成品牌。已连续举办五年，申请不占指标推荐的实践大赛、暑期学校或学术创新论坛，须填写《江苏省研究生科研创新实践活动成效说明》(见附件5)，经教指委集体商议，确有举办必要且成效显著的，可不占遴选推荐名额。

各教指委在遴选的项目申报书上签署意见，并填写相应信息表，于2023年4月5日前将项目申报书（盖章版PDF，命名规则：教指委名称+承办高校名称+项目名称）和信息表（Excel，命名规则：教指委名称+项目名称）（见附件6、7、8）电子文档发送至jsyjsjy@ec.js.edu.cn。联系人：沈春，电话：025-83335660；王梦珂，电话：025-83335360。

- 附件：
- 1.江苏省研究生科研创新实践大赛申报书
  - 2.江苏省研究生暑期学校申报书
  - 3.江苏省研究生学术创新论坛申报书
  - 4.教指委涵盖学科、专业学位和联系方式
  - 5.江苏省研究生科研创新实践活动成效说明
  - 6.江苏省研究生科研创新实践大赛申报信息表
  - 7.江苏省研究生暑期学校申报信息表
  - 8.江苏省研究生学术创新论坛申报信息表



（此件主动公开）

附件 1

# 江苏省研究生科研创新实践大赛 申报书

大赛名称：2023 年江苏省研究生\*\*\*\*大赛  
主办教指委：  
承办高校：(限填一所高校)  
负责人：  
联系电话：

江苏省学位委员会  
江苏省教育厅 制表

## 填 表 说 明

1. 请严格按照表中要求填写各项。
2. 学科领域按一级学科/专业学位类别填写，可以填写数个相近学科。

大赛名称	2023年江苏省研究生****大赛（****为学科、领域或主题名称）			
指导单位/联办单位/协办单位				
举办时间	年 月 日至 年 月 日			
大赛地点				
学科领域				
参赛对象 (适合参赛的学科领域)				
江苏省拥有主办学科领域的研究生培养高校 (具体列举)				
预计参赛人数				
承办院系名称				
项目负责人 信息	姓 名		性 别	
	职 称		职 务	
	固定电话		移动电话	
	传真号码		电子信箱	



赛事背景:

大赛意义:

办赛基础:

(可加附页)

组织机构:

赛事保障:

评委遴选:

赛程安排:

竞赛内容及评分细则:

奖项设置:

(可加附页)

经费 (万元)	经费来源	金额
	承办高校支持经费	
	其它经费来源	
	合计经费	
经费预算 (万元)		
<p>承办高校意见:</p> <p>本单位已按申报通知要求对项目进行审查, 同意推荐。同意为该项目提供经费支持。</p> <p style="text-align: right;">(承办高校公章) 年 月 日</p>		
<p>教指委意见:</p> <p>联系人及电话:</p> <p style="text-align: right;">(主办教指委公章) 年 月 日</p>		

附件 2

# 江苏省研究生暑期学校 申报书

项目名称：2023 年江苏省研究生  
\*\*\*\*暑期学校

主办教指委：

承办高校：(限填一所高校)

负责人：

联系电话：

江苏省学位委员会  
江苏省教育厅 制表

## 填 表 说 明

1. 请严格按照表中要求填写各项。
2. 学科领域按一级学科/专业学位类别填写，可以填写数个相近学科。
3. 基本情况包括与项目实施有关的学科基础、师资队伍、组织经验、后勤保障以及组织管理水平等情况。
4. 实施方案包括组织机构、课程设置、教师选聘、教学计划、学术活动、宣传方案，以及学员遴选方法、学员待遇安排等内容。

项目名称	2023年江苏省研究生****暑期学校（****为学科、领域或主题名称）			
指导单位/联办单位/协办单位				
学科领域				
举办时间	年 月 日至 年 月 日			
举办地点				
参加人数				
承办院系名称				
项目负责人信息	姓 名		性 别	
	职 称		职 务	
	固定电话		移动电话	
	传真号码		电子信箱	
基本情况:				

(可加附页)

实施方案：

(可加附页)



经费 (万元)	经费来源	金额
	承办高校支持经费	
	其它经费来源	
	合计经费	
经费预算 (万元)		
<p>承办高校意见:</p> <p>本单位已按申报通知要求对项目进行审查, 同意推荐。同意为该项目提供经费支持。</p> <p style="text-align: right;">( 承办高校公章 ) 年 月 日</p>		
<p>教指委意见:</p> <p>联系人及电话:</p> <p style="text-align: right;">( 主办教指委公章 ) 年 月 日</p>		



## 填 表 说 明

1. 请严格按照表中要求填写各项。
2. 学科领域按一级学科/专业学位类别填写，可以填写数个相近学科。
3. 基本情况包括与项目实施有关的学科基础、师资队伍、组织经验、后勤保障以及组织管理水平等情况。
4. 实施方案包括组织机构、讨论专题设置、学术活动安排以及宣传方案等内容。

项目名称	2023年江苏省研究生****学术创新论坛(****为学科、领域或主题名称)			
指导单位/联 办单位/协办 单位				
学科领域				
举办时间	年 月 日至 年 月 日			
举办地点				
参加人数				
承办院系名称				
项目负责人 信息	姓 名		性 别	
	职 称		职 务	
	固定电话		移动电话	
	传真号码		电子信箱	
基本情况:				

(可加附页)

实施方案:

(可加附页)

经费 (万元)	经费来源	金额
	承办高校支持经费	
	其它经费来源	
	合计经费	
经费预算 (万元)		
<p>承办高校意见:</p> <p>本单位已按申报通知要求对项目进行审查, 同意推荐。同意为该项目提供经费支持。</p> <p style="text-align: right;">( 承办高校公章 ) 年 月 日</p>		
<p>教指委意见:</p> <p>联系人及电话:</p> <p style="text-align: right;">( 主办教指委公章 ) 年 月 日</p>		

附件 4

## 教指委涵盖学科、专业学位和联系方式

序号	教指委类别	包括一级学科	包括专业学位	联系人	联系电话	邮箱
1	哲法史学类	一级学科数：12 哲学、法学、政治学、社会学、民族学、马克思主义理论、公安学、考古学、中国史、世界史、中共党史党建、纪检监察学	专业学位类别数：7 法律、社会工作、警务、博物馆、应用伦理、知识产权、国际事务	朱奎泽	13921426809	<a href="mailto:zhukz@njupt.edu.cn">zhukz@njupt.edu.cn</a>
2	经济学类	一级学科数：2 理论经济学、应用经济学	专业学位类别数：5 金融、税务、国际商务、保险、数字经济	朱文文	025-86718261 13851793096	<a href="mailto:315890855@qq.com">315890855@qq.com</a>
3	教育学类	一级学科数：3 教育学、心理学、体育学	专业学位类别数：3 教育、体育、应用心理	陈学军	025-83598873 13951783044	<a href="mailto:chenxuejun@nju.edu.cn">chenxuejun@nju.edu.cn</a>
4	文学类	一级学科数：3 中国语言文学、外国语言文学、新闻传播学	专业学位类别数：4 翻译、出版、新闻与传播、国际中文教育	孙红卫	15851871536	<a href="mailto:sunhongwei@nju.edu.cn">sunhongwei@nju.edu.cn</a>
5	理学 1 类	一级学科数：5 数学、物理学、化学、系统科学、统计学	专业学位类别数：1 应用统计	张 军	025-8303552 17715240201	<a href="mailto:Lx01jzw@163.com">Lx01jzw@163.com</a>

6	理学 2 类	<b>一级学科数：9</b> 天文学、地理学、大气科学、海洋科学、地球物理学、地质学、生物学、科学技术史、生态学	<b>专业学位类别数：1</b> 气象	程慧敏	0516-832623061 5252021330	<a href="mailto:Lx02jzw@ec.js.edu.cn">Lx02jzw@ec.js.edu.cn</a>
7	工学 1 类	<b>一级学科数：8</b> 力学、机械工程、仪器科学与技术、动力工程及工程热物理、船舶与海洋工程、航空宇航科学与技术、兵器科学与技术、核科学与技术	<b>专业学位类别数：2</b> 机械、能源动力	沈 星	025-84895702 13951960309	<a href="mailto:shenx@nuaa.edu.cn">shenx@nuaa.edu.cn</a>
8	工学 2 类	<b>一级学科数：9</b> 光学工程、电气工程、电子科学与技术、信息与通信工程、控制科学与工程、计算机科学与技术、测绘科学与技术、软件工程、网络空间安全	<b>专业学位类别数：1</b> 电子信息	刘芫健	025-83535507 18951896282	<a href="mailto:liuyj@njupt.edu.cn">liuyj@njupt.edu.cn</a>
9	工学 3 类	<b>一级学科数：11</b> 材料科学与工程、冶金工程、化学工程与技术、地质资源与地质工程、矿业工程、石油与天然气工程、纺织科学与工程、轻工技术与工程、环境科学与工程、安全科学与工程、公安技术	<b>专业学位类别数：2</b> 材料与化工、资源与环境	吴 滢	0510-85918517 13485043008	<a href="mailto:wuyingvenus@jiangnan.edu.cn">wuyingvenus@jiangnan.edu.cn</a>
10	工学 4 类	<b>一级学科数：7</b> 建筑学、土木工程、水利工程、交通运输工程、食品科学与工程、城	<b>专业学位类别数：5</b> 土木水利、交通运输、建筑、城乡规划、	潘云涛	025-83786323 13851786806	<a href="mailto:398656571@qq.com">398656571@qq.com</a>



		乡规划学、生物工程	风景园林			
11	农学类	<b>一级学科数：12</b> 作物学、园艺学、农业资源与环境、植物保护、畜牧学、兽医学、林学、林业工程、农业工程、水产、草学、水土保持与荒漠化防治学	<b>专业学位类别数：4</b> 农业、兽医、林业、食品与营养	刘妍	025-84396035 18051980198	<a href="mailto:liuyan0118@njau.edu.cn">liuyan0118@njau.edu.cn</a>
12	医学类	<b>一级学科数：12</b> 基础医学、临床医学、口腔医学、公共卫生与预防医学、中医学、中西医结合、药学、中药学、特种医学、护理学、生物医学工程、法医学	<b>专业学位类别数：10</b> 临床医学、口腔医学、公共卫生、护理、药学、中药、中医、生物与医药、医学技术、针灸	汪炜	0512-65223359 18862304237	<a href="mailto:wangwei23@suda.edu.cn">wangwei23@suda.edu.cn</a>
13	管理学类	<b>一级学科数：5</b> 管理科学与工程、工商管理学、农林经济管理、公共管理学、信息资源管理	<b>专业学位类别数：8</b> 工商管理、资产评估、审计、公共管理、会计、旅游管理、图书情报、工程管理	张玉林	025-52090707 13913010168	<a href="mailto:zhangyl@seu.edu.cn">zhangyl@seu.edu.cn</a>
14	艺术学类	<b>一级学科数：1</b> 艺术学（含音乐、舞蹈、戏剧、影视、美术、设计等历史、理论研究）	<b>专业学位类别数：6</b> 音乐、舞蹈、戏剧与影视、戏曲与曲艺、美术与书法、设计	吕少卿	025-83498793 18951080882	<a href="mailto:809316758@qq.com">809316758@qq.com</a>
15	交叉学科类	<b>一级学科数：7</b> 集成电路科学与工程、国家安全学、设计学、遥感科学与技术、智能科学与技术、纳米科学与工程、区域国别学	<b>专业学位类别数：2</b> 文物、密码	傅玉祥	13851584190	<a href="mailto:yuxiangfu@nju.edu.cn">yuxiangfu@nju.edu.cn</a>

附件 5

# 江苏省研究生科研创新实践活动 成效说明

活 动 名 称 : 江苏省研究生\*\*\*\*  
主 办 教 指 委 :  
负 责 人 :  
联 系 电 话 :

江 苏 省 学 位 委 员 会  
江 苏 省 教 育 厅 制表

活动名称	江苏省研究生****		
举办情况	序号	连续五年活动具体名称 (须与公布通知完全一致)	承办单位
	1		
	2		
	3		
	4		
	5		
学科领域			
参赛对象			
江苏省拥有主办学科领域的研究生培养高校 (具体列举)			
5年总计参加人数			

赛事背景:

大赛意义:

举办成效:

教指委意见:

该活动已连续举办五届，高校研究生参与度高、社会反响良好，今年拟继续举办，申请不占指标推荐。

联系人及电话:

(主办教指委公章)

年 月 日

附件 6

## 江苏省研究生科研创新实践大赛申报信息表

排序	主办教指委	承办单位	联办单位/协办单位	大赛名称	承办学科	面向学科专业	拟举办时间	预计参赛人数	经费（万元）

附件 7

## 江苏省研究生暑期学校申报信息表

排序	主办教指委	承办高校	联办单位/协办单位	项目名称	承办学科	面向学科专业	举办时间	举办天数	经费（万元）

附件 8

## 江苏省研究生学术创新论坛申报信息表

排序	主办教指委	承办高校	联办单位/协办单位	项目名称	承办学科	面向学科专业	举办时间	举办天数	经费（万元）