

# 江苏省教育厅办公室 江苏省科学技术厅办公室

---

苏教办研函〔2020〕5号

## 关于做好2020年江苏省研究生工作站和 江苏省优秀研究生工作站示范基地申报的通知

各设区市科技局、各有关高校：

根据《江苏省研究生工作站管理办法》，近期将开展2020年江苏省研究生工作站和江苏省优秀研究生工作站示范基地申报工作。现将有关事项通知如下。

### 一、江苏省研究生工作站认定的申报

1. 研究生工作站由申请设站单位和高校联合申报。双方要加强对接交流，形成共建协议，明确知识产权归属。
  2. 研究生工作站申报工作实行网上申报。请高校会同申请设站单位在“江苏学位与研究生教育质量信息平台”（以下简称平台）（<http://jsxw.jse.edu.cn/>）通知公告栏下载《江苏省研究生工作站申报表》（附件1或附件2）并认真填写。《江苏省研究生工作站申报表》填好后，须同时在申请设站单位和高校官方网站公示至少5个工作日。
  3. 《江苏省研究生工作站申报表》经申请设站单位和高校
-



审核盖章后在平台进行申报。

4. 所填内容必须真实准确，如发现弄虚作假，取消申报资格。

5. 2020 年研究生工作站认定申报平台开放时间为 2020 年 8 月 1 日至 2020 年 8 月 30 日。请各单位在开放期内完成申报及相关证明材料的上传。

## 二、江苏省研究生工作站示范基地申报

1. 研究生工作站示范基地申报标准参照《江苏省研究生工作站管理办法》。

2. 《江苏省优秀研究生工作站示范基地申报书》经设站单位和高校审核盖章后在平台进行申报，推荐申报名单须在设站单位和高校公示至少 5 个工作日，公示无异议后，由高校单位统一报送省教育厅。

3. 请高校统一提交材料，包括：《江苏省优秀研究生工作站示范基地申报书》（附件 3）纸质版 2 份，《江苏省优秀研究生工作站示范基地申报汇总表》（附件 4）纸质版 1 份，《江苏省优秀研究生工作站示范基地申报信息表》（附件 5）电子文档（Excel，命名规则：SFZ 单位代码+单位名称。例如“SFZ10284 南京大学”）

4. 各高校于 2020 年 9 月 15 日前将纸质材料报送至省高校科技发展中心，地址：南京市北京西路 15 号省教育厅 1707 室，电子文档发送至邮箱：32690467@qq.com。联系人：徐娜，联系



电话：025-83335823。

请各高校 7 月 24 日前将本校负责研究生工作站工作的人员姓名和联系方式（附件 7）发送至 [jsyjsjy@ec.js.edu.cn](mailto:jsyjsjy@ec.js.edu.cn)；并请工作人员加入研究生工作站工作 QQ 群：606757137，联系人：沈春，联系电话：025-83335660。

- 附件：
1. 江苏省研究生工作站申报表（企业填报）
  2. 江苏省研究生工作站申报表（党政机关、事业单位、社会组织等机构填报）
  3. 江苏省优秀研究生工作站示范基地申报书
  4. 江苏省优秀研究生工作站示范基地申报汇总表
  5. 江苏省优秀研究生工作站示范基地申报信息表
  6. 研究生工作站联系人回执



（此件主动公开）





附件 1

## 江苏省研究生工作站申报表 (企业填报)

申请设站单位全称：\_\_\_\_\_

单位组织机构代码：\_\_\_\_\_

单位所属行业：\_\_\_\_\_

单位地址：\_\_\_\_\_

单位联系人：\_\_\_\_\_

联系电话：\_\_\_\_\_

电子邮箱：\_\_\_\_\_

合作高校名称：\_\_\_\_\_

江苏省教育厅  
江苏省科学技术厅 制表

申请设站 单位名称						
企业规模		是否公益性企业				
企业信用 情况		2019 年研发经费投入（万）				
专职研发 人员(人)		其中	博士		硕士	
			高级职称		中级职称	
<b>市、县级科技创新平台情况</b> （重点实验室、工程技术研究中心、企业技术中心等，需提供证明材料）						
平台名称		平台类别、级别		批准单位		获批时间
<b>可获得优先支持情况</b> （院士工作站、博士后科研工作站、省级及以上企业重点实验室、工程技术研究中心、企业技术中心、产业技术研究院、人文社科基地等，需提供证明材料）						
平台名称		平台类别、级别		批准单位		获批时间

申请设站单位与高校已有的合作基础（分条目列出，限 1000 字以内。其中，联合承担的纵向和横向项目或成果限填近三年具有代表性的 3 项，需填写项目名称、批准单位、获批时间、项目内容、取得的成果等内容，并提供证明材料）

工作站条件保障情况

1.人员保障条件（包括能指导研究生科研创新实践的专业技术或管理专家等情况）

2.工作保障条件（如科研设施、实践场地等情况）

3.生活保障条件（包括为进站研究生提供生活、交通、通讯等补助及食宿条件等情况）

4.研究生进站培养计划和方案（限 800 字以内）		
<div> 申请设站单位意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>	<div> 高校所属院系意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>	<div> 高校意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>



## 江苏省研究生工作站申报表

(党政机关、事业单位、社会组织等机构填报)

申请设站单位全称：\_\_\_\_\_

单 位 地 址：\_\_\_\_\_

单 位 联 系 人：\_\_\_\_\_

联 系 电 话：\_\_\_\_\_

电 子 信 箱：\_\_\_\_\_

合 作 高 校 名 称：\_\_\_\_\_

江 苏 省 教 育 厅  
江 苏 省 科 学 技 术 厅 制表



申请设站 单位名称						
单位性质（党政机 关/事业单位/社会 组织）						
专业技术人员或 管理专家(人)		其中	博士		硕士	
			高级职称		中级职称	
科学研究平台情况						
平台名称		平台类别、级别		批准单位		获批时间
设站单位与高校已有的合作基础（分条目列出，限 1000 字以内。其中，联合承担的纵向和横向项目或成果限填近三年具有代表性的 3 项，需填写项目名称、批准单位、获批时间、项目内容、取得的成果等内容，并提供证明材料）						
工作站条件保障情况						



1.人员保障条件（包括能指导研究生科研创新实践的专业技术或管理专家等情况）

2.工作保障条件（如科研设施、实践场地等情况）

3.生活保障条件（包括为进站研究生提供生活、交通、通讯等补助及食宿条件等情况）



4.研究生进站培养计划和方案（限 800 字以内）		
<div> 申请设站单位意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>	<div> 高校所属院系意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>	<div> 高校意见  （盖章） </div> <div> 负责人签字 </div> <div> 年    月    日 </div>



# 江苏省优秀研究生工作站示范基地 申 报 书

申请单位全称: \_\_\_\_\_

组织单位代码: \_\_\_\_\_

单位所属行业: \_\_\_\_\_

单 位 地 址 : \_\_\_\_\_

单位联系人 : \_\_\_\_\_

联 系 电 话 : \_\_\_\_\_

电 子 信 箱 : \_\_\_\_\_

合作高校名称: \_\_\_\_\_

工作站认定时间 : \_\_\_\_\_

优秀认定时间 : \_\_\_\_\_

江 苏 省 学 位 委 员 会  
江 苏 省 教 育 厅 制表



# 填 写 说 明

## 一、申请单位基本情况

“研发机构”指经批准建设的博士后科研工作站、工程技术研究中心、企业技术中心、工程中心、公共技术服务平台等，按机构名称、级别、认定部门、认定年份等逐一列出。

“工作站获综合奖励情况”指政府及政府相关职能部门组织的奖励。

## 二、工作站技术研发情况

“科研项目、课题名称”指近建站以来经各级科技部门立项支持的研发项目。选择最具代表性项目，不超过 5 项，按类别、编号、名称和经济效益、社会效益、申请专利、制订标准等逐一列出。

## 三、工作站建设与运行管理情况

根据工作站运行与管理需要，企业和合作高校独立或联合出台的相关管理文件、管理办法和举措。

## 四、工作站人才培养培训情况

“进站研究生发表与工作站研究课题相关的学术成果”指在国内外学术期刊正式发表的学术论文。

“进站研究生取得与工作站研究课题相关的发明专利”指学生作为主要完成人所申请的国内外发明专利。

由进站高校相关学科填写，可按不同高等学校复制并填写。

## 五、下列附件材料复印件请附在本表后面并按以下顺序一起装订

1. 各类科技计划项目立项批文；
2. 高新技术产品认定、授权发明和实用新型专利、技术标准制订、科学技术奖励证书等佐证材料；
3. 进站导师组及研究生所发表的代表性论文、科研奖励证书、专利证书等。

## 六、其他

本表由企业与合作高校联合填报，一式 2 份，A4 纸双面打印，纸质装订。文字原则上使用小四或五号宋体。填报时不得改变本表格式。



### 一、申请单位基本情况

单位所在地域	市 区（县）					
所属领域（行业）	A 电子信息、B 现代制造、C 新材料、D 生物医药、E 高科技农业、F 新能源与节能、G 环保、H 化工、I 纺织、J 其它					
单位类型	A 星火龙头企业、B 民营科技企业、C 国家火炬计划重点高新技术企业、D 省高新技术企业、E 其它（可多选）					
职工总数（人）		人				
近三年销售收入、利润、纳税额等（人文社科类研究生工作站可不填写此项）						
年 度	销售收入（万元）		利润（万元）		纳税额（万元）	
研发机构名称	级 别		认定部门		认定时间	
科技人员（人）			上年研发经费（万元）			
研发人员(人) (不含兼职)		其中	博士		硕士	
			高级职称		中级职称	
授权专利总数（件）			其中授权发明专利数(件)			
工作站获综合奖励情况						
荣誉称号、表彰奖励名称	获奖时间		授奖部门		获奖级别	备注



二、工作站科研开展情况

课题研究				
起止年月	科研项目、课题名称	项目来源及类别	完成情况	成果获奖、专利及效益情况 (注明授奖部门、奖励级别及排名)
技术创新				
成果转化				
社会效益和经济效益(直接、间接)				

注：本页可续。

### 三、工作站建设与运行管理情况

正式出台与工作站建设与管理相关的制度和文件			
时间	文件名称	使用范围及产生效益	备注
保障工作站有效运行的主要措施			
<p>企业方面：</p>			
<p>学校方面：</p>			



#### 四、工作站人才培养培训情况

进站导师情况	姓名	专业技术 职 务	博导/硕 导	专业方向	现指导研究生数				
					博 士	硕 士			
设站以来进站 研究生情况		第 1 年		博士	人	硕士	人		
		第 2 年		博士	人	硕士	人		
		第 3 年		博士	人	硕士	人		
		第 4 年		博士	人	硕士	人		
		第 5 年		博士	人	硕士	人		
		第 6 年		博士	人	硕士	人		
进站研究生发表与工作站研究课题相关的学术成果（限 20 项）									
学生姓名 （排名）	题 目			期刊名称(全称)	SCI、EI、 ISTP、核心	备注			
进站研究生取得与工作站研究课题相关的发明专利（限 20 项）									
学生姓名 （排名）	专利名称			专利号	申请、公开、 授权	备注			





五、相关意见

申 请 单 位 意 见

单位法人代表签章

公 章

年 月 日

附件 4

## 江苏省优秀研究生工作站示范基地申报汇总表

填报高校（盖章）：

填报日期： 年 月 日

序号	研究生工作站名称	合作高校名称	研发课题数	评为优秀研究生工作站时间	近 3 年进站研究生数

联 系 人：

联系电话：

传真号码：

电子信箱：

年 月 日



附件 5

江苏省优秀研究生工作站示范基地申报信息表

序号	工作站名称	所在地区(市、区县)	合作高校代码	合作高校名称	合作课题名称	技术领域 (参见申请表)	合作 课题数	近 3 年进站 研究生总数	评为优秀研究生工 作站时间

附件 6

研究生工作站联系人回执

学校	负责人姓名	所在部门	办公电话	手机号	QQ 号



