

南京信息工程大学

校级科研机构建设与管理办法（试行）

第一章 总 则

第一条 为切实加强校级科研机构建设与管理,形成在相关领域具有优势和特色的科研和人才培养平台, 为我校申报省部级科研机构打下基础, 参照江苏省相关管理规定, 结合我校实际情况, 特制定本办法。

第二条 本办法所称“校级科研机构”是指由我校发文成立的长期有组织地从事科学研究与开发活动的校内科研机构。

第三条 校级科研机构任务是根据学校科技发展方针, 面向国内科技前沿, 围绕江苏社会经济发展中的科技问题, 开展创新研究和技术研发, 培养创新人才, 提高学科建设水平。

第四条 鼓励学院根据本院学科发展需要组建院级科研机构进行培育和建设, 条件成熟的情况下, 申报校级科研机构。

第二章 申报条件

第五条 已作为院级科研机构建设 2 年以上, 有相关学科支撑, 有科学合理的发展规划, 有明确的建设目标。

第六条 具有 2-3 个稳定的研究方向。主要研究方向符合地方经济、社会发展需求, 属于我校优先或重点发展的研究领域, 并处于省内先进水平, 能承担和完成国家级科研项目。每个研究方向具有一支专业结构、年龄结构相对合理且创新能力强的研究团队。

第七条 机构负责人应为所属学科领域的学术带头人, 有较强的组织和协调能力, 年龄一般不超过 50 岁。

第八条 具备较好的前期研究基础。近三年来, 至少有 3 个国家级项目和若干个省部级项目支撑, 年均到账经费理工类不少于 200 万元、社科类不少于 30 万元, 同时, 取得一定数量的高水平论文(论著)、专利和获奖等科研成果。

第九条 具备开展科研工作的基本设施和工作条件, 且要求工作场所相对固定、集中。

第十条 拟申报校级科研机构不得与我校目前已建省部级和校级科研机构名称、研究领域重复。

第三章 遴选与审批

第十一条 校级科研机构每三年遴选一次，由科学技术处/社会科学处组织。

第十二条 申报校级科研机构须填写《南京信息工程大学校级科研机构申请表》，经依托学院论证并签署意见后报科学技术处/社会科学处。

第十三条 校科研机构管理委员会听取拟建校级科研机构负责人答辩，并进行综合评审，提出拟立项建设方案。

第十四条 拟立项建设方案报校长办公会批准，公示后正式公布校级科研机构名单。

第四章 管理与建设

第十五条 科学技术处/社会科学处负责校级科研机构考核、验收等管理工作，学院具体负责日常建设与管理工作。

第十六条 校级科研机构应以所在学科为中心，以科研项目为纽带，下设课题组或研究室作为基本研究单元来组织建设。

第十七条 校级科研机构可设置正副两名负责人，由依托学院提名报科学技术处/社会科学处审批，依托学院聘任。

第十八条 校级科研机构均按虚体运行，无行政级别和人员编制，所需科研设施、办公用房等由依托学院统筹解决。

第十九条 校级科研机构自公布之日起一个月内，由机构负责人填写《南京信息工程大学校级科研机构建设计划任务书》（以下简称《任务书》），明确年度建设目标和周期建设目标，经学院审核并签署意见后报科学技术处/社会科学处。校级科研机构周期建设目标一般须达到以下要求：

- 1、三年建设期内，新增主持国家级科研项目理工科类 9 项以上，文科类国家级 2 项、省部级 5 项以上；年均实到科研经费理工科类 350 万元以上，文科类 50 万元以上；
- 2、三年建设期内，获省部级科技成果二等奖理工科类不少于 2 项，文科类三等奖不少于 1 项；理工科类年均新增申请专利不少于 50 项，授权发明专利不少于 10 项；
- 3、三年建设期内，人均发表论文理工科类 SCI 1 篇以上，工科类 SCIE 或 EI 期刊 3 篇以上，文科类 CSSCI 来源以上期刊 3 篇以上。

第二十条 学校对校级科研机构每年给予一定的建设经费支持，以三年为一个建设周期。经费使用与管理按下列要求执行：

- 1、建设经费按年度考核和周期验收结果分年度下拨；
- 2、建设经费使用实行机构负责人负责制；
- 3、建设经费按机构单独建帐，专款专用，三年建设期满，机构负责人应及时作出经费使用决算；
- 4、建设经费主要用于机构科研条件建设和科研活动费用，不得提取管理费和劳务酬金。

第二十一条 校级科研机构为非独立法人单位，不得对外签订任何协议或合同。

第二十二条 校级科研机构确有需要更名、变更研究方向或进行调整、重组的，须由机构负责人提出书面申请，经依托学院签署意见后，报科学技术处/社会科学处审定。

第五章 考核与验收

第二十三条 校级科研机构实行年度考核和周期验收制度，即一个建设周期内，前两年每年须提交年度进展报告接受年度考核，三年建设期满须接受周期验收并提交验收报告。

第二十四条 年度考核和周期验收由科学技术处/社会科学处组织专家依据《任务书》并结合实地考察进行，均以“通过、未通过”评价，考核与验收结果校内公布。

第二十五条 校级科研机构的年度考核：

- 1、完成《任务书》年度建设目标，即年度考核通过，全额下拨下一年度建设经费；
- 2、未完成《任务书》年度建设目标，即年度考核未通过，减半下拨下一年度建设经费；
- 3、连续两年年度考核未通过，停拨下一年度建设经费；
- 4、不参加年度考核者，直接撤销，并收回已下拨建设经费，全校通报。

第二十六条 校级科研机构的周期验收：

- 1、完成《任务书》三年建设目标，即周期验收通过，除继续全额下拨下一周期运行经费外，将给予表彰，并优先推荐申报省部级科研机构；
- 2、未完成《任务书》三年建设目标，即周期验收未通过，视情况给予撤销。

第二十七条 经年度考核或周期验收撤销的校级科研机构，须经依托学院整改才能参加下一轮校级科研机构申报。

第二十八条 校级科研机构如在建设期内获批为省部级科研机构，学校将终止下拨建设经费，但已下拨的经费仍可继续使用。

第六章 附 则

第二十九条 校级科研机构统一命名为“南京信息工程大学××研究所”。

第三十条 本办法由科学技术处/社会科学处在各自范围内负责解释。

第三十一条 本办法自公布之日起施行，原《南京信息工程大学校内科研机构建设与管理办法》（科发[2008]10号、社发[2008]6号）同时废止。

附件 1:

南京信息工程大学

校级科研机构申请表

科研机构名称

依托学院

填表日期

南京信息工程大学科学技术处制

二〇一二年四月

| | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------|--|-----|--------|----|--------------|--------|-------|------|--------|--|---|
| 科研机构名称 | | | | | | | | | | | | |
| 所属学科 | | | | | | | | | | | | |
| 主要研究方向 | | 1、 | | | | | | | | | | |
| | | 2、 | | | | | | | | | | |
| | | 3、 | | | | | | | | | | |
| | | 4、 | | | | | | | | | | |
| 科研机构负责人姓名(正) | | | 性别 | | 年龄 | | 职称 | | 行政职务 | | | |
| 科研机构负责人姓名(副) | | | 性别 | | 年龄 | | 职称 | | 行政职务 | | | |
| 近三年来科研机构基本情况 | 总人数 | 正高级 | 副高级 | 中级 | | 初级 | 客座人员 | 其他 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 年龄结构 | 35岁以下 | | 36-45岁 | | | 46-55岁 | 55岁以上 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| | 科研情况 | 获奖成果 | 项 | | 其中 | 国家级 | | 项 | | | | |
| | | | | | | 省部级 | | 项 | | | | |
| | | 收录论文 SCI(SCIE)/ SSCI EI/A&HCI ISTP/ISSHP | | 篇篇篇 | | 在国内外学术刊物发表论文 | | 篇 | | 授权发明专利 | | 项 |
| | | 在研科研项目数 | | | 其中 | 国家级 | | 项 | | | | |
| | | | | | | 省部级 | | 项 | | | | |
| | | | | | | 市厅级 | | 项 | | | | |
| | | | | | | 横向 | | 项 | | | | |
| | | 年均到账经费(万元) | | | | | | | | | | |
| 现有科研用房面积(M ²) | | | | | | | | | | | | |
| 培养研究生情况 | | | | 已毕业人数 | | | 在校人数 | | | | | |
| | 博士生 | | | | | | | | | | | |
| | 硕士生 | | | | | | | | | | | |

一、申请设立科研机构的理由

二、现有开展科研工作的基础设施（设备、场所等）

三、近 3 年标志性成果（包括高水平论文、获奖等，限 10 项）

四、科研机构未来 5 年的发展规划

五、科研机构未来 3 年的预期目标（项目、经费、论文、专利等）

六、完成目标拟采取的措施

七、主要研究方向（一）：

团队带头人情况

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|-------|------|------|------|-----------|--|------|--|
| 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | | 职称 | | 是否博导 | |
| 最后学历 | | | | | 授予单位 | | | | |
| 学术专长 及研究方向 | | | | | | | | | |
| 主要成就 | | | | | | | | | |
| 主要经历 (大学起) | | 起止年月 | 工作单位 | | | 专业技术职称、职务 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 培养研究生 情况 | | 已毕业人数 | | | 在校人数 | | | | |
| | | 博士生 | | | | | | | |
| | | 硕士生 | | | | | | | |

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|------|------|------|-------|-----------|------|------|--|
| 主要研究方向（二）: | | | | | | | | | |
| 团队带头人情况 | | | | | | | | | |
| 姓名 | | 性别 | | 出生年月 | | 职称 | | 是否博导 | |
| 最后学历 | | | | | 授予单位 | | | | |
| 学术专长 及研究方向 | | | | | | | | | |
| 主要成就 | | | | | | | | | |
| 主要经历 (大学起) | | 起止年月 | 工作单位 | | | 专业技术职称、职务 | | | |
| | | | | | | | | | |
| 培养研究生 情况 | | | | | 已毕业人数 | | 在校人数 | | |
| | | 博士生 | | | | | | | |
| | | 硕士生 | | | | | | | |

注：此表不够可加页

九、依托学院学术或技术委员会推荐意见

对科研机构的研究基础、发展潜力和拟开展的研究工作的评价和推荐意见

学院学术或技术委员会主任：

（签字）

年 月 日

十、依托学院（部）意见

对本表所填内容是否属实、计划是否可行、目标能否实现、是否同意申报等签署意见

学院负责人签字：

（公章）

年 月 日

十一、校科研机构管理委员会评审意见

管理委员会主任： (签字)

年 月 日

十二、学校主管部门意见

(科学技术处盖章)

年 月 日

附件 2:

编号_____

南京信息工程大学

校级科研机构建设计划任务书

机构名称: _____
机构负责人: _____
依托学院: _____
起止年限: _____

南京信息工程大学科学技术处制

二〇一二年四月

一、科研机构基本情况

1.1 研究方向

1、

2、

3、

4、

1.2 负责人简况

| | 负责人（正） | 负责人（副） |
|-------|--------|--------|
| 姓 名 | | |
| 职 称 | | |
| 学历/学位 | | |
| 手 机 | | |
| 办公电话 | | |
| Email | | |

1.3 机构成员基本情况

| 姓 名 | 性别 | 出生年月 | 学历/学位 | 职 称 | 现所在研究方向 | 承担角色 |
|-----|----|------|-------|-----|---------|------|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

注：1、请按研究方向填写成员；
2、承担角色是指团队带头人、骨干成员或一般成员。

二、建设目标

2.1 总建设目标（科研机构通过三年建设能够达到的总体建设水平，在国际、国内相关研究领域的学术地位，以及在科学研究、队伍建设、人才培养和学术交流等方面的建设水平。）

| 2.2 科学研究任务与目标 | | | | |
|---------------|-------|---------|---|---|
| 成果类别 | 总建设目标 | 分年度建设目标 | | |
| | | 年 | 年 | 年 |
| 国家级科研项目（项） | | | | |
| 省部级科研项目（项） | | | | |
| 到账经费（万元） | | | | |
| 国家级奖励（项） | | | | |
| 省部级奖励（项） | | | | |
| 市厅级奖励（项） | | | | |
| 申请专利（项） | | | | |
| 授权专利（项） | | | | |
| 高水平论文（篇） | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

注：高水平论文指 SCI、SCIE 或 EI、CSSCI 来源以上期刊论文

| 三、依托学院审核意见 |
|--|
| <div style="text-align: right; margin-top: 200px;"> 依托学院（公章） 年 月 日 </div> |

四、主管部门审核意见

科学技术处（公章）

年 月 日

五、“计划任务书” 各方签订

机构负责人：

（签字）

年 月 日

依托学院领导：

（签字）

年 月 日

主管部门负责人：

（签字）

年 月 日