

南京市科学技术局文件

宁科〔2020〕39号

市科技局关于征集和建立 重大科研项目（课题）库的通知

江北新区科创局、各区（园）科技（人才）局、各有关单位：

2020年是“十三五”科技规划的收官之年，也是面向“十四五”部署科技重点任务的关键之年。为主动对接国家科技部和江苏省科技厅科技创新规划有关要求，持续深入推进市委、市政府创新驱动发展战略，现面向各行业及有关单位，征集重点科研项目（课题）作为国家和省科技计划储备，以值精准做好科研成果与社会需求的衔接。现将有关事项通知如下：

一、基本原则

科研项目（课题）应聚焦国家、省、市重大战略任务，以“坚持问题导向、结合主导产业、立足自主创新、突出本地优势、注重研产转化”为原则，从基础前沿、重大共性关

键技术到应用研究、产业示范进行全链条创新设计、一体化组织实施。入库项目（课题）将作为未来3-5年国家、省、市科技计划相关项目重点遴选和推荐对象，对于接近产业化的项目，将视情在科技人才、科技金融、成果转化等方面给予支持。

二、主要领域

紧密结合市委市政府“1号文”，围绕地标产业方向，以新一代信息技术（信息网络、网络安全、人工智能、大数据）、生物医药与生命健康（细胞基因研究、重大新药创制、先进医疗器械、临床医学）、先进制造（智能制造、新材料）、能源与环境保护（智能电网、污水治理、环保产品及材料）、现代农业（种业创新、未来食品、农业信息化）、社会事业与公共安全等为重点征集领域，项目（课题）申报数量不限。非上述领域也可申报，但应是本单位正在或即将展开的科研项目（课题）。

三、基本要求

项目（课题）要填报建议书，并着重从以下几个方面予以说明（详见附件）：

（一）项目（课题）简介

1.项目简述。说明项目解决的具体应用难题或发展瓶颈，要求内容具体、指向清晰，充分描述说明现实应用场景，产业化方向及其他核心预期目标（指标）。

2.项目价值。项目与国家重大战略和本市经济发展的关系，对其战略意义、重要性及必要性进行说明。

（二）承担单位

1.基本情况。说明本单位的基本情况，所研究的重点领域及具备的特有优势。

2.行业地位。本单位在行业领域内所处的行署，国内及国际本行业竞争或比较单位简介。

（三）研究现状

1.研究进展。对该项目（课题）的研究现状，所取得的阶段性成果（专利、论文、试验产品）；与国内及国际同业的比较优势（技术路线、设计及材料优势、信息技术加持）。

2.队伍及平台。承担该项目（课题）的人才队伍、设施平台等情况。

3.研究周期。项目（课题）研究的周期及阶段说明。

4.经费投入。完成该项目（课题）预期投入的经费，并对经费来源（自筹、融资、政府资助）等进行说明。

（四）预期成果

1.成果形式。项目（课题）的成果形式（产品、专利、人才）等，如有产业化计划的一并进行说明。

2.效益测算。该项目（课题）完成后可产生的效益（经济、社会等）。

四、组织方式

本次征集采取网上申报，各申请单位登录“南京市科技计划管理信息系统”（<http://49.65.0.222>），点选“重大科研项目（课题）征集”选项进行填报，经各区（园区）主管部门审核通过后，由市科技局汇总建库。首批申报截止时间

为 3 月 31 日。如涉及敏感、保密事项，不适合通过网络渠道提交的，可将电子材料专入送至建邺区江东中路 265 号新城大厦 B 座 8 楼 810 室(联系人：李金伟；电话：68786232)。

附件：项目（课题）建议书



附件

项目（课题）建议书

（储备库）

项目（课题）名称： _____

所属领域： _____

经费概算： _____

单位名称： _____

单位地址： _____

项目负责人： _____ 电话： _____

项目联系人： _____ 电话： _____

主管部门： _____

申报日期： 年 月 日

项目（课题）信息采集表

项目（课题）名称	
项目（课题）简介	1、项目简述。
	2、项目价值。
承担单位	1、基本情况。
	2、行业地位。
研究现状	1、研究进展。
	2、队伍及平台。
	3、研究周期。
	4、经费投入。
预期成果	1、成果形式。
	2、效益测算。

南京市科学技术局

2020年2月25日印发
