

江苏省发展和改革委员会文件

苏发改高技发〔2018〕261号

省发展改革委关于开展2018年省级 工程研究中心申报工作的通知

各设区市发展改革委，昆山市、泰兴市、沭阳县发展改革委（局），省有关部门：

为认真贯彻党的十九大精神，全面落实国家创新驱动战略，提升我省产业发展整体水平和国际竞争力，推进完善以企业为主体、市场为导向、产学研结合的自主创新体系建设，根据《江苏省工程中心管理办法》，现将组织申报2018年省级工程研究中心有关事项通知如下：

一、重点领域

- 1、国家和我省确定的战略性新兴产业；
- 2、国家和我省鼓励发展的高新技术产业；
- 3、促进新旧动能转换的互联网+、数字经济、共享经济、人工智能、区块链等前沿产业；
- 4、具有较大影响力和市场前景的地方特色产业等领域技术、产品或服务的创新。

二、申报条件

- 1、符合《江苏省工程中心管理办法》的有关规定和要求，定位明确，发展思路清晰，任务和目标合理。
- 2、管理与团队具有较强的组织管理机构和管理队伍，建立了规范的管理体制和运行机制；拥有一定规模和较高水平的人才队伍及专职科研人员，技术带头人具有高级职称或博士学位。
- 3、主要依托单位是行业龙头，具有技术领先优势的高成长型企业或院校、科研院所，在所属领域拥有先进的研发试验设施和专门的研发场地，能够形成对突破制约产业转型升级和重点产业发展的关键性技术研发提供有效支撑和保障。
- 4、具有承担过省级以上科研计划、标准制定等经历，拥有一批授权专利等自主知识产权、有待工程化开发、技术含量高和市场前景好的科技成果和技术储备，有较强的带动性和辐射作用。
- 5、以主要依托单位为主，鼓励开展产学研实质性的联合共

建，联合开展技术创新、组织创新和服务模式创新，促进相关产业的创新和发展。

三、申报程序

各地发展改革委组织初审，严格审核，择优推荐；中央企业经所属设区市初审后，可随同设区市申报文件合并上报（不影响本市申报名额）；省级行业主管部门可组织本行业单位初审后向我委申报；各类高校统一归口省教育厅初审后向我委申报。

四、申报要求

1、本年度申报截止时间为2018年5月25日。请各主管部门按照通知要求，组织符合条件的单位编制省级创新平台建设方案，对申报材料认真审核，并对申报材料的真实性予以确认。在申报材料附件上，请用标签纸贴在申报条件相关证明页上并加以简单注明。届时我们将按通知要求，集中逐一审核申请报告（具体时间我们将微信通知各设区市发展改革委高技术处相关同志，省级行业主管部门可在申报截止时间前电话联系我们），对不符合基本条件的创新平台将不予接收申报材料，逾期不予受理。

2、原则上各设区市每批次申报省级创新平台不超过6个，国家创新型城市不超过10个，昆山市、泰兴市、沭阳县可单独申报1个。其他单位可申报1个，省教育厅可不超过10个。一个法人单位只能申报1个。

3、根据科技部、财政部、国家发展改革委共同印发的《国

家科技创新基地优化整合方案》，对现有国家级基地平台进行分类梳理、归并整合。面向国家重大战略任务和重点工程建设需求，开展关键技术攻关和试验研究、重大装备研制、重大科技成果的工程化实验验证，突破关键技术和核心装备制约的项目，统一命名“国家工程研究中心”。为同国家保持一致，从2018年开始，我省省级工程中心更名为“江苏省工程研究中心”。

4、各创新平台承担单位要认真编制《江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）申请报告》（编制大纲见附件1，并附光盘），填报《江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）申请表》（见附件2，并附光盘）。

5、各主管部门填报《江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）汇总表》（见附件3，并附光盘）。

申请报告、申请表、汇总表及光盘均一式两份。所有申报材料一律正反面打印，所有表格必须用Excel格式，申报光盘上须用记号笔注明所属设区市名称和申报项目名称。

联系人： 梁宝珊 电话：025-83391028。

电子信箱：liangbs@jsdpc.gov.cn

- 附件：1. 江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）
 申请报告编制大纲
2. 江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）

申请表

3. 江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）

汇总表



附件1:

江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）

申请报告编制大纲

一、摘要（2500字以内）

1、省级创新平台名称

2、省级创新平台主要依托单位概况

3、省级创新平台方案编制依据

4、省级创新平台提出的理由

5、省级创新平台发展战略与计划

6、省级创新平台建设内容、规模、地点与方案

7、省级创新平台研发基础条件：管理与团队情况；相关研发设备原值；研发场地面积；主持承担或主要参与过省级以上科研计划、行业标准的制定情况；拥有专利情况；产、学、研联合情况（如有实质性的联合共建须提供相关证明文件）

8、省级创新平台已取得的主要成就及相关材料

9、结论与建议

二、建设背景及必要性

1、本领域在国民经济建设中的地位与作用

2、国内外技术和产业发展状况、趋势与市场分析

3、本领域当前急待解决的关键技术问题

4、本领域成果转化与产业化存在的主要问题及原因

5、建设省级创新平台意义与作用

三、申报单位概况和建设条件

- 1、申报单位及主要发起单位概况
- 2、拟工程化、产业化的重要科研成果及其水平
- 3、与创新平台建设相关的现有基础条件

四、主要任务与目标

- 1、主要发展方向
- 2、主要任务
- 3、发展战略与运营思路
- 4、预备期和中长期目标

五、管理与运行机制

- 1、机构设置与职责
- 2、运行机制

六、经济和社会效益初步分析

七、其它需要说明的问题

八、附件

1、工程中心法人（或主要依托单位）营业执照或工程实验室主要依托单位营业执照

- 2、工程中心或工程实验室章程
- 3、前期科技成果证明文件
- 4、其它相关证明文件等

附件2:

江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）申请表

申请 创新平台 名称	主要依托单位	主要依托 单位负责人和 联系人信息	所属产业 技术领域	地方政府是否 已有财政资金 支持或有明确 的安排计划	创新平台研发基础条件	建设内容（200字以内）	建设地点 （××县 （市、 区）	主持部门
		负责人 姓名： 职务： 固定电话： 手机号码： 联系人 姓名： 职务： 固定电话： 手机号码：						

填写注意事项：

1. 创新平台研发基础条件（填写提纲）：科研人员××人，专职科研人员××人，研发设备原值××万元，现有研发设施面积××平方米，已有科研成果（授权专利、新药证书、软件著作权等）1、2、3…（提供证明文件），主持参加科研计划×××项，分别是：1、2、3、…（提供证明文件），牵头参与制订行业标准×××项，分别是：1、2、3、…（提供证明文件）。

2. 建设内容（填写提纲）：围绕×××（当地主导或特色）的产业发展中的×××（具体的）等问题，针对×××技术的迫切需求，建设×××（具体的若干个）研发平台，开展×××方面等研究，突破×××（具体的）等关键技术或开发×××装备，满足提升产业创新能力、促进区域经济发展方面的需求。

3. 所属产业技术领域：×××类。是否为省市区主导产业或特色产业，须提供相关证明文件。

4. 地方政府是否已有财政资金支持或有明确的安排计划：需提供具体支持文件及额度。《文件名称》、文号、额度。

附件3:

江苏省2018年省级工程研究中心（省级创新平台）汇总表

序号	申请创新 平台名称	主要依托 单位	主要依托单位 负责人和联系人信息	建设内容（200字以内）	建设地点 ××市、县 （市）、区	主持申报部门
			负责人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码： 联系人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码：			
			负责人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码： 联系人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码：			
			负责人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码： 联系人姓名： 职务： 固定电话： 手机号码：			