

# 2020年度市级科技计划项目申报指南

为深入贯彻落实市委、市政府决策部署，深入实施创新驱动发展战略，进一步

优化完善全市科技计划项目申报、评审、立项、实施、验收、绩效评价等各个环节，进一步健全完善科技计划项目申报指南，现就2020年度市级科技计划项目申报指南有关事项通知如下。一、申报范围及申报条件。二、申报程序及时间节点。三、申报材料及评审要求。四、其他事项。

## 一、申报范围

（一）申报范围。申报范围包括：1. 申报范围。2. 申报条件。3. 申报程序。4. 申报材料。5. 评审要求。6. 其他事项。

（二）申报条件。申报条件包括：1. 申报主体。2. 申报项目。3. 申报内容。4. 申报要求。

（三）申报程序。申报程序包括：1. 申报受理。2. 项目评审。3. 项目立项。4. 项目实施。5. 项目验收。6. 项目绩效评价。

## 二、申报材料

（一）申报材料。申报材料包括：1. 申报书。2. 项目可行性研究报告。3. 项目预算书。4. 项目合同书。5. 项目验收报告。6. 项目绩效评价报告。

（二）申报要求。申报要求包括：1. 申报书。2. 项目可行性研究报告。3. 项目预算书。4. 项目合同书。5. 项目验收报告。6. 项目绩效评价报告。

（三）申报程序。申报程序包括：1. 申报受理。2. 项目评审。3. 项目立项。4. 项目实施。5. 项目验收。6. 项目绩效评价。

（四）申报材料。申报材料包括：1. 申报书。2. 项目可行性研究报告。3. 项目预算书。4. 项目合同书。5. 项目验收报告。6. 项目绩效评价报告。

（五）申报要求。申报要求包括：1. 申报书。2. 项目可行性研究报告。3. 项目预算书。4. 项目合同书。5. 项目验收报告。6. 项目绩效评价报告。

（六）申报程序。申报程序包括：1. 申报受理。2. 项目评审。3. 项目立项。4. 项目实施。5. 项目验收。6. 项目绩效评价。

重点项目，鼓励各行业学会、协会、创新联盟等行业组织整合资源提出相关意见建议。

4、鼓励各县（市）围绕县域重点产业提出指南建议，鼓励各县（市）、区科技管理部门围绕市县联动推进科技项目模式创新、机制创新等方面提出意见建议。

（二）征集方向。根据《2020年徐州市科技计划项目指南编制办法》（附件1），编写提交《徐州市科技计划项目指南建议汇总表》（附件2），主要内容围绕自然科学、工程技术和

社会科学等自然科学类科技计划项目主要研究内容。

3、企业技术研发需求。企业在研发创新、工艺改进、日常生产过程中亟需解决的一些重大技术问题，特别是阻碍企业发展的技术“瓶颈”问题和关键难题等。

4、科研管理意见建议。征集对市级科技计划项目支持方式、专家咨询方式、项目组织和管理模式等方面的意见建议。

### 三、提交方式

相关内容于2020年12月27日就发布在徐州市

科技局的网站上，供征集单位参考。各单位主管部门应统一汇总提交。个人提交指南和项目建议的，应注明工作单位、联系人及联系方式。

### 四、意见采纳

1、市科技局根据征集到的内容，编制编制2021年度科技

科技计划项目指南及申报通知。

2、对征集到的重大、重点项目和技术需求，拟参照国家、省做法，视情况采取定向委托或联合招标等方式确定项目承担单位。

3、拟对目前科技创新项目通过非公开招标形式立项予以支持，并优先向国家科技部、省科技厅申报。科技专项（含）以上项目，经市委总委对非公开招标指导性项目予以支持，具体方式由各县（市）科技管理部门与市科技局对接协商。

### 五、联系人

联系人：市科技局发展规划处 王云霞，联系电话：82994328。

附件：

- 1、2020年徐州市市级科技计划指南建议征集目录
- 2、徐州市市级科技计划项目申报建议征集目录及申报流程
- 3、徐州市市级科技计划重点项目汇总表

