

吉林省发展和改革委员会 文件 吉林省财政厅

吉发改高技联〔2020〕677号

吉林省发展改革委 吉林省财政厅关于印发 《2021年吉林省预算内基本建设资金 (创新能力建设)申报指南》的通知

各市(州)、县(市)发改委(局)、财政局,长白山管委会经发局、财审局,中省直有关单位:

根据《吉林省省级产业创新专项资金管理办法》(吉财建〔2017〕583号)和年度工作安排,省发改委会同省财政厅研究制定了《2021年吉林省预算内基本建设资金(创新能力建设)申报指南》,现将有关事项通知如下:

一、组织申报

各地发改部门会同财政部门,根据管理办法和申报指南,组织好项目申报工作,严格审核项目及申报材料的真实性与合法性,联合行文报省发改委;中、省直单位,经严格

审核后直接行文报送省发改委。各地发改部门或中省直单位负责人为项目监管责任人。

项目申报单位需在省内注册登记，具备独立法人资格，省产业创新中心创新能力建设项目需在属地发改部门备案。

二、支持领域

国家级、省级工程研究中心（工程实验室）自主创新能力建设（数字化转型创新平台建设）、重大疫情防治经典名方制剂储备库建设、省产业创新中心创新能力建设、产业技术研究与开发、创新创业平台建设等项目。

三、支持方式

国家级、省级工程研究中心（工程实验室）自主创新能力建设、重大疫情防治经典名方制剂储备库建设、省产业创新中心创新能力建设、产业技术研究与开发项目，主要采取投资补助支持方式；国家级、省级“双创”示范基地和省级大企业（集团）“双创”平台建设、数字化转型创新平台建设）项目，主要采取先建后补支持方式。

四、严禁重复申报

按照《关于建立健全涉企财政资金分配查重机制的通知》（吉财预〔2020〕344号）要求，申报单位组织申报项目和拟定资金分配方案时，要真实、准确、完整的提供统一社会信用代码、企业全称、项目名称、核心内容、补助金额、该项目过去两年获得财政资金支持情况（按财政拨款指标文件详细说明，并附文件复印件）、该项目当年申请其他财政

资金支持情况(按申报资金全称,申报项目和金额逐一说明,并附申报材料)等7项要素信息。

五、绩效管理

按照《吉林省预算绩效管理办法》(吉财预〔2016〕618号)要求,省财政将组织开展专项资金绩效目标管理、绩效运行跟踪监控管理、绩效评价管理和绩效评价结果应用管理等工作。为此,请项目申报单位在完成申报材料准备的同时,填报专项资金绩效目标申报表(见附件3,并附在申报材料最后一页);获得省级专项资金支持的项目,在项目完成后要撰写项目绩效自评报告。

六、统一报送

请各单位于2020年9月17日(星期四)集中报送省发改委(正式申报文件1份,申报材料纸质一式2份并附PDF电子文件,附件2汇总表盖章纸件1份及电子版),仅此一天,逾期不予受理。

报送地点:吉林省经济信息中心(长春市新发路576号,省委对面)1楼107房间。

吉林省发改委网址:<http://www.jldrc.gov.cn>

联系人及联系方式:

省发改委高技术处

王 洪 0431-88906750 18604453311

姜惠乔 0431-88905444 18686401783

省财政厅经济建设处

官 平 0431-88550663

附件:

1. 2021年吉林省预算内基本建设资金（创新能力建设）申报指南
2. 2021年吉林省预算内基本建设资金申报项目（创新能力建设）汇总表
3. 专项资金绩效目标申报表



（此文主动公开）

附件 1

2021 年吉林省预算内基本建设资金（创新能力建设）申报指南

二〇二〇年八月

目 录

一、工程研究中心（工程实验室）自主创新能力建设专项计划.....	1
二、省级产业创新中心创新能力建设专项计划.....	6
三、产业技术研究与开发专项计划.....	14
四、创新创业平台建设专项计划.....	19

专项计划一

工程研究中心（工程实验室） 自主创新能力建设专项

一、主要支持领域方向

以提高自主创新能力、加快培育新动能，优化产业结构和动力转换为目标，针对工程研究中心（工程实验室）自主创新能力的薄弱环节，强化工程化研究、实验验证设施的建设，进一步完善有利于技术创新、成果转化的产学研合作机制，有效搭建产业与科研之间的“桥梁”，加快产业关键共性技术的研究开发步伐，促进科研成果向现实生产力转化，加速产业技术进步和产业结构优化升级。

二、申报要求

国家级、省级工程研究中心（工程实验室）所在单位为申报主体。重点支持认定以来未安排资金支持的工程研究中心（工程实验室）能力建设项目。项目须由平台负责人申报。每个申报部门申报项目不超过3个，省部共建单位申报项目不超过15个。对工程研究中心（工程实验室）的研究开发项目不予支持。

三、支持标准

国家级、省级工程研究中心（工程实验室）能力建设预计支持资金50-100万元/项，不要求项目承担单位配套资金。

四、项目实施期限

2年。

五、申报材料

申报材料包括项目资金申请报告、相关证明材料、拟申请省级财政资金使用预算及明细、项目申报单位关于项目真实性及合法性的审核意见。

六、附件

- (1) 项目资金申请报告封面格式
- (2) 项目资金申请报告编写提纲
- (3) 承诺书样式（见专项三附件）

附件（1）

**工程研究中心（工程实验室）
自主创新能力建设项目资金申请报告**

项目名称:

领域方向:

承担单位: (盖章)

地 址:

申报人:

联系电话: (手机)

申报部门:

申报日期: 年 月 日

吉林省发展和改革委员会制

附件（2）

工程研究中心（工程实验室）自主创新能力建设 项目资金申请报告编写提纲

一、申请单位情况。申请单位涉及的行业领域、其主要研制领域在国内所处的位置；申请单位在本领域技术创新中的作用和竞争力；申请单位研发实验基础条件、技术带头人和技术团队。银行信用等级，生产性企业应附加销售收入利税、主导产品市场占有率等内容。

二、项目建设的意义和先进性。目前项目申请单位研发实验条件存在的主要差距，拟建设的研发条件的先进性、适用性，对突破关键技术、开展前瞻性研究的支撑作用，对推进行业技术进步的作用。

三、建设方案。主要建设内容、方向、目标及任务；具体建设方案（包括技术方案、设备方案和工程方案及合理性）；形成的研究开发、成果转化、实验验证、设计仿真工程试验等技术设施的主要作用、功能、任务、水平；项目单位现有的支持配套条件；建设地点；建设工期及进度安排；项目建设管理，项目申报书的研究内容、考核指标等应合理、明确、可考核；如果列入计划，将作为签订任务书、验收的依据，原则上不得更改；依据项目支持发表的论文需要标注任务书编号。

四、补助资金使用方案及资金预算。资金仅用于设备购置和设备升级改造。

五、项目经济社会效益及风险分析。

六、统一社会信用代码、企业全称、项目名称、核心内容、补助金额、该项目过去两年获得财政资金支持情况（按财政拨款指标文件详细说明，并附文件复印件）、该项目当年申请其他财政资金支持情况（按申报资金全称，申报项目和金额逐一说明，并附申报材料）等7项要素信息。

七、项目负责人对项目资金申请报告内容及附件真实性出具承诺书（签字），项目承担单位法人代表、财务负责人对项目资金申请报告内容及附件出具真实性、合法性审核意见（签字、盖章）。

八、未承担本专项声明。

专项计划二

省级产业创新中心创新能力建设专项

省级产业创新中心是整合联合行业内的创新资源、构建高效协作创新网络的重要载体，是特定战略性领域颠覆性技术创新、先进适用产业技术开发与推广应用、系统性技术解决方案研发供给、高成长型科技企业投资孵化的重要平台，具备较强成果研发、中试和转化能力，是推动新兴产业集聚发展、培育壮大经济发展新动能的重要力量（详见《吉林省产业创新中心建设工作指引（试行）》）。

一、支持领域

传感器制造技术、高性能材料制备技术、碳纤维制品制备技术、医疗器械制造技术、医药制造技术等领域产业创新中心建设。

二、申报条件

（一）牵头单位实力强。牵头单位为企业或大专院校、科研院所，须在行业或专业领域内具有显著的创新优势和较大的影响力，具有充分利用和整合各类创新资源的能力，能够为省产业创新中心建设发展提供条件保障。

（二）目标定位明确。省产业创新中心应围绕行业发展特点和趋势，科学制定远期、中期和近期发展目标。发展目标应定量和定性相结合，容易考核。

（三）规模优势突出。须整合 3-5 家国家级或省级相关创新平台共同参与组建。鼓励各类投资基金参与建设。

（四）基础条件良好。拥有专职研发人员 40 人以上，其中硕士及以上学历或高级技术职称者不低于 30%。研究、开发、试验条件较为完善，研发设备原值不少于 2000 万元，研发场地面积不少于 2000 平方米。

（五）组织体系清晰。具备承担技术研发与产品开发、成果转化与商业化、创业投资与孵化、知识产权管理与运营等基本功能。

三、申报要求

（一）产业创新中心负责人必须是项目申报单位在职人员，拥有教授、研究员（及以上）等高级职称。

（二）产业创新中心创新优势突出、产业化应用方向明确。

（三）承担本专项的产业创新中心项目建设内容，申报过政府资助的不得重复申报。

（四）企业为主体申报产业创新中心的，需为 2019 年度产值达到 1 亿元以上的高新技术企业。

（五）每个中省直（独立法人）单位限申报 1 个项目。

四、支持标准

本专项优先支持技术先进性、创新性、成熟度高的产业创新中心项目，根据项目投资情况，配套补助资金最高不超过 500 万元/项。

五、项目实施期限

2年

六、申报材料

申报材料包括项目资金申请报告、备案文件、相关证明材料、拟申请省级财政资金使用预算及明细、项目申报单位关于项目真实性及合法性的审核意见。

七、附件

- (1) 项目资金申请报告封面格式
- (2) 项目资金申请报告编写提纲
- (3) 承诺书样式（见专项三附件）

附件（1）

省级产业创新中心创新能力建设项目 资金申请报告

项目名称:

领域方向:

承担单位: (盖章)

地 址:

申报人:

联系电话: (手机)

申报部门:

申报日期: 年 月 日

吉林省发展和改革委员会制

附件（2）

省级产业创新中心创新能力建设项目 资金申请报告编写提纲

一、项目摘要（2000 字以内）

包括：项目名称、项目法人概况、项目提出的主要理由、发展战略与经营计划、建设内容、规模、方案和地点、主要建设条件、项目总投资、投资构成及资金筹措方案、主要技术经济指标、目前存在的问题与建议、结论与建议。

二、项目建设的依据、背景与意义

三、产业与市场分析

1. 产业技术的主要发展状况与趋势预测、项目的优势与问题

2. 省内外发展趋势预测、项目的目标市场与市场占有率分析

3. 产业与市场的竞争力分析（省内外主要竞争对手情况、产业与市场的竞争力优势和劣势）

四、主要方向、任务与目标

1. 产业创新中心的主要发展方向

2. 产业创新中心的主要任务

3. 产业创新中心的发展战略与经营思路

4. 产业创新中心的近期和中期目标

五、申报单位概况和建设条件

1.产业创新中心申报单位概况、合作单位概况

2.整合现有国家级或省级工程研究中心（工程实验室）等创新平台情况

3.产业创新中心重要科研成果和现有水平

4.产业创新中心负责人、主要技术带头人、管理人员概况及技术队伍情况

5.产业创新中心的机构设置与职责

6.运行机制和激励机制

六、建设方案

1.建设内容、规模、地点与环境

2.技术方案、设备方案和工程方案及其合理性

3.原材料、动力、供水等配套及外部协作条件

4.科研开发的主要技术、工艺设计方案

5.内部设施的功能及合理性分析

七、土地利用、能源消耗及环境影响

1.土地利用

2.能源消耗

3.环境影响

八、劳动安全、卫生与消防

九、项目实施进度与管理

1.建设工期

2.项目实施进度安排与进度表

3.建设期的项目管理

4.项目招标方案

十、投资估算及资金筹措方案

1.项目总投资估算表

2.建设投资估算（包括土建、设备、安装、工程建设其他费用、科研开发、预备费、建设期利息、资料、技术援助、培训等）

3.流动资金估算

4.分年投资计划表

5.项目资金筹措方案及其落实情况

6.申请省专项资金的理由，专项资金的具体使用方案（专项资金仅可用于设备购置和设备升级改造）。

十一、项目经济和社会效益分析

1.初步经济效益分析

2.社会效益分析

十二、项目风险分析

1.技术风险

2.市场风险

3.管理和运营风险

4.其它风险

十三、其它需说明的问题

统一社会信用代码、企业全称、项目名称、核心内容、补助金额、该项目建设内容过去两年获得财政资金支持情况

(按财政拨款指标文件详细说明, 并附文件复印件)、该项目建设内容当年申请其他财政资金支持情况(按申报资金全称, 申报项目和金额逐一说明, 并附申报材料)等7项要素信息。

十四、相关附件、附表

1.财务报表; 2.设备清单; 3.法人证明; 4.相关证书、前期成果证明; 5.专利情况; 6.课题承担情况; 7.产学研合作协议; 8.备案文件, 主要包括建设内容、预期目标、项目总投资及建设地点、建设期限等; 9.土地(场地)证明; 10.环境影响登记表(备案); 11.消防登记; 12.真实性承诺书等。

专项计划三

产业技术与开发专项

一、主要支持领域方向

高性能材料开发、遥感卫星应用关键核心技术开发。

二、申报要求

(一) 科研院所和高等学校为申报主体。项目负责人必须是项目申报单位在职人员，且2年内不退休。

(二) 项目产业化应用方向明确。

(三) 已承担本专项项目尚未通过验收，不得再次申报。

(四) 每个中省直单位申报不超过3个项目，省部共建高等院校可申报不超过15个项目。“药联体”、“医联体”、“疫联体”省内成员单位可增加2个项目。

三、支持标准

本专项优先支持技术先进性、创新性、成熟度高的项目，预计支持资金10-30万元/项，不要求项目承担单位配套资金。

四、项目实施期限

2年。

五、申报材料

申报材料包括项目资金申请报告、相关证明材料、拟申请省级财政资金使用预算及明细、项目申报单位关于项目真

实性及合法性的审核意见。

六、附件

- (1) 项目资金申请报告封面格式
- (2) 项目资金申请报告编写提纲
- (3) 承诺书样式（见专项四附件）

附件（1）

吉林省产业技术研究与开发项目 资金申请报告

项目名称:

领域方向:

承担单位: (盖章)

地 址:

申 报 人:

联系电话: (手机)

申报部门:

申报日期: 年 月 日

吉林省发展和改革委员会制

附件（2）

产业技术研究与开发项目资金申请报告 编写提纲

一、立项理由。国内外相关技术与产品现状、问题、趋势；项目立项必要性；本项目的主要技术曾列入过哪些科研计划和取得的阶段性成果。

二、实施方案。本项目的具体内容，包括技术特点和优势、研发内容与目标、实施方式；项目进度安排（至少每半年一个研究阶段），包括实施期限，预期达到的技术经济、性能指标和参数。项目申报书的考核指标，应合理、明确、可考核，如果项目列入计划，将作为签订任务书和验收的依据，原则上不得更改；依据项目支持发表的论文需要标注任务书编号。

三、项目资金。包括项目总资金、资金使用范围、所申请资金年度预算及成果反映形式。

四、申报单位条件。包括：技术基础及科研能力，经济实力，经营管理能力，项目负责人及主要技术带头人情况，协作单位情况。

五、经济社会效益分析。

六、项目与工程化、产业化的衔接。

七、项目负责人对项目资金申请报告内容及附件真实性

出具承诺书（签字），项目承担单位法人代表、财务负责人对项目资金申请报告内容及附件出具真实性、合法性审核意见（签字、盖章）。

八、未承担本专项声明或已通过验收证明。

九、相关附件及证明材料。包括前期研究成果技术水平、成熟程度证明材料，相关检验报告、专利证书、技术合作协议；有关部门出具的经营许可文件、产品市场准入文件等。

十、其它需要说明的情况

创新创业平台建设专项

一、支持方向

以国家级、省级“双创”示范基地、省级大企业（集团）“双创”平台创新创业场地和配套设施为依托，为行业上下游中小微企业和创新创业者提供必要的资源和服务，促进创新成果转化和企业孵化的服务载体能力建设项目；“双创”示范基地、企业“双创”平台软硬件升级、公共服务设施改造等项目。

二、申报要求

国家级“双创”示范基地为国务院认定的“双创”示范基地；省级“双创”示范基地为省发改委、省教育厅、省科技厅、省工信厅、省人社厅等部门联合认定的“双创”示范基地；省级大企业（集团）“双创”平台为省发改委、省工信厅联合认定的“双创”平台。已承担本专项项目的单位，不得再次申报。

项目实施单位必须具备一定的自筹资金能力。

三、支持标准

国家级“双创”示范基地、省级“双创”示范基地、省级大企业（集团）“双创”平台预计支持资金 50-100 万元/项，项目不需要承担单位配套资金。

四、项目实施期限

2020年6月30日前已完成的项目。

五、申报材料

申报材料包括项目资金申请报告、相关证明材料（项目备案、经费决算、专项审计报告等）、拟申请省级财政资金使用明细、项目申报单位关于项目真实性及合法性的审核意见。

六、附件

- (1) 项目资金申请报告封面格式
- (2) 项目资金申请报告编写提纲
- (3) 承诺书样式

附件（1）

吉林省创新创业平台建设项目 资金申请报告

项目名称：

承担单位：（盖章）

地 址：

申 报 人：

联系电话：（手机）

申报部门：

申报日期： 年 月 日

吉林省发展和改革委员会制

附件（2）

创新创业平台建设项目资金申请报告编写提纲

一、申请单位情况。申请单位涉及的行业领域、在国内所处的位置；申请单位在本领域技术创新及创新创业带动就业方面的作用和竞争力；申请单位研发实验基础条件、技术带头人和技术团队；申请单位具备的为企业双创活动提供服务的条件。平台的组织机构及运行机制，开放范围、服务内容及服务模式。银行信用等级，生产性企业应附加销售收入、利税、主导产品市场占有率等内容。

二、项目建设的必要性。目前项目申请单位建设条件存在的主要差距，已建设的双创平台的先进性、适用性，对带动上下游企业发展、培育小微企业、支持内部员工创新创业的作用。

三、建设方案。项目备案文件；主要建设内容、方向、目标及任务；具体建设方案（包括技术方案、设备方案和工程方案及合理性）；项目单位现有的支持配套条件；投资估算，资金构成，分年投资计划。

四、项目建设进展及运行情况。已完成部分经费决算（有资质单位出具的专项审计报告）；建设工期及进度；项目建设管理（提供项目台账，完整反映项目建设和投资完成情况，项目投资的真实性和完整性、资金管理使用情况等）。

五、项目经济社会效益及风险分析。

六、有效资金来源证明及项目经费使用凭证等相关附件。

七、统一社会信用代码、企业全称、项目名称、核心内容、补助金额、该项目过去两年获得财政资金支持情况（按财政拨款指标文件详细说明，并附文件复印件）、该项目当年申请其他财政资金支持情况（按申报资金全称，申报项目和金额逐一说明，并附申报材料）等7项要素信息

八、项目负责人对项目资金申请报告内容及附件真实性出具承诺书（签字），项目承担单位法人代表、财务负责人对项目资金申请报告内容及附件出具真实性、合法性审核意见（签字、盖章）；出具专项审计报告资质单位对报告真实性的法律声明（盖章）。

附件（3）

承 诺 书

省发改委、省财政厅：

我单位申请“2021年省预算内基本建设资金（创新能力建设）”，组织XXXX项目的实施，在申报和实施过程中严格执行国家、省有关法律、法规的规定，切实做到专款专用，发挥资金的使用效益；每季度报告创新能力建设资金的使用及项目进展情况，主动接受有关单位监督检查，如实提供相关资料，确保项目按时完成。

我单位郑重承诺：所提供的资料真实、完整、准确、合法、有效。如经查实，有弄虚作假等情况，我单位愿承担相应的法律责任。

申请资金单位（盖章）：

法定代表人/代理人（签字）：

财务负责人/代理人（签字）：

项目负责人（签字）：

年 月 日

2021年吉林省预算内基本建设资金（创新能力建设）汇总表

单位盖章

单位：万元

序号	项目名称	承担单位	项目简介/主要建设内容/研究内容、目标	项目经济和社会效益	项目总投资	申请投资	起止时间	项目上报文号	申报单位联系人	申报单位联系电话(手机)	承担单位项目负责人	承担单位联系电话(手机)	申报单位联系人	申报单位联系电话(手机)	备注
(一) 工程研究中心(工程实验室) 自主创新能力专项-国家级工程研究中心(工程实验室)															
1															
2															
(二) 工程研究中心(工程实验室) 自主创新能力专项-省级工程研究中心(工程实验室)															
1															
2															
(三) 省级产业创新中心创新能力建设专项-传感器制造技术															
1															
2															
(四) 省级产业创新中心创新能力建设专项-高性能材料制备技术															
1															
2															
(五) 省级产业创新中心创新能力建设专项-碳纤维制品制备技术															
1															
2															
(六) 省级产业创新中心创新能力建设专项-医疗器械制造技术															
1															
2															
(七) 省级产业创新中心创新能力建设专项-医药制造技术															
1															
2															
(八) 产业技术研究与开发专项-高性能材料开发															
1															
2															
(九) 产业技术研究与开发专项-卫星应用技术开发															
1															
2															
(十) 创新创业平台建设专项															
1															
2															
(十一) 重大疫情防控经典各方剂制备库建设															
1															
2															
(十二) 数字化转型创新平台建设															
1															
2															

注：请按照项目名称和项目申报单位，与资金申报报告一致，不能简写

附件3:

专项资金绩效目标申报表

(2021年度)

填报单位(盖章)

填报日期: 年 月 日

项目名称		省预算内基本建设资金(创新能力建设)专项		
预算部门及编码		(不用填写)		基层预算单位及编码 (不用填写)
项目属性		新增项目 <input checked="" type="checkbox"/> 延续项目 <input type="checkbox"/>		项目期
项目资金 (万元)		年度资金总额:		
		其中: 财政拨款		其他资金
绩效目标	年度目标			中长期目标
	目标1: 目标2: 目标3:			
年度绩效指标	一级指标	二级指标	三级指标	指标值
	产出指标	数量指标	指标1:	
			指标2:	
			
		质量指标	指标1:	
			指标2:	
			
		时效指标	指标1:	
			指标2:	
			
		成本指标	指标1:	
			指标2:	
			
		
	效果指标	经济效益指标	指标1:	
			指标2:	
			
		社会效益指标	指标1:	
			指标2:	
			
		生态效益指标	指标1:	
			指标2:	
			
		可持续影响指标	指标1:	
指标2:				
.....				
满意度指标	指标1:			
	指标2:			
			
.....			

注: 此表请附在资金申请报告最后一页