长春高新技术产业开发区特色载体2021年度  
公共技术服务平台项目申报书

**项目名称：**

**项目单位：**

**项目负责人：**

**联系电话：**

填报日期： 年 月 日

填 写 说 明

1.填报范围为2020年1月1日—申报截止日期，超出期限取得的各类指标和成果不得纳入本申请书的统计范围。各类指标和成果以正式发表、合同签订或批复文件的时间为准。

2.本申请书中涉及国家机密的内容，请按照国家有关保密规定，进行脱密处理后填写。

3.本申请书中填写的内容必须真实可靠。

4.材料表内栏目不得空缺，如某项栏目内容没有，请填“无”或“0”。确认填写内容准确无误后，在审核意见栏签字盖章，否则材料视为无效。

5.统一用A4纸正反打印，按要求装订，目录页请自行编辑。

项目法人信用承诺书

本项目法人承诺严格遵守诚信原则，依据国家省市有关规定，为项目实施提供承诺的条件，严格执行经费管理等相关规定。承诺所提供申报资料真实可靠，项目组成员身份真实有效，无编报虚假预算、篡改单位财务数据、侵犯他人知识产权等失信行为。

本项目法人承诺如有失实或失信行为，愿意根据相关规定，承担以下责任：

1、取消项目评审资格；

2、撤销项目立项，并收回拨付经费；

3、根据失信情况，列入信用记录，接受相应处理；

4、其它相关法律责任等。

项目负责人（签字）：

单位法人代表（签字）： （公 章）

年 月 日

长春高新区特色载体2021年度公共技术服务平台项目  
申报表

一、基本情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 平台项目名称 | |  | | | | | | |
| 平台所在地址 | |  | | | 面积(m2) | | |  |
| 项目负责人 | |  | | | 项目单位法人 | | |  |
| 项目填报人 | |  | | | 联系电话 | | |  |
| 项目单位 | |  | | | 项目单位性质 | | |  |
| 承担单位统一社会信用代码 | | | |  | | | | |
| 平台  定位 |  | | | | | 服务  领域 |  | |
| 平台概述  （500字） | | | 简要介绍平台成立时间、服务领域、功能定位；累计投资数、投资建设主要内容，主要设备仪器及数量、服务内容和服务创新模式；  平台运行管理机制、团队人员和管理制度建设、获得荣誉奖励情况  ；累计服务企业数量、助力企业提升、开展相关活动等取得服务成效的情况。  参考模板：  平台由\*\*\*\*单位于\*\*\*\*年组织启动建设，利用\*\*\*\*等主要仪器设备及\*\*\*\*软硬件系统搭建的，面向\*\*\*\*领域企业提供\*\*\*\*专业技术服务和科研资源共享的开放式平台。平台采用院地合作模式、自成立以来累计实现投资\*\*\*\*万元，已完成\*\*\*\*等建设任务，开展了\*\*\*\*服务，累计实现服务企业\*\*\*\*户，取得了\*\*\*\*奖项（知识产权、承接了\*\*\*\*科研项目、获得了\*\*\*\*资质）。 | | | | | |

二、平台建设情况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、2020、2021年度平台项目投入情况（万元）** | | | | | | | | | | |
| 计划投入 |  | | | 实际完成投入 | |  | | | | |
| **二、运营管理** | | | | | | | | | | |
| 平台  团队  人数 |  | 管理人员人数 | |  | | 平台  自聘人数 | | |  | |
| 技术人员人数 | |  | | 平台  外委人数 | | |  | |
| 规章  制度  文件 | 1. | | | | | | | | | |
| 2. | | | | | | | | | |
| 3. | | | | | | | | | |
| 平台优惠  办法及  措施 | 简要介绍平台针对孵化器内企业的优惠服务活动及相关工作开展情况 | | | | | | | | | |
| **三、公共开放** | | | | | | | | | | |
| 1.具备规范化服务流程，对外正式公布服务内容与承诺（网站、公众号等宣传推广形式建设情况）  2.平台宣传推广、培训交流等市场拓展工作情况 | | | | | | | | | | |
| **四、服务能力** | | | | | | | | | | |
| 中高级职称人数 |  | | 创业导师  人数 | |  | | 本科以上人数 |  | | |
| 技术  服务  能力  概述 | 简要介绍平台在具体领域里拥有的助力企业实验研发、检验测试、小试中试、咨询设计等服务及提供相应技术工具支撑保障的能力： | | | | | | | | | |
| **五、服务成效** | | | | | | | | | | |
| 平台服务企业数 |  | | 平台服务次数 | |  | | 平台服务载体内企业数 | | |  |
| 平台  服务  成效  概述 | 重点围绕助力企业提升方面、服务模式创新方面、其他特色载体服务成效方面进行介绍 | | | | | | | | | |

平台项目申报书参考模板

1. 项目组建的意义及必要性（限500字内）

分析项目所在领域的国内外现状和发展趋势，结合区域产业特色、优势和存在主要差距以及载体内科技型中小企业创新创业需求情况。说明平台建设对区域相关产业发展和推动科技型中小企业创新创业升级的作用和意义等。

1. 项目承担单位情况和项目实施基础

（一）平台现有基础条件（研发及服务场所、孵化基地、仪器装备及配套设施、资源整合能力、运行机制和服务模式等情况）

（二）承担主体基本情况（单位性质，特色业务，上年度收入等）

（三）研发服务人才团队规模、结构等情况

（四）研发与服务业绩（主营业务、商业服务模式、行业影响力、服务收入、服务量、增长率等服务成效）

（五）如有共建单位：共建单位基本情况，与共建单位的合作基础和成效，签订合作协议情况

1. 项目工作进展

（一）项目实际投入资金规模、资金来源及构成比例、团队关键人才引进情况、实际购买的一起、设备、技术等软硬件购置情况

（二）项目运营管理方面：详述包括平台的组织功能构架/服务激励制度/服务市场开拓、宣传推介和服务模式等。建立产学研合作机制，集聚高校、科研院所、企业研发机构的创新资源情况）。详见：长春高新区特色载体公共技术服务平台管理制度（参考模板）.docx。

（三）项目运营情况及经济效益实现情况：运营实际效果及对科技型中小企业创业升级产生的作用和成效，对载体内及开发区内中企业的技术研发支撑、仪器设备共享、成果转移转化的作用和取得的成果等

1. 项目主要目标和任务

（一）总体目标（项目建成后总体水平、服务特色、服务产品及承担重大公共服务任务能力及预期经济效益指标等目标情况，突出平台的公共性、开放性和技术性和发展可持续性）

（二）研发设计、产业技术工程化与中试、成果转移转化与企业衍生孵化等主营服务业务建设与服务模式创新情况

（三）主要任务

1.建设投入：场地设施、仪器设备等硬件建设

2.运营管理：团队建设、规范化管理、惠企创新

3.公开开放：流程规范、服务公开、宣传推广、交流培训、市场拓展等

4. 服务能力：团队服务能力、企业实验研发、检验测试、小试中试、咨询设计等服务及提供相应技术工具支撑保障的能力

5.服务成效：重点依据平台行业技术特点和市场服务领域，详述对孵化载体内外企业的服务成效。助力企业提升方面、服务模式创新方面、其他特色载体服务成效方面进行介绍。

对主要任务进行简明扼要描述（限500字内）

1. 附件
2. 申报单位工商营业执照副本复印件、纳税证明、组织机构代码证复印件、2020年度财务报表；
3. 合作共建的项目需附相关协议；
4. 平台运营的各项规章制度文件，参考模板：长春高新区特色载体公共技 术服务平台管理制度（参考模板）.docx。
5. 公共技术平服务平台支出证明材料（附：《1申报卷模板中》1.3部分、《2投入认定卷》模板中1.1、1.2部分）；
6. 申报单位申报平台的服务企业数量及服务载体内企业数量，及平台服务次数汇总表、服务协议或相关证明；
7. 平台人员汇总表，按照管理人员、技术人员分类汇总，包括姓名、专业、学历、职称，以及项目负责人的学历证明；
8. 助力企业实验研发、检验测试、小试中试、咨询设计等服务及提供相应技术工具支撑保障的能力等相关证明材料复印件（例如：产学研合作协议、知识产权、服务资质、获奖荣誉等）；
9. 其他证明材料。

参考模板：

长春高新区科技资源支撑型特色载体

\_\_\_\_\_\_\_\_公共技术服务平台制度

(参考模板)

为充分发挥长春高新区科技资源支撑型特色载体公共技术服务平台作用，完善规范公共技术服务平台管理，提升特色载体服务能力和水平，推动中小企业创新创业升级，根据国家相关部委及长春高新区关于科技资源支撑型特色载体相关文件的规定要求，特制定本制度。

**第一条 建设目的**

长春高新区科技资源支撑型特色载体（以下简称特色载体）公共技术服务平台（以下简称平台）旨在通过特色载体拥有或合作的公共技术服务平台，对接更多的开放共享科技资源，面向载体内外中小企业开放资源和提供服务，吸引更多科技人才创办企业，促进更多科技成果实现产业化、资本化，并转化为现实生产力，加快提升特色载体的科技资源共享效率和创新创业质量。

**第二条 公开范围**

平台面向载体内企业和社会开放共享资源和服务（以下3项必须同时具备）。

1、在载体公开平台或网站对载体内入驻企业公布平台信息和服务等相关内容，并通过载体入驻规定（或签订入驻载体协议等文件）中明确规定平台有关服务内容及优惠事宜；

2、在长春新区科技创新服务平台和长春科技创业服务中心平台对外公布平台信息和服务等相关内容；

3、在具备面向社会公开的其他各类专业、行业科技资源信息发布平台、产业技术公共服务平台等公共平台或网站公布平台信息和服务等相关内容；

并积极争取在国家、省、市政府相关公共平台或网站公布平台信息和服务等相关内容；

**第三条 服务内容**（*根据平台实际填写*）

围绕长春新区重点发展产业：汽车零部件、生物医药、光电信息、新材料等高新技术领域，为企业提供包括且不限于检验检测、共性技术研发、中试基地、科技条件设备共享、科技成果转化、实验仪器设备共享等服务。包括且不限于以下内容：服务场地面积、设备仪器名称和数量清单、服务相关产品、服务形式及技术支持等。

**第四条 服务流程**

1、服务时间：周一至周五9:00—16：00（节假日除外。*根据平台实际制定*）；

2、收费标准（须明确对载体内企业提供免费或按成本价收费的优惠规定）；

3、在服务时间内，企业可通过以下流程申请（包括线上及线下）申请使用平台服务：包括且不限于服务协议、申请单、提交材料、审核时限、联系人等（*根据平台实际制定*）。

4、平台的使用服务协议、申请审核材料及服务使用记录须形成完整规范的文件材料存档备查，并做为平台考核评价的依据。

**第五条 组织管理**

平台成立保障运行服务的组织机构，配备专职管理与科技服务团队。

**第六条 其他**（*根据平台实际自行填写*）