附件：

六合区科技计划项目验收报告

（科技成果转化类）

|  |  |
| --- | --- |
| 项目编号： |  |
| 项目名称： |  |
| 验收单位： |  |
| 联 系 人： |  |
| 联系电话： |  |
| 填报日期： | 年 月 日 |

南京市六合区科学技术局

二○二一年（制）

填写说明

1. 填写项目立项以来的实施情况（详见合同约定）。

2. 根据目前实施进展，对照项目合同，逐项据实认真填写。

3. 单位盖章必须是单位公章，部门章无效。

4. 文本一律用A4纸打印，一级标题用方正黑体简体、二级标题用方正楷体简体、三级标题用方正仿宋简体，表格内用方正仿宋简体方正仿宋简体小4号字，其他使用3号字。表格行间距选择固定值16磅，其他选择固定值28磅。

### 验收材料清单

一、六合区科技成果转化项目验收申请表

二、项目合同书

三、项目工作总结及项目绩效报告

四、项目研发及产业化建设报告

五、项目经费决算表

六、专项审计报告

七、附件

1. 项目成果、专利情况证明

2. 产品检测报告及用户使用报告

3. 产业化设施图片

4. 购置的仪器、设备等固定资产清单及支付证明

5. 企业资质及荣誉

6. 其他

### 六合区科技计划项目验收申请表

（科技成果转化类）

南京市六合区科学技术局

二○二一年（制）

1. 基本信息

1. 基本概况

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申请验收单位 | 项目编号 |  | | | | | | | | | | | | |
| 项目名称 |  | | | | | | | | | | | | |
| 单位名称 |  | | | | | | | | | | | | |
| 单位性质 |  | | | | | | 主管部门 | |  | | | | |
| 通信地址 |  | | | | | | | | | | | | |
| 联系人 |  | | | | | | 联系电话 | |  | | | | |
| 邮政编码 |  | | | | | | 电子信箱 | |  | | | | |
| 项目起止时间 | | 年 月 日 至 年 月 日 | | | | | | | | | | | | |
| 项目验收时间 | | 2024年10月 | | | | | | | | | | | | |
| 验收形式 | | 会议验收 | | | | | 验收地点： | |  | | | | | |
| 对照合同项目  任务完成情况 | | 研发任务： | | | | | 产业化任务： | | | | | 能力建设任： | | |
| 1、超额完成；2、完成；3、基本完成4、未完成5、无 | | | | | | | | | | | | |
| 经济社会效益情况 | | 增销售额  （万元） | | 新增利润  （万元） | | | | | 新增税金  （万元） | | | | 创汇  （万美元） | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | |
| 新产品  （个） | | 新装备（装置） （台） | | | | | 新材料  （件） | | | | 新工艺  （项） | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | |
| 工程化成果  （件） | | 辐射推广企业（家） | | | | | 示范推广面积（亩） | | | | 服务收入  （万元） | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | |
| 已申请知识产权数量（项） | | 发明专利 | | 实用新型 | | | | | 外观设计 | | | | 软件著作权 | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | |
| 集成电路布图设计专有权 | | 动植物新品种 | | | | | 新药证书 | | | | 药物临床批件 | |
|  | |  | | | | |  | | | |  | |
| 已获得知识产权数量（项） | | | 医疗器械注册证 | | 农药证书 | | | | 兽药证书 | | | | | 国外专利 |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 发明专利 | | 实用新型 | | | | 外观设计 | | | | | 软件著作权 |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 集成电路布图设计专有权 | | 动植物新品种 | | | | 新药证书 | | | | | 药物临床批件 |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 医疗器械注册证 | | 农药证书 | | | | 兽药证书 | | | | | 国外专利 |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 论著标准情况 | | | 论文总数  （篇） | | 核心期刊  （篇） | | | | 科学引文索引  （SCI）（篇） | | | | | 工程索引（EI）  （篇） |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 科技专著  （部） | | 研究（咨询）报告（份） | | | | 制定技术标准  （个） | | | | | 其中：国标  （个） |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 人才培养情况  （人） | | | 国家杰出青年 | | 国家优秀青年 | | | | 长江\*\* | | | | | 千人\*\* |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 万人\*\* | | 省双创人才 | | | | 省杰出青年 | | | | | 省优秀青年 |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 其他 | | 培养研究生人数 | | | | 新增就业 | | | | |  |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 研发任务承担项目  及获奖情况 | | | 科技部项目  （项） | | 国家基金委项目（项） | | | | 省部级项目  （项） | | | | | 其他项目  （项） |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 科技部项目拨款（万元） | | 国家基金委项目拨款（万元） | | | | 省部级项目拨款（万元） | | | | | 其他项目拨款 （万元） |
|  | |  | | | |  | | | | |  |
| 国家级奖  （项） | | | 省部级奖  （项） | | | | | 市级奖  （项） | | | |
|  | | |  | | | | |  | | | |

注：相关指标请根据项目合同规定的实际情况和各类计划的特点填写，没有的填“0”。

2. 合同完成情况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产业化建设任务完成情况 | 形成目标产品数（个） | 新建厂房  （平方米） | 改建厂房  （平方米） | 新建生产线  （条） |
|  |  |  |  |
| 改建生产线  （条） | 新增研发设备  (台套） | 新增产业化设备(台套） | 自行研制专有设备（台套） |
|  |  |  |  |
| 项目完成时达到的产能及新增效益，新增税收 |  | | | |
| 新建与项目直接关联的研发机构数量及级别 |  | | | |
| 改建与项目直接关联的研发机构数量及级别 |  | | | |
| 其他合同约定条款 |  | | | |

3. 项目负责人情况：

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 手机号码 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

4. 项目研究人员情况： 单位：人

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 项目人员总数 |  | | |
| 其中: 博士 |  | 硕士 |  |
| 其中:高级职称 |  | 中级职称 |  |
| 其中: 留学归国人员 |  | 外籍人员 |  |
| 外省人员 |  | | |
| 在校研究生 |  | | |
| 其中：合作单位人员 |  | | |

5. 项目实际到位经费情况： 单位：万元

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 项目总经费 | 其中 | | | |
| 自有资金 | 银行贷款 | 区拨款 | 其他来源 |
| 预算总额 |  |  |  |  |  |
| 实际到位 |  |  |  |  |  |

6. 项目经费支出情况： 单位：万元

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 经费支出 | 其中：区拨经费 | 备注 |
| （一）直接费用 |  |  |  |
| 1. 设备费 |  |  |  |
| （1）设备购置费 |  |  |  |
| （2）设备试制费 |  |  |  |
| （3）设备改造与租赁费 |  |  |  |
| 1. 材料费 |  |  |  |
| 1. 测试化验加工费 |  |  |  |
| 1. 燃料动力费 |  |  |  |
| 1. 会议费/差旅费/国际合作交流费 |  |  |  |
| 1. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费 |  |  |  |
| 1. 劳务费 |  |  |  |
| 1. 专家咨询费 |  |  |  |
| 1. 其他支出 |  |  |  |
| （二）间接费用 |  |  |  |
| 其中：绩效支出 |  |  |  |
| （三）结余资金 |  |  |  |
| 合计： |  |  |  |

7. 项目获奖情况 单位：项

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 特等奖 | 一等奖 | 二等奖 | 三等奖 |
|  |  |  |  |  |
| ··········· | | | | |
|  |  |  |  |  |

8. 主要技术完成情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 技术指标名称 | 单位 | 合同技术指标 | 技术指标实际完成情况 |
|  |  |  |  |
| ··········· | | | |
|  |  |  |  |

9. 主要经济指标完成情况

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 经济指标名称 | 单位 | 合同经济指标 | 经济指标实际完成情况 |
| 新增销售收入 | 万元 |  |  |
| 新增利润 | 万元 |  |  |
| 新增税收 | 万元 |  |  |
| 新增出口创汇 | 万美元 |  |  |

10. 主要建设任务指标完成情况

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 建设任务名称 | 单位 | 合同建设任务 | 建设任务 | 实际完成情况 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| ··········· | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

注：主要建设任务完成情况根据合同规定的实际情况填写。区成果转化项目产业化建设任务主要包括厂区、厂房、生产线、生产装置（设备）、研发设施及项目完成时达到的产能等内容。

二、主要研究内容及研究成果

|  |
| --- |
| （一）主要研究内容 |
|  |
| （二）获得研究成果情况：专利、国外专利（专利名称、专利、申请或授权时间、主要完成人等）； 软件著作权（著作权名称、著作权号、申请或授权时间、主要完成人等）；新(农、兽）药证书、药物临床批件、医疗器械注册证、动植物新品；集成电布图设计专有权（授权名称、编号、申请授或授权时间、主要完成人等）；论文等（论文名称、主要完成人、发表刊物名称、发表时间、影响因子等）；科技专著（专著名称、出版单位、时间、主要完成人等）；技术标准（标准名称、编号、发布部门、发布时间、主要完成人等）；新产品、新工艺、新装置等（名称、认定部门、认定时间、主要完成人等） |
|  |

三、目标任务完成情况

|  |
| --- |
| （一）主要解决的关键技术与创新点  1. 主要解决的关键技术  2. 创新点 |
| （二）主要技术与经济指标完成情况  1. 主要技术指标完成情况  2. 济指标完成情况  3. 社会效益情况 |

四、项目主要研究开发人员

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 性别 | 出生年月 | 职称 | 学位 | 从事专业 | 本项目工作时间(%) | 工作单位 | 项目分工 | 国别 | 身份证件号码 | 签名 |
| 项目骨干（不超过5人，不含项目负责人） | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 参加人员（不超过10人） | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

街镇（园区）承诺书

我单位仔细研读了《六合区科技计划项目实施办法（修订）》（以下简称实施办法）及项目通知，并对该项目的验收进行了认真审核，作出如下承诺：

1. **严格按照《实施办法》中关于区和街镇（园区）财政支持资金分担要求，进行承担，并及时拨付**。

2. 该项目单位提交的项目验收执行资料完整齐全、真实有效，该单位无不良信用记录，项目负责人和申报单位符合本项目验收资格要求；

3. 街镇（园区）在审核项目过程中，无审核不严等失信行为；

4. 按照相关管理规定，切实履行了项目主管部门管理职责，如有失实或失信行为，本部门将追究相关人员责任，并按照《实施办法》等相关规定，承担相关责任。

（公 章）

年 月

|  |
| --- |
| 项目实施单位意见： |
| 单位负责人签字: (单位盖章)  年 月 日 |
| 技术依托单位意见： |
| 单位负责人（或授权委托人）签字: (单位盖章)  年 月 日 |
| 项目主管部门（街镇、园区）意见： |
| 单位负责人（或授权委托人）签字: (单位盖章)  年 月 日 |
| 区科技局意见： |
| 单位负责人签字: (单位盖章)  年 月 日 |

### 六合区科技计划项目工作总结

### 及资金使用绩效报告

（科技成果转化类）

#### 六合区科学技术局

#### 二○二一年（制）

项目基本信息表

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 单位负责人 |  | 联系电话 |  |
| 项目负责人 |  | 联系电话 |  |
| 项目起止时间 | 开始时间： | 年 月 日 | |
| 截止时间 | 年 月 日 | |
| 本阶段起止时间 | 开始时间 | 年 月 日 | |
| 截止时间 | 年 月 日 | |
| 项目总投入金额 | 万元 | 其中：区拨资金 | 万元 |
| 项目实际到位  金额 | 万元 | 其中：区拨资金 | 万元 |
| 本阶段项目实际支出金额 | 万元 | 其中：区拨资金 | 万元 |

一、项目简介（请围绕项目实施背景，国内外市场状况，项目实施经济效益、社会效益，关键技术取得突破，项目总体目标、总体规划和预算总额，资金到位情况等方面进行描述）

二、研发任务完成情况（围绕联合技术依托单位就本项目开展的技术攻关、及创新产出情况等）

三、产业化任务完成情况（围绕实验室改扩建、研发设备的购置、生产线改扩建等情况进行描述）

四、资金使用情况及使用绩效（项目实际投入及使用情况与项目预算资金表进行比对、区拨经费使用情况等）

五、项目指标完成情况（对照项目合同约定的各项经济、技术、创新产出等指标进行描述）

六、项目实施以来主要开展的工作及取得的成效（包括产业化研究开发任务、产业化建设任务、项目管理机制、人才队伍建设等）

七、项目考核目标完成情况（包括技术创新目标（通过本项目实施新获取的科技成果及水平、自主知识产权情况）、技术（质量）指标、经济与社会发展目标等完成情况）

八、财务信息状况（项目资金的管理办法及其执行情况；项目资金收支、支出、资产（包括账、卡、物）等财务资料的保存情况；账、卡、物是否相符；采用的会计核算方法；财务数据的准确性等。）

九、其他任务完成情况

十、项目实施状况总评

### 六合区科技计划项目研发及

### 产业化建设报告

（科技成果转化类）

#### 六合区科学技术局

#### 二○二一年（制）

###### 目 录

一、概述

二、项目研发情况

三、项目产业化建设情况

四、项目资金使用情况

五、社会及经济效益

六、其他

一、概述（项目基本情况；研发目标、产业化目标等）

二、研发情况（仪器设备购置；新工艺、新技术研发开展情况及其优势、知识产权申请(授权）情况等）

三、项目产业化建设情况（国内外现状；市场推广情况；产业化工作情况，包含厂房、实验室改建情况，产业化配套设施，生产线建设情况，其他项目建设情况，如规章制度、人才团队建设等）

四、项目资金使用情况（经审计后新增资金到位情况；对照合同新增投资使用情况，如有高（低）于合同金额的需说明理由；区拨经费使用情况等）

五、社会及经济效益

六、其他

### 六合区科技计划项目经费决算表

（科技成果转化类）

#### 六合区科学技术局

#### 二○二一年（制）

一、项目基本情况（项目承担单位基本情况；项目立项基本情况等）

二、 项目新增投资到位情况（自筹资金情况；区拨款情况等）

三、 项目新增投资的使用情况（对照合同写清预算情况及实际使用情况，并就每列支情况进行说明等）

四、主要经济指标完成情况（对照合同写清约定情况及完成情况，对未完成项进行说明等）

五、其他事项说明

备注：建议采取表格形式进行比对