**民乐县均衡性转移支付强科技奖补**

**项目验收通知**

各相关企业：

按照《民乐县县级科技计划项目资金管理办法》民财字〔2024〕84号要求，经民乐县科学技术局党组（扩大）第2次会议研究决定，计划于2025年4月对到期的15个项目开展结题验收，请相关企业按照要求做好验收准备。

附件： 1.民乐县均衡性转移支付强科技奖补2025年度到期项目

2.《民乐县均衡性转移支付强科技奖补项目验收申请书》

3.项目验收准备资料要求及装订顺序

民乐县科学技术局

2025年2月19日

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **民乐县均衡性转移支付强科技奖补 2025年度到期项目** | | | | |
| **序号** | **项目名称** | **企业名称** | **时限** |
| 1 | 豌豆蛋白清液在复合调味汁加工中的研究 | 甘肃银河食品集团有限责任公司 | 2023.4-2024.12 |
| 2 | 精细氧化铬产品技术研发 | 甘肃锦世化工有限责任公司 | 2023.4.1-2024.12.31 |
| 3 | 河西地区高原夏菜提质丰产关键技术研究 | 甘肃集华农业科技有限责任公司 | 2023.4-2024.12 |
| 4 | 高产优质马铃薯工厂化繁育技术研究及产业化 | 甘肃集华农业科技有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.15 |
| 5 | 轻量化设计的大口径高公压钢丝网骨架聚乙烯复合管道系统开发应用 | 甘肃青龙管业有限责任公司 | 2023.12.11-2024.11.30 |
| 6 | 高品质马铃薯淀粉加工关键技术研究及工艺提升 | 民乐县丰源薯业有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.10 |
| 7 | 干红葡萄酒品质提升与新产品开发 | 甘肃张掖国风葡萄酒业有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.31 |
| 8 | 果蔬真空冷冻加工技术研究及产业化应用 | 甘肃银河食品集团有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.31 |
| 9 | 万只肉羊数字化育繁推一体化示范项目 | 甘肃华瑞农业股份有限公司 | 2023.12.11-2024.12.20 |
| 10 | 戈壁寒旱农业食用菌（香菇）规模化栽培技术示范推广 | 甘肃鸿飞生物开发有限责任公司 | 2023.12.11-2024.11.11 |
| 11 | 面包糕点生产技术研究及工艺提升 | 甘肃天润园食品有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12 |
| 12 | 利用固体废渣生产蒸压加气混凝土砌块智能化关键技术研究 | 民乐县天鼎建材有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.11 |
| 13 | 民乐发酵黑蒜关键技术研究及产业化 | 张掖市远达食品有限责任公司 | 2023.12.11-2024.12.11 |
| 14 | 公共资源交易电子文件归档与云存储管理研究 | 张掖市公共资源交易中心民乐县分中心 | 2023.12.11-2024.12.11 |
| 15 | 串番茄潜叶蛾病虫害的预防与治理项目 | 张掖超越发展农业有限公司 | 2023.12.11-2024.12.15 |

附件1：

附件2：

项目编号：

民乐县均衡性转移支付强科技奖补

项目验收申请书

（2025年度）

项目名称：

项目负责人：

承担单位：

起止时间：

提交时间：

民乐县科学技术局制

一、项目基本信息表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | | | |
| 项目类别 |  | | | |
| 项目编号 |  | | | |
| 承担单位 |  | | | |
| 起止时间 |  | | | |
| 推荐单位 |  | | | |
| 验收形式 |  | | | |
| 项目负责人 | 姓名 |  | 联系电话 |  |
| 手机 |  | E-mail |  |
| 项目联系人 | 姓名 |  | 联系电话 |  |
| 手机 |  | E-mail |  |
| 通讯地址 |  | | |
| 项目完成考核指标情况简述及取得成果和应用情况 | | | | |
|  | | | | |
| 本项目存在的技术问题或不足 | | | | |
|  | | | | |

二、项目主要完成人员名单

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 身份证号 | 文化程度 | 工作单位 | 本项目主要负责工作 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

三、民乐县县级科技计划项目执行情况自评估报告

**（一）任务书规定的研究任务、考核目标及主要技术经济指标。**

1.任务书规定的研究任务

2.考核目标

3.主要技术经济指标

**（二）项目执行情况评价（包括目标、任务完成情况、解决的关键技术、取得的重大科技成果、专利情况、获得的各种奖励情况、整体水平及配套性以及项目完成后建成的试验基地、中试线、生产线，人才培养等情况）。**

1.目标、任务完成情况、解决的关键技术、取得的重大科技成果、专利情况、获得的各种奖励情况、整体水平及配套性

2.项目完成后建成的试验基地、中试线、生产线

3.人才培养情况

**（三）成果转化、产业化情况以及所取得的直接效益和间接效益（经济、社会和环境效益），成果推广应用前景的评价。**

1.成果转化、产业化情况

2.所取得的直接效益和间接效益（经济、社会和环境效益）

（1）经济效益

（2）生态效益

（3）社会效益

3.成果推广应用前景的评价

**（四）经费决算和经费使用评价。**

（一）直接费用

（二）间接费用

（三）经费使用评价

**（五）组织管理经验（侧重评价科技工作面向经济、社会发展、成果转化及产业化的经验）。**

**（六）存在的问题及改进建议。**

四、项目验收信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目名称 | |  | | | | | | | | | | |
| 项目编号 | |  | | | | | | | | | | |
| 承担单位 | |  | | | | | | | | | | |
| 完成情况 | |  | | | | | | | | | | |
| 实际参加研究人员 (人) | | | | | | | | | | | | |
| 总计 |  | | | | | | | | | | | |
| 其中 | 高级职称 | | |  | | 中级职称 | |  | | 初级职称 |  | |
| 博士 | | |  | | 硕士 | |  | | | | |
| 主要成果 | | | | | | | | | | | | |
| 新产品 (项) | | |  | | 新技术、新工艺 (项) | | | |  | 新材料 (种) | |  |
| 获专利 (项) | | |  | | 其中：国外发明专利 (项) | | | |  | 国内发明专利 (项) | |  |
| 研究报告、论文(篇) | | |  | | 其中：国内发表(篇) | | | |  | 在国际上发表(篇) | |  |
| 示范点 (个) | | |  | | 中试线 (条) | | | |  | 生产线 (种) | |  |
| 培养博士后 (名) | | |  | | 培养博士 (名) | | | |  | 培养硕士 (名) | |  |
| 获奖 (项) | | |  | | 其中：部级 (项) | | | |  | 国家级 (项) | |  |
| 应用情况 | | | | | | | | | | | | |
| 成果转化合同数 | | | | | | | 项 | | | | | |
| 成果转让合同额 | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 已商品化成果数 | | | | | | | 项 | | | | | |
| 实际应用成果数 | | | | | | | 项 | | | | | |
| 已获综合经济效益 | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 直接经济效益 | | | | | | | | | | | | |
| 新增产值 | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 新增利税 | | | | | | | 万元 | | | | | |
| 出口创汇 | | | | | | | 万美元 | | | | | |

五、项目经费决算表

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 项目名称 |  | |
| 项目编号 |  | |
| 承担单位 |  | |
| 收入 | 实际金额 (万元) | |
| 合计 |  | |
| 县级科技计划拨款 |  | |
| 部门拨款 |  | |
| 单位自筹 |  | |
| 其 他 |  | |
| 支出 | 总金额 (万元) | 其中：县级科技计划拨款 (万元) |
| 合计 |  |  |
| ( 一) 直接费用 |  |  |
| 1.设备费 |  |  |
| 2.业务费 |  |  |
| 3.劳务费 |  |  |
| (二) 间接费用 |  |  |
| 1.绩效支出 |  |  |
| 2.间接成本 |  |  |
| 以上填报数据属实。  承担单位负责人 (签字) ：  财务负责人 (签字) ：  (财务章) (单位公章)  年 月 日 | | |
| 注：1.部门拨款指本项目获得国家科技计划或其他部门财政资金资助；2.单位自筹包括单位自有资金用于本  项目的投入，用于本项目的银行贷款等资金；3.设备费包括购置设备费、试制设备费、设备改造与租赁费。 | | |

六、附件清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 序号 | 附件名称 | 是否必备 |
| 1 | 项目任务书 | 是 |
| 2 | 项目执行期间取得的成果 (项目标示的论文、专利等) | 是 |
| 3 | 工作报告 | 是 |
| 4 | 技术报告 | 是 |
| 5 | 项目财务审计报告 | 是 |
| 6 | 其他 |  |

七、审核意见

|  |  |
| --- | --- |
| 承担单位意见 | 经审核项目各项数据准确无误，已完成既定目标任务，达到验收条件，申请开展验收。    盖 章  年 月 日 |
| 县科技局意见 | 同意开展该项目验收。    盖 章  年 月 日 |

注：该申请表A4装打印，一式3份，送科技开发中心。

附件3

项目验收准备资料要求及装订顺序

**一、封面**《民乐县均衡性转移支付强科技奖补项目验收资料》具体格式附后。

**二、目录**

**三、项目任务书(原件或复印件盖章版)**

**四、工作报告**

（一）项目概要

（二）项目的意义与必要性

（三）省内外现状与发展趋势

（四）项目考核指标

（五）项目实施进展情况

（六）项目实施取得结果

（七）项目资金使用概况

（八）项目研发单位及项目成员

**五、技术报告**

（一）项目技术简介

（二）项目实施基础

（三）项目实施目标

（四）项目实施技术路线

（五）项目实施数据、分析

（六）项目实施结果

（七）项目实施结果的经济、社会效益分析，市场分析

（八）项目实施产生的知识产权情况

**六、财务资料**

（1）经费使用明细表（财务盖章）

（2）专项经费财务审计报告（财政资金超过20万元、含20万元的项目需提供三方审计报告）

（3）其他

**七、附件**

（1）项目实施过程图片5张以上

（2）现场测产报告、考察报告或产品用户证明（根据项目性质选择性提供）

（3）项目实施产生的专利或论文等

（4）其他证明材料（科技报告或证书、重要事项变更申请表等）

项目验收采取“汇报答辩+现场考察”的方式开展（专家组听取项目负责人报告、审阅验收材料、随机现场考察、质询讨论后形成验收意见），会议验收时间、地点和要求另行通知。

**八、其他**

1.《民乐县均衡性转移支付强科技奖补项目验收申请书》于3月20日之前，A4装打印，一式3份，送科技开发中心。

2.验收材料按要求一式5份双面打印，装订成册于4月1日前送科技开发中心。

民乐县均衡性转移支付强科技奖补项目验收资料

**\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*（项目具体名称）项目**

\*\*\*\*\*\*公司（盖章）

2025年4月