**中青年人才科技创新成果转化扶持项目**

**申**

**报**

**书**

项目名称

申请人及所在单位

推荐单位

联系人及电话

甘肃省科学技术协会

2014年4月

填 报 说 明

1、本申请书为成果持有人申报项目的文字依据。

2、“申请人”与“项目负责人”须为同一人，即成果持有人。

3、推荐单位为各省级学会、协会、研究会及企事业单位科协。

4、申请书各项内容必须如实填写，单位名称需填写全称。申请书规格统一使用A4纸，打印文字采用五号宋体字。

5、此报告书中选择项内容在🞏打“√”即可。

6、“项目转化协议单位”，指成果进行中试等依托实施的企业或其它单位。

7、“成果研发时间”，指所申报成果研发的起止时间。

8、附件要求

（1）可以说明项目情况的证明文件（包括科技成果鉴定证书、查新报告、检测报告、专利证书或其他技术权益证明等）；

（2）“配套资金”需提供相关证明材料。

**一、项目基本情况**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1、项目名称：** | | | | | | | |
| **2、****申报领域：**🞏 信息技术 🞏 生物工程 🞏 现代农业 🞏 新材料 🞏 能源技术  🞏 先进制造与自动化技术 🞏 资源与环境技术 🞏 其它 | | | | | | | |
| **3、技术水平：**🞏 国际领先 🞏 国际先进 🞏 国内领先 🞏 国内先进  🞏 省内领先 🞏 省内先进 | | | | | | | |
| **4、成果研发起止时间：**  年 月**----------** 年 月 | | | | | | | |
| **5、项目**  **负责人** | 姓名 | 性别 | 出生时间 | 学历学位 | 工作单位及职务、职称 | | 联系电话 |
|  |  |  |  |  | |  |
| **6、技术**  **来源** | 🞏 大专院校 🞏 科研院所 🞏 其它 | | | | | | |
| 🞏 国家攻关计划 🞏 “863”计划 🞏 省市计划 🞏 其它 | | | | | | |
| **7、成果现处阶段：** 🞏 小试 🞏 中试 🞏 产业化初期 | | | | | | | |
| **8、成果**  **已获** | 发明专利 项，新型实用 项，外面设计 项，著作权 项，其它 项。 | | | | | | |
| **9、预期**  **成果** | 🞏新产品（含农业新品种） 🞏新装置(装备) 🞏新工艺 🞏新技术  🞏新材料 🞏计算机软件 🞏其他（可多选） | | | | | | |
| 年新增产值(万元)： | | | | | 年新增利税(万元) ： | |
| **10、项目**  **资金**  **情况** | 已投研发经费及来源(万元)： | | | | | | |
| 申请此项目经费(万元)： | | | | | | |
| 配套资金及来源： | | | | | | |
| **11、项目简介**（创新点、鉴定情况、主要用途、市场需求、国内外同类产品状况、产业化前景、获得表彰等，限300字以内。） | | | | | | | |
| **12：实施方案**（说明项目参加单位承担的分工，资金使用方向，进度安排等，限300字内） | | | | | | | |
| **13、考核指标**（说明项目执行完毕时可以达到的熟化目标，主要技术与性能指标，限300字内） | | | | | | | |

**二、项目转化协议单位情况**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单位名称：** | | | | | | |
| **地 址：** | | | | | | |
| **负责人** | **姓名** |  | **职务、职称** |  | **联系电话** |  |
| **联系人** | **姓名** |  | **职务、职称** |  | **联系电话** |  |
| **单位简介（包括设施设备、技术力量等，限400字）** | | | | | | |

**三、成果持有者申明**

|  |
| --- |
| **本人郑重声明，本登记表所填的各项内容全部属实。如有不实,愿意承担填写内容与事实不符所带来的一切责任！**    **成果持有者签字：** 2014年 月 日 |

**四、推荐、审核意见**

|  |
| --- |
| 成果持有者单位意见：  （单位签章）  2014年 月 日 |
| 推荐单位意见：  （单位签章）  2014年 月 日 |
| 专家意见：  专家签名： 2014年 月 日 |
| 省科协意见：  （单位签章）  2014年 月 日 |

五、项目可行性研究报告（大体框架及内容）

（一）项目背景、意义

（二）拟转化成果的介绍

1、先进性分析

2、知识产权状况

（三）项目支撑条件分析

1、申报人及团队基本情况

2、已投入研发资金情况

3、成果转化应用协议单位情况

（四）项目实施计划

1、转化内容与技术路线

2、实施方案（包括资金使用情况）

（五）预期效益分析

1、经济、社会效益分析

2、风险预测

六、申请人与成果转化单位意向协议