项目编号：

**西藏自治区科技计划项目（课题）任务书**

计划类别：

项目资助方式：

项目（课题）名称：

项目（课题）组织单位：

项目（课题）承担单位：

项目（课题）负责人：

起止年限：20 年 月至20 年 月

西藏自治区科学技术厅

二○ 年 月

填 写 说 明

1．本任务书甲方为自治区科技厅，乙方为项目（课题）承担单位，丙方为项目(课题)承担单位主管部门或地（市）科技局。

2．项目（课题）任务书编号由自治区科技厅统一编制。

3．项目（课题）密级由项目（课题）承担单位提出建议，自治区科技厅项目业务处核定。

4．项目资助方式分为：以奖代补、贷款贴息、项目补助、后补助等。

5．项目（课题）经费来源与支出预算，须与自治区科技厅下达的专项经费和自筹经费总数一致。

6．任务书签订方式：

各项目申报单位须通过西藏自治区科技项目管理系统（网址：<http://xmsb.tibetsti.gov.cn）完成任务书签订工作。>

7．任务书A4一式三份，项目（课题）承担单位一份；项目（课题）承担单位主管部门或地（市）科技局一份；自治区生产力促进中心一份。

西藏自治区科技计划项目（课题）信息表

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目（课题）编号 | |  | | | | | | | | | | | |
| 项目（课题）名称 | |  | | | | | | | | | | | |
| 项目主管（推荐）单位 | |  | | | | | | | | | | | |
| 项目（课题）承担单位 | 名 称 |  | | | | | | | | | | | |
| 所在地 | 地（市） 县 | | | | | | | | | | | |
| 通讯地址 |  | | | | | | | | | 邮编 |  | |
| 单位性质 | □事业型研究单位 □其他事业单位  □大专院校 □转制为企业的科研院所  □国有企业 □集体所有制企业  □合资企业 □外商投资企业  □科技型企业 □其他 | | | | | | | | | | | |
| 其他主要参加单 位 | 序号 | 单 位 名 称 | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | |
| 项目（课题）负责人 | | 姓 名 |  | | | | 性 别 | | | □男 □女 | | | |
| 学 位 | □博士 □硕士 □学士 □其他 | | | | | | | 出生日期 | | |  |
| 职 称 | □高级 □中级 □初级 □其他 | | | | | | | 研究方向 | | |  |
| 所在单位 |  | | | | | | | | | | |
| 身份证件 |  | | 身份证件号码 | | | |  | | | | |
| 联系电话 |  | | | E-mail | |  | | | | | |
| 参加项目人数 | | 人。其中： | | 高级 人，中级 人，初级 人，其他 人； | | | | | | | | | |
| 博士 人，硕士 人，学士 人，其他 人。 | | | | | | | | | |
| 投入人月数 | | 人月（本课题满月度工作量人员数） | | | | | | | | | | | |
| 起始时间 | | 年 月 | | | | 终止时间 | | 年 月 | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 项目活动类型 | □（应用）基础研究 □应用开发 □产业化开发 □其他 |
| 所属技术领域 | □能源 □资源 □环境 □农牧业 □材料 □制造业  □交通运输 □信息产业与现代服务业 □人口与健康  □城镇化与城市发展 □公共安全与其他社会事业 |
| 创新类型 | □原始创新 □集成创新 □引进消化吸收再创新 |
| 主要研究内容(100-500字) |  |
| 预期成果 | □专利 □技术标准 □新产品（或农业新品种） □新工艺  □新装置 □新材料 □计算机软件 □论文论著 □研究报告  □其他 |
| 预期知识产权 | 获得国外发明专利 项，国内发明专利 项，其他 项。 |
| 预期技术标准制定 | □国际标准 □国家标准 □行业标准 □企业标准 |
| 产学研联合 | □是 □否 |
| 经费预算 | 万元，其中自治区财政专项经费　　　　　万元。 |
| 单位开户名称 |  |
| 开户银行（全称） |  |
| 银行账号 |  |

**项目（课题）信息表填表说明**

1．带□的条目，请根据条目后所列选项，涂黑“■”。

2．项目组织单位：指项目（课题）任务书的甲方单位，按公章的详细名称填写，不要填简称。

3．项目（课题）承担单位所在地：项目承担单位，指项目任务书的乙方。所在地只填到所在地（市）、县。

4．项目（课题）承担单位性质，先按所列大类选项。

5．项目(课题)承担单位上级行政主管部门，请根据承担单位上级行政主管单位的隶属情况填写。

6．参加单位总数：包括承担单位、合作单位、协作单位在内的单位总数。

7．项目（课题）承担单位名称：请按公章的详细名称填写。地址应详细到县（区）、街（路）门牌号。

8．项目（课题）负责人：请按项目（课题）任务书填写。

9．项目（课题）组人数：包括项目（课题）负责人在内的参加该项目研究工作的所有人员。

一、目标与任务

|  |
| --- |
| **①**项目（课题）确定的目标与任务需求分析**（300-800字）：**  **②项目研究内容及任务分解：**（要解决的主要技术难点和问题，技术方案和创新点等，500-1000字。） |

二、预期成果及考核指标

|  |
| --- |
| **①主要技术指标：（**如形成的知识产权、技术标准、新技术、新产品、新装置、论文专著等数量、指标及其水平等，100-500字。）  **②主要经济指标：（**如技术及产品应用所形成的市场规模、效益等，100-500字。）  **③项目实施中形成的示范基地、中试线、生产线及其规模等：（100-500字）**  **④人才队伍建设：（100-500字）**  **⑤其他应考核的指标：（100-500字）** |

三、项目（课题）年度计划及年度目标

|  |  |
| --- | --- |
| **年度** | **项目（课题）年度计划及年度目标（每年度500字左右）** |
| **年** |  |
| **年** |  |
| **年** |  |
| **年** |  |

四、项目（课题）总投资预算、经费来源、各项任务经费分配

4-1 单位：万元（保留两位小数）

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **预算科目名称** | | | | **合计** | **专项经费** | **自筹经费** |
| 1 | 一、经费支出 | | | |  |  |  |
| 2 | 1. 直接支出 | | | |  |  |  |
| 3 | 1.1设备费 | | | |  |  |  |
| 4 | 1.1.1购置设备费 | | | |  |  |  |
| 5 | 1.1.2试制设备费 | | | |  |  |  |
| 6 | 1.1.3设备改造与租赁费 | | | |  |  |  |
| 7 | 1.2材料费 | | | |  |  |  |
| 8 | 1.3测试化验加工费 | | | |  |  |  |
| 9 | 1.4燃料动力费 | | | |  |  |  |
| 10 | 1.5差旅/会议/国际（内）合作与交流费 | | | |  |  |  |
| 11 | 1.6出版/文献/信息传播/知识产权事务费 | | | |  |  |  |
| 12 | 1.7劳务费 | | | |  |  |  |
| 13 | 1.8专家咨询费 | | | |  |  |  |
| 14 | 1.9其他直接相关支出 | | | |  |  |  |
| 15 | 2. 间接支出 | | | |  |  |  |
| 16 | 2.1 绩效 | | | |  |  |  |
| 17 | 2.2 其它 | | | |  |  |  |
| 18 | 二、经费来源 | | | |  |  |  |
| 19 | 1．申请从专项经费获得的资助 | | | |  |  | / |
| 20 | 2．自筹经费来源 | | | |  | / |  |
| 21 | （1）其他财政拨款 | | | |  | / |  |
| 22 | （2）单位自有货币资金 | | | |  | / |  |
| 23 | （3）其他资金 | | | |  | / |  |
| 24 | 年度资金安排 | | | | | | |
| 第一年度 |  | 第二年度 |  | | 第三年度 |  |

4-2、 申报单位与参与单位研究经费支出预算明细表

金额单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **填表说明：承担单位性质分为，A、第一承担单位 B、其他承担单位。** | | | | | | | |
| **序号** | **单位名称** | **组织机构代码** | **承担单位性质** | **任务分工** | **研究任务负责人** | **专项经费** | **自筹经费** |
| **（1）** | **（2）** | **（3）** | **（4）** | **（5）** | **（6）** | **（7）** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| 累计 | | | | | |  |  |

4-3、项目（课题）经费支出预算细化表

|  |
| --- |
| 1. 对各科目支出的主要用途、与项目研究的相关性及测算方法、测算依据进行详细分析说明。 2. 设备费 3. 材料费 4. 测试化验加工费 5. 燃料动力费   （五）差旅/会议/国际（内）合作与交流费  （六）出版/文献/信息传播/知识产权事务费  （七）劳务费   1. 专家咨询费 2. 其他直接相关支出   （十）绩效支出    （十一）其它支出明细 |

4-4、自治区重点科研项目（课题）自筹经费来源证明书

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（单位全称），为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_课题提供\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_万元的配套资金，资金来源为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（1、其他财政拨款 2、地方财政拨款 3、从依托单位获得的资助 4、从其他渠道获得的捐助）。

配套资金主要用于：\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（填写具体预算支出科目）

特此证明！

单位法人签章：

出资单位（公章）：

年 月 日

五、项目（课题）主要研究人员

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 项目（课题）负责人 | | | | | | |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职务/职称 | 为本课题工作时间（人月） | 是否有工资性收入 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 主要研究人员 | | | | | | |
| 姓 名 | 性别 | 年龄 | 职务/职称 | 为本课题工作时间（人月） | 是否有工资性收入 | 所在单位 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

六、共同条款

任务各方在共同遵守《西藏自治区应用技术研究与开发专项资金管理办法》、《西藏自治区科技计划项目管理暂行办法》（以下简称《办法》）的同时，还必须遵守以下条款：

1．乙方必须按要求编报项目、经费执行情况和有关统计报表，及时上报甲方汇总，逾期不报，自治区科技厅有权暂停拨款。

2．任务执行过程中，乙方如需调整任务，应根据《办法》中有关规定，向甲方提出变更内容及其理由的申请报告，经甲方审核后实施。未经接到正式批准书以前，双方须按原任务书履行，否则后果由自行调整的一方负责。

3．乙方因某种原因（如：与可行性研究内容有出入、挪用经费、技术措施或某些条件不落实）致使计划无法执行，而要求中止任务，应视不同情况，部分、全部退还所拨经费；如乙方没有提出中止任务的要求，甲方可根据调查情况有权终止任务的执行。

4．乙方承担任务所需财政经费按《西藏自治区应用技术研究与开发专项资金管理办法》管理和使用。甲方根据科技计划经费开支的规定，监督经费的使用情况。凡不符合规定的开支，甲方有权责成乙方改正，如乙方拒不改正，甲方有权终止项目（课题）的实施。

5．任务执行过程中，甲方无故宗旨终止任务时，所拨经费、物资不得追回，并承担善后处理所发生的费用。甲方提出变更任务书有关内容时，应与乙方协商达成书面协议后实行。

6．乙方当年应验收的项目必须于项目执行期结束前3个月提出验收申请；当年因故不能验收的项目，必须于项目执行期结束前3个月提交情况说明。

7．乙方承诺项目实施需要的配套资金等条件的，须在任务实施时配套到位，并应协助甲方做好任务实施过程中的协调工作。

8．丙方对乙方上报的任务书须认真核实，确认无误后在丙方栏加盖公章，如发生乙方未按时完成任务，丙方将负连带责任。

9．本任务书签订各方若有争议或纠纷时，按《办法》有关条款处理。

10．任务书正式文本一式三份，甲方一份、乙方一份、丙方一份。

七、任务书签订各方签章

项目组织单位（甲方）：

科技厅业务处负责人（签字）:

（公 章）

科技厅领导（签字）：

（公 章）

年 月 日

项目（课题）承担单位（乙方）：

项目（课题）负责人（签字）：

（公 章）

年 月 日

项目（课题）承担单位主管部门

或地（市）科技局（丙方）：

负责人（签字）：

（公 章）

年 月 日

**承诺书**

自治区科技厅：

本单位承担的 年自治区科技计划项目“ ”，所提交的项目任务书中研究内容、考核指标、申报单位、合作单位、项目（课题）信息表、项目负责人及参加课题主要人员、经费预算等与科技厅、财政厅下达的指标文件，与专家评审提出修改意见的申报书完全一致，如有不一致或私自篡改内容，造成的一切不良后果由我方承担。同时本单位承诺按照任务书的要求，按时提交中期检查报告，按时完成验收、保质保量的完成任务书规定的科研任务。如违反以上规定，我方愿意承担一切责任。本单位承诺绝不编报虚假预算、套取专项资金，绝不挤占、截留、挪用专项资金。如违反以上规定，我方愿意承担一切责任。

特此承诺。

项目负责人：

项目承担单位（公章）：

年 月 日

西藏自治区科技计划项目绩效目标考核表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **一、项目基本情况** | | | | | | | |
| **项目名称** | |  | | **课题名称** | | |  |
| **项目立项编号** | |  | | **任务执行期限** | | |  |
| **项目负责人** | |  | | **联系电话** | | |  |
| **二、项目经费情况（单位：万元）** | | | | | | | |
| **项目总经费** | | |  | **其中自治区财政资金** | |  | |
| **三、绩效目标（定量和定性）** | | | | | | | |
| **技术**  **创新** | 拟突破的关键技术 | 1、关键技术名称： | | | 情况描述： | | |
| 2、关键技术名称： | | | 情况描述： | | |
| 3、关键技术名称： | | | 情况描述： | | |
| …… | | | …… | | |
| **技术**  **创新** | 知识产权 | 发明专利受理 项，发明专利授权 项，实用新型专利受理 项，实用新型专利授权 项，计算机软件著作权登记证书 项； | | | | | |
| 技术标准制定 | 国际标准 项，国家、行业标准 项，地方、企业标准 项，技术规程 项； | | | | | |
| 认证、许可 | 科技型企业认定证明 项，新药证书 项，新品种审定证书 项，选育新品系 项，科技成果 项，成果登记证明 项，其它证明 项； | | | | | |
| 论文专著 | 论文 篇，专著 部，研究报告 篇，文献汇编 本； | | | | | |
| 成果转化应用 | 转化 项，应用 项，示范基地（示范点）及规模： ，  项目覆盖农牧户（人） ，产值： ； | | | | | |
| **平台建设** | | 平台名称： ；  平台建设情况： ； | | | | | |
| **人才引进培养** | | 培养数：高级 人，中级 人，技能人才 人；博士 人，硕士 人；  引进数：高级职称    人，工程技术人员    人；博士后   人，博士   人，其他    人；  培训数：专业技术人员    人，科技特派员 人，农牧民 人； | | | | | |
| **经济效益** | | 技术应用形成的直接或间接经济贡献和价值。如产值、税费、市场规模、技术升级带来的节约成本、成果转移转化等（**定量和定性**）。 | | | | | |
| **社会效益** | | 技术应用形成的公益性贡献和价值。如技术服务、民生健康服务、扶贫、农民增收、生态保护、环境治理、社会就业等（**定量和定性**）。 | | | | | |
| **学术价值** | | 项目研究过程中形成的反映科学规律的科学价值。如新的学术创新理论；新的技术创新点；新的科学方法等（**定量和定性**）。 | | | | | |