附件1

2022年农业科技示范基地建设项目申报表

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 申报单位： |  |  |  |  |  |
| 项目名称 |  | | | | |
| 项目地点 |  | 基地面积 |  | | |
| 项目负责人（联系方式） |  | 项目投资（万元） |  | | |
| 建设内容 |  | | | | |
| 项目简介 |  | | | | |

附件2

都江堰市xx项目

实 施 方 案

一、项目名称：

二、项目实施单位：

三、项目建设地点：

四、项目联系人及联系方式：

五、项目总投资：

六、项目建设的必要性和可行性：

七、项目承担单位的基本情况：

八、项目概况：

九、项目主要建设内容：

（一）

（二）

（三）

十、项目总投资及筹措：

十一、项目进度安排(次度8月底完成验收)：

十二、项目效益分析:

（一）经济效益

（二）社会效益

（三）生态效益

附件3

2022年度农业主推技术推介汇总表

| **序号** | **技术名称** |
| --- | --- |
| 1 | 优质杂交稻保优提质绿色高效栽培技术 |
| 2 | 大豆带状复合种植绿色生产技术 |
| 3 | 油菜绿色优质高效生产技术 |
| 4 | 猕猴桃优质轻简高效安全生产技术 |
| 5 | 川芎高效规范化栽培技术 |
| 6 | 水稻机直播生产技术 |
| 7 | 外来入侵有害生物-空心莲子草绿色防控技术 |
| 8 | 油菜根肿病综合防控技术 |
| 9 | 茶园病虫害全程绿色防控技术 |
| 10 | 蔬菜化肥减量增效减排技术 |
| 11 | 成都平原镉污染稻田安全利用综合技术 |
| 12 | 玉米化肥减量增效降排技术 |
| 13 | 化肥减量增效复合技术 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

信息公开属性：主动公开

都江堰市农业农村局办公室 2022年9月21日印发