附件1

2020年度第二批农村领域重点研发计划农产品精深加工项目清单

单位：万元

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **立项编号** | **项目名称** | **申报（牵头）单位** | **项目**  **负责人** | **立项经费** | | | **推荐单位** | **执行期** | **备注** |
| **第一年经费** | **结转经费** | **总经费** |
| 1 | 2020YFN0146 | 主要农作物及畜禽良种扩繁和种子加工关键技术 | 四川省农业科学院作物研究所 | 高方远 | 520 | 280 | 800 | 省农科院 | 3年 |  |
| 2 | 2020YFN0147 | 川猪产业链提质增效关键技术研究与集成示范 | 四川高金实业集团股份有限公司 | 赵骞 | 1300 | 700 | 2000 | 遂宁市科学技术局 | 3年 |  |
| 3 | 2020YFN0148 | 川粮油加工关键技术及产品开发 | 四川省食品发酵工业研究设计院 | 任元元 | 380 | 220 | 600 | 四川省科学技术厅 | 3年 |  |
| 4 | 2020YFN0149 | 四川特色水果加工关键技术研究及产品开发 | 四川省农业科学院农产品加工研究所 | 李华佳 | 380 | 220 | 600 | 省农科院 | 3年 |  |
| 5 | 2020YFN0150 | 绿色环保竹深加工制品产业化关键技术研究 | 西南交通大学 | 周祚万 | 380 | 220 | 600 | 西南交通大学 | 3年 |  |
| 6 | 2020YFN0151 | 川味特色方便菜肴工业化生产关键技术 | 西华大学 | 林洪斌 | 380 | 220 | 600 | 四川省教育厅 | 3年 |  |
| 7 | 2020YFN0152 | 川产地道药材大品种精深加工关键技术及产品开发的研究与示范 | 成都中医药大学 | 马云桐 | 380 | 220 | 600 | 四川省教育厅 | 3年 |  |
| 8 | 2020YFN0153 | 乳制品及牛肉制品精深加工关键技术研究与产业化应用示范 | 新希望乳业股份有限公司 | 朱雅丽 | 380 | 220 | 600 | 成都市科学技术局 | 3年 |  |
| 9 | 2020YFN0154 | 川茶营养健康评价体系研究与示范 | 中国测试技术研究院 | 杨杰斌 | 380 | 220 | 600 | 中国测试技术研究院 | 3年 |  |