附件

2019年苍溪县科技计划拟立项项目清单

| **序号** | **项目名称** | **申报书类别** | **申报单位** | **备 注** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | GABA糙米制备及适度加工关键技术及应用研究 | 重点研发项目(工业) | 苍溪县金农粮油有限责任公司 |  |
| 2 | 三色水墨印刷机自动化工艺改进与应用 | 重点研发项目(工业) | 苍溪县华瑞印刷有限责任公司 |  |
| 3 | 农业林业废弃物综合开发利用 | 重点研发项目(工业) | 四川生瑞新能源科技开发有限公司 |  |
| 4 | 苍溪早熟梨高产栽培集成技术创新与示范 | 重点研发项目(农业) | 四川苍溪梨研究所 |  |
| 5 | 新品种瑞玉猕猴桃引种区域试验基地建设及关键技术研究 | 重点研发项目(农业) | 四川苍溪猕猴桃研究所 |  |
| 6 | 苍溪县油菜产业化生产技术集成与示范 | 重点研发项目(农业) | 苍溪县益康粮油专业合作社 |  |
| 7 | 红心猕猴桃丰产高效种植技术集成示范园 | 重点研发项目(农业) | 苍溪县惠农生态猕猴桃产业技术研究院 |  |
| 8 | 红心猕猴桃主要病虫害识别与防治研究 | 软科学（2019年度） | 四川省苍溪县职业高级中学 |  |
| 9 | 猕猴桃溃疡病毁园重建试验与示范 | 成果转化 | 苍溪县冯氏猕猴桃专业合作社、苍溪县益禾农业发展有限责任公司 |  |
| 10 | 油用牡丹种植技术研究和应用 | 成果转化 | 四川白鹭湖农业综合开发有限责任公司 |  |
| 11 | 不同类型猕猴桃避雨设施大棚研究与示范 | 成果转化 | 苍溪县华斌猕猴桃专业合作社 |  |
| 12 | 科技特派员专项 | 科技扶贫专项 | 苍溪县农村产业技术服务中心 |  |
| 13 | 鱼菜共生技术集成示范与推广 | 科技扶贫专项 | 苍溪县海明甲鱼养殖专业合作社 |  |
| 14 | 苍溪县猕药立体种植扶贫示范基地建设项目 | 科技扶贫专项 | 苍溪县宜康中药材种植专业合作社 |  |
| 15 | 拔尖创新人才基地班课程建构的研究 | 重点研发项目(社发) | 苍溪县中小学教学研究室 |  |
| 16 | 农村产业技术服务专项 | 服务专项 | 苍溪县农村产业技术服务中心 |  |
| 17 | 科技管理 | 管理专项 | 苍溪县教科局 |  |
| 18 | 电子纤维支气管镜代替内科胸腔镜临床研究 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 19 | Rh系统D、C、c、E、e抗原配合输血在输血治疗中的应用价值 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 20 | 氨溴索注射液治疗慢性支气管炎急性发作的疗效及对PO2、PCO2的影响 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 21 | 氯吡格雷预防冠心病介入治疗心血管不良事件的疗效探讨 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 22 | 窄带成像技术（NBI）联合碘染色运用于内镜下食管早癌的诊断 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 23 | 乙肝血清标志物和HBV DNA检测联合使用在乙肝中的临床应用 | 重点研发项目 | 苍溪县人民医院 | 经费自筹 |
| 24 | 祛屑止痒汤联合阿维A治疗寻常型银屑病的临床疗效研究 | 重点研发项目 | 苍溪县皮肤病性病防治院 | 经费自筹 |