2023年度第三批省级科技计划项目（农村农业领域）

拟立项项目清单

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **序号** | **项目名称** | **申报单位** |
| 1 | 湖北省坡耕地健康土壤培育与产能提升关键技术研究 | 华中农业大学 |
| 2 | 油菜生产和加工关键技术研发与集成 | 中国农业科学院油料作物研究所 |
| 3 | 低GI功能稻米生产技术的研发 | 湖北畅健生态农业科技有限公司 |
| 4 | 基于产品开发的蜂花粉破壁关键技术研究 | 湖北利他健康产业有限公司 |
| 5 | 优质大豆品种选育和开发 | 湖北尝香思食品有限公司 |
| 6 | HPP柑橘汁加工关键技术研究 | 宜昌海通食品有限公司 |
| 7 | 黄鳝亲本集约化培育技术研究 | 仙桃市洪渊泽水产养殖专业合作社 |
| 8 | 小龙虾新品种（系）选育及苗种集约化繁育关键技术研究 | 湖北省小龙虾产业技术研究院有限公司 |
| 9 | 猪基因编辑抗病育种关键技术研发与新种质创制 | 湖北省农业科学院畜牧兽医研究所 |
| 10 | 精准优化免疫负调控基因创制水稻广谱抗病新种质研发 | 湖北洪山实验室 |
| 11 | 黄鳝优良种质创制关键技术研究 | 中国科学院水生生物研究所 |
| 12 | 高产抗根肿病高油酸油菜新品种培育研究 | 华中农业大学 |
| 13 | 长粒优质食味香稻种质创制与品种培育 | 湖北省农业科学院粮食作物研究所 |
| 14 | 引进瘦肉猪高效选种技术研发 | 华中农业大学 |
| 15 | 微生物农药资源高效挖掘技术研发与新品种创制 | 湖北省生物农药工程研究中心 |
| 16 | 猪流行性腹泻、猪轮状病毒二联活苗研究 | 科前生物股份有限公司 |
| 17 | 畜禽屠宰副产物综合利用及绿色加工产业共性关键技术研究 | 正大食品（湖北）有限公司 |
| 18 | 巴东小神农架野生茶树资源调查与研究开发 | 湖北正山堂巴东红茶业有限责任公司 |
| 19 | 农副产品新型包装材料关键技术研发 | 襄阳郎诚农旅发展有限公司 |
| 20 | 基于科技助力乡村振兴的湖北农村党员干部现代远程教育视频资源研究开发 | 湖北省科技信息研究院 |