

附件

2023 年度技术创新与应用发展专项乡村振兴对口帮扶项目立项清单

经费单位：万元

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
1	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0002	脑出血综合管理在不同层级医院的应用	重庆大学附属三峡医院	吴青原	10	农村科技处	
2	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0003	基于老年精神障碍合理用药循证评价技术集成的应用	重庆大学附属三峡医院	杜彪	10	农村科技处	
3	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0004	早熟耐湿多抗油菜种质创制与应用	重庆三峡农业科学院	曾川	50	农村科技处	
4	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0005	川小叶种和闽引高香茶树品种多茶类加工技术研究与应用	重庆天从茶业有限公司	万小红	50	农村科技处	
5	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0006	渝产石斛健康食品关键技术研发与应用	重庆三峡医药高等专科学校	马庆东	20	农村科技处	
6	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0007	儿童孤独症早期筛查转介模式探索与应用	重庆市万州区妇幼保健院	田金碧	10	农村科技处	
7	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0008	三级营养诊疗及宣教模式探索与应用	重庆大学附属三峡医院	郎春辉	10	农村科技处	

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
8	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0001	渝东北远程胎心监护技术应用	重庆大学附属三峡医院	杨红兵	10	农村科技处	
9	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0009	肝功能异常的规范化诊疗流程应用研究	重庆大学附属三峡医院	安选	10	农村科技处	
10	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0010	高DHA低胆固醇功能型鸡蛋的开发	重庆三峡职业学院	陈亚强	20	农村科技处	
11	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0011	皮蛋品质无损检测技术研发	重庆满谷春农产品有限公司	钟路辉	20	农村科技处	
12	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0012	百咳方治疗咳嗽变异性哮喘在基层医疗机构的应用研究	重庆三峡医药高等专科学校	杨昆	10	农村科技处	
13	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0013	预制烤鱼的品质调控与贮运保鲜关键技术研发及产业化	江来好(重庆)食品有限公司	尹小兵	50	农村科技处	
14	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0014	三峡库区道地药材黄精和淫羊藿的规范化种植	重庆三峡医药高等专科学校	李国利	10	农村科技处	
15	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0015	慢性乙型病毒性肝炎规范化治疗与应用	重庆大学附属三峡医院	陈永宏	10	农村科技处	
16	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0016	农村公路安防护栏工艺研发及应用	重庆江东机械有限责任公司	魏兵	50	农村科技处	
17	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0017	互联网+智慧农业关键技术及应用创新研究	重庆三峡学院	熊江	50	农村科技处	

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
18	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0018	金团村蚕桑科技应用及多业态经营模式探索	黔江区太极乡金团村股份经济合作联合社	李光体	20	农村科技处	
19	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0019	武陵黑猪传统腊肉制品质量提升关键技术创新及应用	重庆旅游职业学院	李兴武	20	农村科技处	
20	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0020	“健之情”医疗护理信息化管理系统建设	重庆健之情健康管理咨询有限公司	田维仙	20	农村科技处	
21	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0021	移动健康用于不同人群宫颈癌筛查策略开发及干预措施研究	重庆市黔江中心医院	胡森阳	10	农村科技处	
22	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0022	猪场中草药抗病的试验与应用	重庆市黔江区畜牧生产技术推广站	卜新宇	20	农村科技处	
23	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0023	黔江区基层医疗机构实现检验结果互认的关键技术研究与应用	重庆市黔江中心医院	黄中秀	10	农村科技处	
24	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0024	山坳村蕉藕种植技术应用	黔江区金溪镇山坳村股份经济合作联合社	秦伟斐	10	农村科技处	
25	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0025	基于连续康复理论的医院-社区-家庭康复模	重庆市黔江中心医院	应勤丽	10	农村科技处	

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
			式建设——提升脑卒中患者康复效果					
26	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0026	清水村大棚蔬菜水肥一体化滴灌系统综合种植技术研究与应用	重庆市福溪金农业开发有限公司	龚节福	20	农村科技处	
27	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0027	金鸡坝现代农业观光园土地肥力提升	黔江区太极镇人民政府	孙文锦	20	农村科技处	
28	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0028	三元母猪回交育种技术集成应用	重庆市黔江区旺岭生猪养殖场	姚泮城	20	农村科技处	
29	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0029	蚕桑科学技术展示与应用项目	黔江区金溪镇长春村股份经济合作联合社	万书秦	10	农村科技处	
30	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0030	亩桑产叶量提升技术应用	黔江区太极镇大河村股份经济合作联合社	孙昌英	20	农村科技处	
31	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0031	蚕沙综合利用的技术应用	重庆市黔江区红云生态农业开发有限公司	高甫云	20	农村科技处	
32	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0032	幽门螺旋杆菌感染规范化诊疗研究与应用	重庆市黔江中心医院	王于梅	10	农村科技处	
33	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0033	黔江区科普基地能力提升项目	重庆市黔江区科技情报信息中心	谢卫华	20	农村科技处	

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
34	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0034	李子村果桑品种改良及应用	黔江区太极镇李子村股份经济合作联合社	汪文锐	20	农村科技处	
35	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0035	李子村智能化介绍讲解系统打造	黔江区太极镇李子村股份经济合作联合社	李明芬	20	农村科技处	
36	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0036	珠兰花茶香气品质提升关键技术研究与应	重庆旅游职业学院	夏凯生	20	农村科技处	
37	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0037	黔江区乡村小学智慧校园构建与应用	重庆市黔江区太极镇小学校	吴良权	20	农村科技处	
38	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0038	职业院校电子商务专业助力黔江区乡村振兴实施策略研究	重庆经贸职业学院	陈奇良	10	农村科技处	
39	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0039	应用乳酸菌腌制重庆榨菜工艺研究	重庆黔江武陵山生物医药联合研究院	王琼	20	农村科技处	
40	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0040	金团村生猪品种改良及养殖技术提升	黔江区太极乡金团村股份经济合作联合社	殷美容	20	农村科技处	
41	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0041	优良朝天椒品种引进及配套栽培技术集成与应用	黔江区太极镇石槽村股份经济合作联合社	张和勇	20	农村科技处	

序号	计划类别	项目立项编号	项目名称	承担单位	项目负责人	资助总额	管理处室	备注
42	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0042	多肉植物园数字化种植关键技术研究应用	重庆半枝莲农业有限公司	查茜	10	农村科技处	
43	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0043	长春村芦丁鸡养殖恒温技术应用	重庆市裕满溪生态农业有限公司	杨澌	20	农村科技处	
44	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0044	优良黄精品种引进及产品开发与应用	重庆景曦商贸有限公司	黄文海	10	农村科技处	
45	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0045	太极镇新陆村生态黄桃高效管理技术集成与应用	黔江区太极镇新陆村股份经济合作联合社	冉景发	20	农村科技处	
46	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0046	黔江区林下野生菌人工促繁技术研究与应用	重庆市黔江区林业科技站	孙文超	10	农村科技处	
47	技术创新与应用发展	CSTB2023TIAD-ZXX0047	柑桔统防统治与高效栽培技术集成与应用	黔江区阿蓬江镇高碛社区股份经济合作联合社	张洪	20	农村科技处	