

附件

**省水稻、马铃薯、油菜、茶叶、生猪、玉米、
特色水果、生态渔业产业技术体系和
酸汤、特色杂粮、蜜蜂产业技术
创新团队建设依托单位和
岗位人员名单**

一、水稻产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

曾 涛 贵州省农作物技术推广总站

遗传育种功能实验室

1.主任

甘 雨 三系杂交育种（贵州省水稻研究所）

2.岗位科学家

方中明 分子遗传育种（贵州大学）

周乐良 两系杂交育种（贵州省水稻研究所）

栽培与加工功能实验室

1.主任

龙 毅 水稻栽培（贵州省农业科技发展中心）

2.岗位科学家

李官平 农业机械（贵州省山地农业机械研究所）

江学海 绿色稻+栽培（贵州省水稻研究所）

邓茹月 稻米加工（贵州省水稻研究所）

绿色防控功能实验室

1.主任

江兆春 绿色防控（贵州省植保植检站）

2.岗位科学家

吴小毛 新型施药器械研发与应用（贵州大学）

田茂苑 稻田生态修复（贵州省农业生态与资源保护站）

王晓环 科学用药与农药安全使用（贵州省植保植检站）

特色稻作功能实验室

1.主任

陈柏原 特色稻栽培（贵州省农作物技术推广总站）

2.岗位科学家

周丽洁 特色稻遗传育种（贵州大学）

龙武华 特色稻分子遗传育种（贵州省水稻研究所）

（二）综合试验站

杜玉婕 遵义综合试验站站长（遵义市种植业发展服务中心）

杨昌元 黔东南综合试验站站长（黔东南州农业科学院）

秦建权 黔南综合试验站站长（贵州大学）

赵 辉 企业综合试验站站长（贵州筑农高科种业有限公司）

二、马铃薯产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

李 飞 贵州省马铃薯研究所

种质资源创制功能实验室

1.主任

罗小波 资源创制与抗逆基因挖掘（贵州省马铃薯研究所）

2.岗位科学家

何天久 早熟创制及基因挖掘（贵州省马铃薯研究所）

周 帅 资源创制与抗病基因挖掘（贵州省马铃薯研究所）

甘建阳 马铃薯抗性资源筛选（贵州省马铃薯研究所）

遗传改良功能实验室

1.主任

李 飞 抗晚疫病改良（贵州省园艺研究所）

2.岗位科学家

李 标 鲜食品种改良（贵州省马铃薯研究所）

陈明俊 抗褐化改良（贵州省马铃薯研究所）

叶夕苗 早熟抗病改良（贵州省马铃薯研究所）

栽培功能实验室

1.主任

付 梅 高产栽培（贵州省农业技术推广总站）

2.岗位科学家

袁 旭 农机装备（贵州省农业机械技术推广总站）

邓禄军 养分管理（贵州省马铃薯研究所）

张 萌 植物营养（贵州省土壤肥料研究所）

加工实验室

1.主任

刘 嘉 食品加工（贵州省园艺研究所）

2.岗位科学家

周 艳 食品营养（贵州医科大学）

吕 都 食品加工（贵州省食品加工研究所）

田竹希 贮藏保鲜（贵州省现代农业产业发展研究所）

病虫害实验室

1.主任

甘秀海 植物保护（贵州大学）

2.岗位科学家

陈吉祥 病虫防控（贵州大学）

陈恩发 植物病理（贵州省马铃薯研究所）

曹贞菊 微生物（贵州省马铃薯研究所）

（二）综合试验站

马志黠 威宁综合试验站站长（威宁县山地特色农业科学研究所）

杨佑芳 盘州综合试验站站长（盘州市农业科学研究所）

韩继镨 黔南综合试验站站长（黔南州农业科学院）

邓 旺 遵义综合试验站站长（遵义市种植业发展服务中心）

赵安艳 企业综合试验站站长（贵州佳里佳农业发展有限公司）

三、油菜产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

雷绍林 贵州省油料研究所

遗传育种与品种功能实验室

1.主任

雷绍林 油菜遗传育种与推广（贵州省油料研究所）

2.岗位科学家

肖华贵 高产高油油菜遗传育种（贵州省油料研究所）

喻时周 早熟高油油菜育种（贵州省油菜研究所）

朱 斌 油菜远缘杂交材料创新（贵州师范大学）

张 超 短生育期油菜育种（贵州省油菜研究所）

栽培功能实验室

1.主任

凡 迪 油菜栽培与技术推广（贵州省植保植检站）

2.岗位科学家

代文东 油菜育种与栽培（贵州省油菜研究所）

杨 斌 油菜遗传育种及栽培（贵州省油料研究所）

余坤江 油菜高效生产与多功能应用（贵州大学）

魏全全 作物养分管理与农业生态（贵州省土壤肥料研究所）

加工功能实验室

1.主任

张 品 菜籽油营养品质分析（贵州省油菜研究所）

2.岗位科学家

赵继献 油菜加工与栽培技术（贵州省油菜研究所）

余顺波 菜籽油加工及产品研发（贵州省油菜研究所）

戴祥来 优质原材料生产与制备（贵州省油菜研究所）

（二）综合试验站

刘春波 贵阳综合试验站站长（贵州省山地农业机械研究所）

张红亚 播州综合试验站站长（遵义市播州区农业农村局）

王 萍 安顺综合试验站站长（安顺市农业技术推广站）

王先刚 金沙综合试验站站长（金沙县农业农村局）

曾 兵 企业综合试验站站长（贵州金瑞农业科技有限公司）

四、茶叶产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

杨 文 贵州省茶叶研究所

茶树资源与育种功能实验室

1.主任

乔大河 茶树遗传改良（贵州省茶叶研究所）

2.岗位科学家

林开勤 茶树资源评价与种苗繁育（贵州省茶叶研究所）

茶树营养与栽培功能实验室

1.主任

吕立堂 茶树栽培生理（贵州大学）

2.岗位科学家

张小琴 茶树营养生理与生态栽培（贵州省茶叶研究所）

茶树绿色防控与质量安全功能实验室

1.主任

吴 琼 茶树病害防控（贵州省植保植检站）

2.岗位科学家

金林红 茶树病虫害绿色防控（贵州大学）

孟泽洪 茶树虫害防控（贵州省茶叶研究所）

茶叶加工与功能成分利用功能实验室

1.主任

潘 科 发酵茶加工与品质调控（贵州省茶叶研究所）

2.岗位科学家

刘建军 绿茶加工与品质调控（贵州大学）

沈 强 新茶饮加工与品质调控（贵州省茶叶研究所）

雷志伟 茶叶功能成分利用（贵州省茶叶研究所）

茶叶智能化与产业经济功能实验室

1.主任

杨肖委 茶园智慧管理（贵州省茶叶研究所）

2.岗位科学家

闫建伟 茶叶加工机械装备（贵州大学）

齐兴源 茶园田间管理机械装备（贵州省山地农业机械研究所）

刘 洪 茶产业经济（贵州财经大学）

（二）综合试验站

徐代刚 铜仁综合试验站站长（铜仁市农业农村局）

杨家干 遵义综合试验站站长（遵义市种植业发展服务中心）

刘蔚蓝 黔西南综合试验站站长（晴隆县茶叶产业发展中心）

张丽娟 黔南综合试验站站长（黔南州农业科学研究院）

宋治豪 毕节综合试验站站长（毕节市农业科学院）

兰方强 企业综合试验站站长（贵州铜仁贵茶茶业股份有限公司）

五、生猪产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

杨红文 贵州省畜禽遗传资源管理站

健康养殖功能实验室

1.主任

张依裕 遗传育种与健康养殖（贵州大学）

2.岗位科学家

欧德渊 健康养殖与疫病防控（贵州大学）

敖 政 营养调控与繁殖生理（贵州大学）

龚 婷 繁殖生理（贵州大学）

种质资源创新利用功能实验室

1.主任

史开志 动物遗传育种与地方猪产业化（贵州省畜牧兽医研究所）

2.岗位科学家

杨齐心 种质资源利用（贵州省畜禽遗传资源管理站）

张游宇 种质资源保护（贵州省畜禽遗传资源管理站）

周思旋 遗传育种（贵州省畜牧兽医研究所）

品质评价功能实验室

1.主任

李 平 种畜禽质量及肉品质提升（贵州省种畜禽种质测定中心）

2.岗位科学家

龙清孟 种畜禽及遗传物质检测（贵州省种畜禽种质测定中心）

许 栗 食品风味科学（贵阳学院）

岳 筠 动物疫病预防控制（贵州省动物疫病预防控制中心）

疫病防制功能实验室

1.主任

刘 霞 动物疫病防控和区域化管理（贵州省动物疫病预防控制中心）

2.岗位科学家

毛以智 兽医社会化服务（贵州省动物疫病预防控制中心）

倪兴维 动物疫病净化和无疫小区建设（贵州省动物疫病预防控制中心）

徐婷婷 动物疫病监测诊断及综合防控（贵州省动物疫病预防控制中心）

（二）综合试验站

肖礼华 遵义综合试验站站长（遵义市畜牧渔业站）

尹传宝 铜仁综合试验站站长（铜仁职业技术大学）
马荣江 黔东南综合试验站站长（黔东南州农业科学院）
裴毅敏 松桃综合试验站站长（松桃县畜牧技术推广站）
肖建春 企业综合试验站站长（贵州富之源科技（集团）有限公司）

六、玉米产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

苏 跃 贵州农业职业学院

遗传育种功能实验室

1.主任

吴 迅 遗传育种（贵州省旱粮研究所/贵州金农科技有限责任公司）

2.岗位科学家

蒋喻林 种质资源筛选（贵州省旱粮研究所）

王安贵 分子育种研究（贵州省旱粮研究所）

田恩阔 育种及种质资源管理（贵州省油菜研究所）

栽培功能实验室

1.主任

杨喜翠 栽培与应用（贵州省农作物技术推广总站）

2.岗位科学家

程 乙 栽培技术研究（贵州大学）

邵昌余 栽培病虫害防控（贵州省植保植检站）

左 晋 农业气候资源研究与应用（贵州省山地环境气候研究所）

绿色防控与加工功能实验室

1.主任

苏 跃 农业资源与利用（贵州农业职业学院）

2.岗位科学家

王 伟 绿防技术研究（贵州省旱粮研究所）

陈光静 玉米精深加工与贮藏（贵阳学院）

（二）综合试验站

戴 燚 黔中综合试验站站长（贵州农业职业学院）

赵小敏 遵义综合试验站站长（遵义市种植业发展服务中心）

陆应会 六盘水综合试验站站长（六盘水市农业产业技术服务中心）

李清超 毕节综合试验站站长（毕节市农业科学院）

陈善兴 企业综合试验站站长（贵州卓豪农业科技股份有限公司）

七、特色水果产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

龙友华 贵州大学

遗传育种与种质创新功能研究室

1.主任

吴亚维 苹果种质资源创新利用（贵州省果树科学研究所）

2.岗位科学家

段如雁 蓝莓种质资源创新利用（贵州省生物研究所）

乔 光 苹果樱桃种质资源创新利用（贵州大学）

韩振诚 猕猴桃资源创新利用（贵州省植物园）

高效栽培与智能机械功能研究室

1.主任

冷云星 土壤改良（贵州省果树蔬菜工作站）

2.岗位科学家

仲伟敏 果树栽培（贵州省果树科学研究所）

陈 红 果树营养（贵州大学）

蔡 莉 生态栽培（贵州大学）

袁 奎 果园机械（贵州大学）

绿色防控与质量安全功能研究室

1.主任

尹显慧 虫害防控（贵州大学）

2.岗位科学家

张雯娟 生态调控（贵州省果树蔬菜工作站）

王为镇 病害防控（贵州大学）

马 悦 质量安全（贵州大学）

采后技术与加工功能研究室

1.主任

黄名正 果品加工（贵州理工学院）

2.岗位科学家

吉 宁 营养品质（贵阳学院）

董晓庆 贮藏保鲜（贵州大学）

李咏富 功能食品（贵州省现代农业发展研究所）

产业经济与信息功能研究室

1.主任

付 浩 政策研究（贵州省果树蔬菜工作站）

2.岗位科学家

陈 宁 产业信息（贵州省科学技术情报研究所）

张诗莹 产业经济（贵州省果树蔬菜工作站）

靳志飞 市场研究（贵州省山地农业机械研究所）

曾 帆 品牌建设（贵州省果树科学研究所）

（二）综合试验站

宋贞富 安顺综合试验站站长（安顺市农业科学院）

余江平 贵阳综合试验站站长（贵阳市农业试验中心）

文光忠 麻江综合试验站站长（麻江县农业农村局）

李顺雨 企业综合试验站站长（威宁雨田果业有限公司）

八、生态渔业产业技术体系

（一）产业技术研发中心

首席科学家

晏 宏 贵州省水产技术推广站

绿色健康养殖功能实验室

1.主任

安元银 水产健康养殖（贵州省水产技术推广站）

2.岗位科学家

张效平 养殖模式研究（贵州省水产研究所）

周其椿 水产动物遗传育种（贵州省特种水产工程技术中心）

杜 强 水产养殖（贵州省水产研究所）

水产品加工功能实验室

1.主任

杨明举 水产品加工（贵州省水产研究所）

2.岗位科学家

冯 浪 贮藏保鲜（贵州省水产技术推广站）

李 鑫 营养品质（贵州医科大学）

水生动物防疫功能实验室

1.主任

程振涛 水生动物疫病防控（贵州大学）

2.岗位科学家

邵 俭 渔业资源与疫病防控（贵州大学）

熊 伟 水生动物病害防治（贵州省水产技术推广站）

水产苗种繁育功能实验室

1.主任

张显波 鱼类遗传育种（贵州省水产研究所）

2.岗位科学家

潘启华 鱼类遗传育种（贵州农业职业学院）

陈飞雄 人工繁育与试验（贵州省特种水产工程技术中心）

李世凯 繁育数据分析（贵州省特种水产工程技术中心）

（二）综合试验站

梁正其 乌江综合试验站站长（铜仁学院）

宋会礼 盘江综合试验站站长（黔南州农业科学研究院）

刘新宇 企业综合试验站站长（贵州现代渔业集团有限公司）

九、酸汤产业技术创新团队

（一）首席专家

吴拥军 贵州大学

（二）岗位专家

曾海英 功能因子高效挖掘与鉴定（贵州大学）

张林成 原料品质分析与评价（贵州大学）

李 岑 发酵菌群结构与功能（贵州大学）

秦伟军 发酵与酿造技术体系（贵州南山婆食品有限公司）

十、特色杂粮产业技术创新团队

（一）首席专家

邹 军 贵州省农作物技术推广总站

（二）岗位专家

章洁琼 特色杂粮栽培技术（贵州省农作物技术推广总站）

宋 碧 杂粮优质高产抗逆栽培技术（贵州大学）

卢 扬 荞麦遗传育种与栽培（贵州省生物技术研究所以）

黄 娟 苦荞遗传育种与栽培（贵州师范大学）

付瑜华 薏苡遗传育种与栽培（贵州省亚热带作物研究所）

李祥栋 薏苡种质创新与遗传育种（黔西南州农业林业科学研究院）

赵振宇 高粱种质创新与遗传育种

(贵州茅台酒厂(集团)红缨子农业科技发展有限公司)

十一、蜜蜂产业技术创新团队

(一) 首席专家

樊莹 贵州省畜禽遗传资源管理站

(二) 岗位专家

黎洪霞 蜂产品研发(贵州医科大学)

杜林 蜜蜂授粉技术研究与应用(贵州省畜禽遗传资源管理站)

侯萍 蜜蜂良种选育(贵州省畜禽遗传资源管理站)

孙金辉 蜜蜂病敌害防控(遵义职业技术学院)

韩加敏 蜜蜂饲养及机具研究(铜仁市畜牧技术推广站)

冷尉铭 蜂产品加工(贵州苗疆蜂业有限责任公司)