

# 云南农业大学 社会服务工作

## 简报

2023 年第 3 期（总第 381 期）

定点帮扶工作领导小组办公室

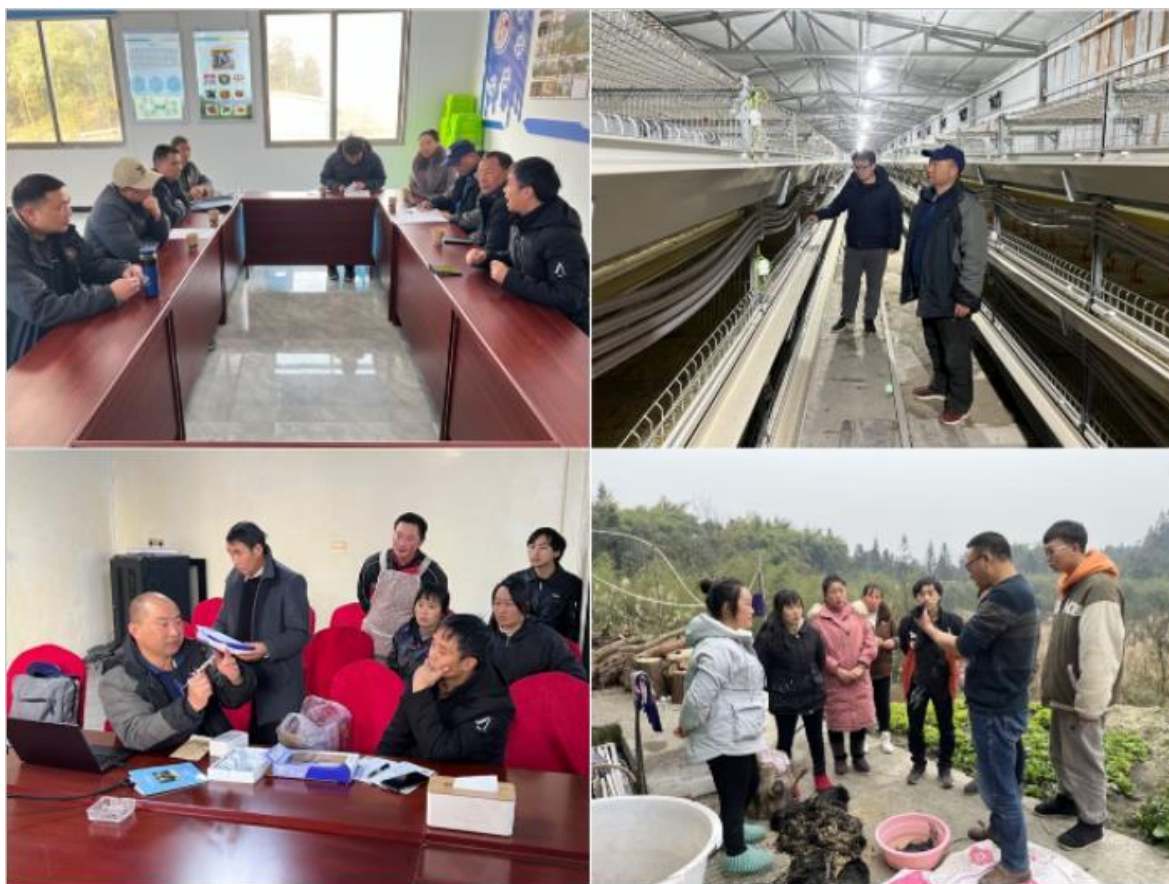
2023 年 02 月 13 日

### 动物医学院专家赴盐津县开展科技服务

为落实国家乡村振兴重点帮扶县科技特派团、盐津县政府与云南农业大学县校合作工作要求。2023 年 1 月 29 日至 31 日，动物医学院杨亮宇教授带领团队一行 7 人，前往盐津县开展科技服务。



服务团队与盐津县农业农村局等部门进行座谈，就盐津乌骨鸡产业发展目标和 2023 年工作计划交换意见。前往盐津滇凤公司和本城农业科技有限公司，针对养殖场疾病净化、养殖数字化转型升级等问题提出了建议。同时，围绕育雏脱温技术、生态养殖技术、生态养殖环境及安全用药规范、鸡场生物安全控制措施、鸡疾病防治等内容，为各乡镇脱温场技术人员进行理论和实操培训。



本次科技服务还向盐津乌骨鸡养殖示范基地赠送了动保物资和防疫器械，部分成员也将驻扎当地开展为期 40 天的现场教学。

# 学校与普洱市政府

## 召开合作共建咖啡产业创新联合体座谈会

2月1日下午，学校与普洱市政府在普洱市政府3楼会议室召开合作共建咖啡产业创新联合体座谈会。校长李永和、副校长李宏，普洱市委组织部部长谷雨、副市长别燕妮出席座谈会并讲话，学校相关部门、学院和普洱市直有关部门负责人，云南西草资源开发有限公司、高雅娴实业股份有限公司代表参加会议，深度研讨校政企三方合作共建咖啡产业创新联合体，助推区域经济社会发展大计。



会上，李宏介绍了学校在咖啡种植、产品精深加工等关键核心技术方面取得的重大科研成果，提出了技术和人才支撑普洱咖啡产业创新联合体建设可行性方案，明确了项目申报、推进计划和工作打算。之后，与会代表围绕共建咖啡产业创新联合体重要工作、重点环节、重大项目以及关键技术、主要标准作了深入研讨发言。



李永和在座谈交流中回顾了学校与普洱市在教育发展、人才培养、农业科技研究等方面开展合作所走过的辉煌历程和取得的丰硕成果，对市政府长期以来给予学校建设发展的大力支持与关心表示衷心感谢。指出主动融入国家和云南省重大发展战略，积极服务区域经济社会发展，推进普洱现代化农业建设和乡村振兴是农业本科高校义不容辞的责任与使命，认为校政企合作共建咖啡产业创新联合体有基础、有条件、有前景，表示将会整合校本部和热带作物学院资源优势，进一步加大科研攻关，解决好咖啡产业“卡脖子”关键技术难题，为创新联合体建设提供人才保障、科技支撑和智力支持。

别燕妮详细介绍了普洱市政府推进创新联合体建设已经开展的实质性工作，希望三方通过资源互补、强强联合，高标准打造咖啡产业产学研示范基地，构建一、二、三产业链体系，做大做强普洱咖啡产业，带动地方经济快速发展。

谷雨展望了合作的愿景，希望通过建立健全全面合作和转型升级创新机制，不断探索产学研政新模式，实现教学科研、产业科技和企业发展、地方经济的有机融合，推动全市农业经济高质量发展，实现三方共赢共进。

## 云农师生在大理古生村开展乡愁小院规划设计工作

2023年2月9日，云农师生在洱海流域农业绿色发展研究院召开乡愁小院策划及规划设计汇报会。



建筑工程学院教授吴晓敏、一级注册建筑师曾好阳对初期规划构想进行汇报。古生村李德昌家小院凝聚了习近平总书记对普通百姓生活的关切，2015年习近平总书记来到小院，作出了重要指示，“白族庭院式小院比洋楼好，能够记得住乡愁”，因此这个普通的农家小院成为了“乡愁理论”的衍生地。此次规划设计在原来白族“三坊一照壁”民居的基础上，提出对白族传统民居建筑的乡愁文化价值深入挖掘，同时融合洱海全流域丰富的非物质文化遗产资源，赋予乡愁文化展示和文创产品创作的重要功能，将抽象的乡愁文化转化为可感知的互动参与式景观，最终达到眼、耳、口、鼻、身、意沉浸式文化体验。与此同时，联动洱海流域绿色发展研究院和已经建成的9个科技小院，多维度开展科技成果展示、农文旅融合活动等。

听完汇报后，中国工程院院士、洱海流域农业绿色发展研究院院长张福锁充分肯定了规划设计思想，并就进一步修改完善提出了指导意见和建议。副校长赵正雄希望大家要积极发挥云南农业大学多学科

和地方院校的优势，与中国农业大学进行优势互补，在规划设计方案中体现习近平生态文明思想和乡愁文化，集思广益，探索农文旅深度融合，在提高村民收入的同时，更好地助力洱海保护。

---

送：校党委办公室（党委巡察办）、校长办公室、云南省高原特色农业产业研究院专家服务处

（共印 30 份）

---