

## 东营和酉阳开展大学生社会实践交流研学活动

本报讯（融媒体中心记者余钟元）7月11日，东营、酉阳大学生社会实践交流研学活动在酉启动。县领导赖良、刘斌参加启动仪式并要求，两地青年学子要珍惜研学机会，开展好调研，撰写好报告，在社会实践中受教育、长才干，认真总结特色经验，以新动力取得新成果，促进两地共青团深度合作，为乡村振兴贡献青春智慧和力量。

本次研学活动由共青团酉阳自治县委、共青团东营市委联合举办，将持续至本月底。期间，山东东营市与我县团干部、创业青年、大学生共20余人将先后前往花田乡何家岩村、龚滩古镇、酉酬镇河湾山寨、涂市镇地灵村等地，调研文旅产业发展情况，开展红色研学、乡村振兴社会实践活动等。

## 我县部署2023年度酉东片区耕地恢复补足工作

本报讯（融媒体中心记者代璐蔓）7月11日，2023年度酉东片区耕地恢复补足工作推进会在麻旺镇召开，县政府副县长陈爱党，县规划自然资源局、农业农村委、林业局，麻旺镇、酉酬镇、五福镇、偏柏乡、可大乡等部门乡镇参加会议。

会议指出，要提高认识、转变角色、协同指挥、形成合力，坚持“实事求是、依法补足、群众意愿”的原则，把握工作要求、提高工作效率，集中力量开展土地整治。要强化技术支撑，核实图斑、摸清底数、建立台账，精准锁定地块，细化实施方案，紧盯时间节点，坚决完成整治任务，确保取得整治实效。要向群众宣传耕地保护及耕地补足相关政策，调动普通农户和种植大户耕种积极性，因地制宜选择农作物，加强种植技术指导，提高恢复耕地利用效益。要持续跟踪调度、层层压实责任，严格落实耕地保护制度，坚决遏制耕地“非农化”、防止“非粮化”，牢牢守住耕地保护红线。

当天，陈爱党还前往麻旺镇吉安村，现场查看了耕地恢复补足地块。

## 市农科院来酉调研 乡村振兴工作

本报讯（融媒体中心记者杨承军 汪登平）近日，市农科院党委委员、副院长刘剑飞带领由该院产业处、玉米研究所、特色作物研究所组成专家团队来到我县，看望慰问新一轮轮换的驻村第一书记，并就该院承担的市委办公厅帮扶集团成员单位乡村振兴帮扶工作开展调研。

调研组先后来到浪坪乡浪水坝村、花田乡花田村、龙潭镇桐岭村，深入酉阳县强仙养殖公司白鹅养殖基地、大竹园山地立体循环产业园，花田乡花田村敏兴肉牛养殖场、玉米试验示范基地和花田贡米种植基地等产业基地和项目现场，认真听取了工作情况报告，察看了产地环境，询问了规模、品种、市场、销售、成本、效益、劳动力等细节。并详细了解了多名驻村第一书记的工作、生活情况，与所在地乡镇、村负责人交流了帮扶工作意见。

## 涂市镇桃鱼村强化党建 引领助农增收致富

本报讯（融媒体中心记者刘琴 通讯员石化勇）今年上半年，涂市镇桃鱼村强化党建引领，采取“市场主体+农户+村集体经济”模式，大力吸引市场主体到村里发展产业，不断壮大村集体经济。

目前，该村已招引酉阳县敏兴农林有限责任公司到该村发展甜糯食用玉米，目前已种植300余亩，带动脱贫户和监测户共计85户、40人就近务工。

## 遗失启事

酉阳自治县石化全、陈兰花遗失子女石雨婷出生医学证明，证号：K500234389，声明作废。

2023年7月12日



## 万木镇乌江脆李采摘园开园

本报讯（融媒体中心记者田金凤文/图）“真的好吃，又甜又脆，我买1000斤。”近日，万木镇乌江脆李采摘园开园，位于该镇柜木村水塘坳（小地名）的李子基地非常热闹，当地群众身着民族服饰，在基地采摘李子，从县城来的游客王先生现场试吃后，当即购买了1000斤。

记者在现场看到，一颗颗绿里透黄、饱满圆润的李子挂满枝头，在阳光的照耀下，显得格外诱人。

“这个品种是蜂糖李，饱满多汁、口感极佳。”万木镇人大代表、柜木村党支部副书记田仕伦介绍，好山好水出好果。位于乌江畔的万木镇，常年阳光充足，得天独厚的自然条件使得该镇的蜂糖李果实硕大、汁多爽口、果味香甜。

田仕伦说，柜木村有500亩蜂糖李基地，去年投产后，村民们没有找到销售渠道，便没有收益。今年，在县政协的指导和助力下，该镇对蜂糖李以“乌江脆李”作为品牌进行包装，村集体经济组织从村民手中收购后进行统一销售，促进果农增收。

“我们以2块钱一斤卖给村上，今年的果子再也不会烂在地里了。”村民田仕明栽植了近3亩蜂糖李，去年几乎全都烂在地里了，着实让人心痛。今年可以



村民在基地采摘李子。

卖给村上，不愁销路，预计可以收入8000元左右。

据了解，近年来，该镇从拓宽

农户增收渠道入手，依托良好的气候条件，因地制宜发展了蜂糖李、黄花、辣椒、茶叶等特色效益

产业，逐渐形成“一村一品”产业格局，为巩固拓展脱贫攻坚成果、振兴乡村经济打下了坚实基础。

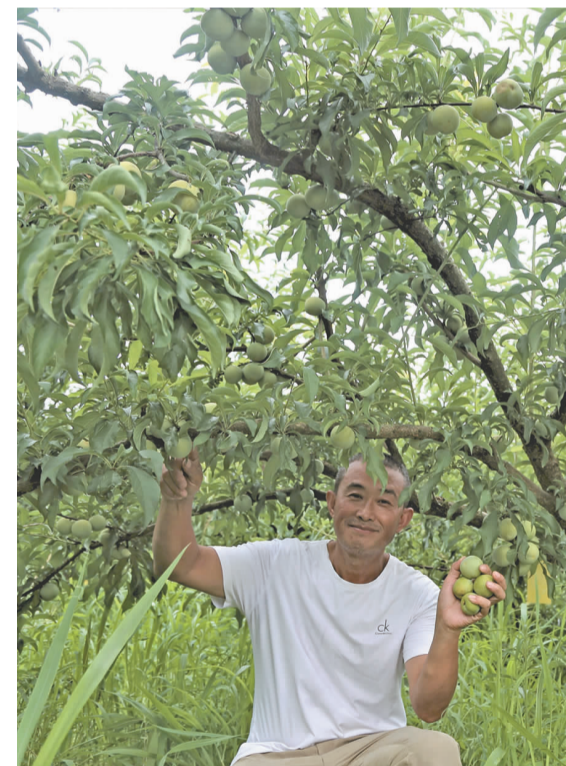
## 酉水河镇蜂糖李陆续成熟上市

本报讯（融媒体中心记者白凤英文/图）“这树的李子全部熟了，又甜又脆。”近日，在酉水河镇大地村2组的一片李子基地里，几名游客穿梭在果林间，一边选摘李子，一边品尝。

“这是我2018年发展的蜂糖李，今年开始结果，产量还不错。”李子基地负责人彭敏告诉记者，他是一名退伍军人，退伍后在贵州省贵阳市成立了自己的公司。2014年，在一次和家乡朋友的聚会上，他得知酉水河镇有很多土地撂荒，觉得十分可惜，就返乡流转了近500亩土地，陆续发展黄姜等中药材和红美人、蜂糖李、晚秋脆李等水果。

“还有一周左右，果子的甜度就会达到最高。”彭敏看着果实累累的果园，开心地介绍。

图为彭敏在展示果子。



本报讯（融媒体中心记者彭媛 通讯员田兰）为进一步提高农户蜂糖李种植技术，帮助农民增产增收，助力打造“酉阳800”区域公用品牌，近日，县科协、黑水镇政府在黑水镇宝剑村开展了“科普进百村”蜂糖李丰产技术培训，60余名蜂糖李种植户参加。

培训会上，重庆市农业科学院果树研究所教授王武从品种、建园要求、肥水管理、花果管理、修枝整形、病虫害防治等方面开展授课，并耐心细致地解答农户提出的问题。会后，王武带领农户到蜂糖李基地开展实地教学，根据蜂糖李不同的生长情况，手把手教农户如何修枝、如何识别和防治病虫害。

近年来，黑水镇宝剑村结合当地土地资源丰富、气候适宜等优势，因地制宜，发动群众种植蜂糖李。通过东西部帮扶、村集体经济组织与酉阳县宜美多农业有限公司合作，现发展有蜂糖李基地750亩，覆盖群众263户。同时，该村还发动162户脱贫户每户种植1亩庭院树，使其成为该镇的脱贫产业之一。

## 我县开展“科普进百村” 蜂糖李丰产技术培训

## 建设更高水平开放型经济新体制 推动能耗双控逐步转向碳排放双控

（紧接第一版）善于发现和总结基层的实践创造，对探索创新中遇到困难的要及时给予支持。

会议指出，党的十八大以来，我们把绿色低碳和节能减排摆在突出位置，建立并实施能源消耗总量和强度双控制度，有力促进我国能源利用效率大幅提升和二氧化碳排放强度持续下降。从能耗双控逐步转向碳排放双控，要坚持先立后破，完善能耗双控制度，优化完善调控方式，加强碳排放双控基础能力建设，健全碳排放双控各项配套制度，为建立和实施碳排

放双控制度积极创造条件。要一以贯之坚持节约优先方针，高水平、更高质量地做好节能工作，用最小成本实现最大收益。要把稳工作节奏，统筹好发展和减排关系，实事求是、量力而行，科学调整优化政策举措。

会议强调，开展高等学校、科研院所薪酬制度改革试点，要根据薪酬管理需要和实际，优化和规范分配制度，树立正确分配导向，坚持人才为本，突出创新优先，坚持薪酬分配要同绩效紧密挂钩，向扎根教学科研一线、承担急难险重任务、作出突出贡

献的人员倾斜，向从事基础学科教学和基础前沿研究、承担国家关键核心技术攻关任务、取得重大创新成果的人员倾斜。要加强薪酬管理监督，确保国家的钱用在人才激励和事业发展最需要的地方。

会议指出，要进一步深化石油天然气市场体系改革，加强产供储销体系建设，要加大市场监管力度，强化分领域监管和跨领域协同监管，规范油气市场秩序，促进公平竞争。要深化油气储备体制改革，发挥好储备的应急和调节能力。

会议强调，要科学合理设计新型电力系统建设路径，在新能源安全可靠替代的基础上，有计划分步骤逐步降低传统能源比重。要健全适应新型电力系统的体制机制，推动加强电力技术创新、市场机制创新、商业模式创新。要推动有效市场同有为政府更好结合，不断完善政策体系，做好电力基本公共服务供给。

中央全面深化改革委员会委员出席会议，中央和国家机关有关部门负责同志列席会议。