

我省积极探索农业水价综合改革——

## 拧紧“水龙头”做好水文章

眼下，随着气温升高，农业生产用水进入高峰期。家住元谋县元马镇江洲村的村民文苑瑾熟练地打开田地边的智能水表刷卡取水。“现在浇地不用排队等水库放水了，想用水插卡就行。”文苑瑾说。

“十年九旱、年年春旱”是元谋县的基本县情。作为我国“南菜北运”和冬早蔬菜生产的重要基地，元谋县以大型灌区建设为载体，以高效节水灌溉项目为依托，重点建立“引入社会资本参与建设运营机制”，全面推进农业水价综合改革，片区亩均用水成本由原来的1200余元降至350元，24小时供水可保障灌溉作物一年种植3季至4季。

农田灌溉是最大的用水户，也是节水最大潜力所在。然而，全省各地在地质地貌、供水成本、种植养殖结构和农户承受能力等方面存在较大差异，农业水价形成机制不健全，农业用水方式粗放等难以保障农田水利工程良性运行，加上水资源供需紧张，建立更加科学、高效的农业用水方式已成为发展所需、群众所盼。

2016年以来，我省牢牢抓住农业水价综合改革“牛鼻子”，先后出台一系列政策文件，逐步形成了灌溉增效、用水付费、精准补贴、节水有利的农业水价政策体系。同时，建立健全会议制度，加强部门间协同配合，不断探索创新改革路径，持续提升农业

用水效率，推动现代化灌区建设。截至2022年底，我省已累计完成农业水价综合改革面积2693.93万亩，占全省总体目标面积的89.7%；全省129个县（市、区）中，115个已完成农业水价制定或调整；85个县（市、区）建立了农业水价综合改革精准补贴和节水奖励机制，15个县（市、区）明确了补贴或奖励标准。

结合各地农业发展实际和农户承受能力，我省对粮食作物、经济作物、养殖业用水实行分类定价，目前全省已有89个县（市、区）制定分类水价，占比达到69%，形成了元谋县河定政府定价、陆良中坝“政府指导+协商定价”、新平依施河“一事一议”方式定价、弥勒朋普供需双方协商定价等一批“云南经验”“云南模式”。

水权分配是水价改革的第一步。我省明确各地以县级行政区域用水总量控制指标为基础，科学确定灌溉用水定额，逐步把指标细化分解到乡镇、农村集体经济组织，同时，鼓励有条件的地区将水权分配到户、明晰到亩，积极推动水权交易。

弥勒市朋普片区引入社会资本实施高效节水灌溉项目，以协商定价模式实施供水，同时，尝试将水权（用水指标）分配到户，用水户可转让已购买但未使用的用水指标，未能成功转出用水指标的用水户年底可获得奖励，有效激

本报记者 段晓瑞

### 做好“土特产”文章



在临沧市镇康县南伞田坝坚果基地，种植户查看挂果情况。

临沧坚果——

## 规范化管理 特色化发展

2022年，临沧市坚果种植面积达262.77万亩，干壳果产量7.8万吨，综合产值54.36亿元，亩均农业产值3940元，果农人均收入2945元，农民人均收入1296元。

多年来，临沧市以政策引领发展、机制协调发展打造推动坚果产业蓬勃发展的引擎，建立了“政府引导、部门协作、能人挂钩、项目整合、合力推进”的责任机制，构建了科学化、规范化、标准化、特色化的发展理念。

临沧按照“集中连片种植与农户前屋后零星种植相结合、庄稼化生产经营与农民合作组织生产经营相结合、有序发展与提质增效相结合”的方式优化发展布局，重点以南汀河一线、澜沧江一线、边境一线为重点，把发展坚果作为“三线”生态产业化修复治理及群众增收致富的主推产业。以2018年第八届国际澳洲坚果大会在临沧召开为契机，成立国际澳洲坚果大会委员会秘书处，将办事机构永久设

在临沧，推动临沧坚果与国际生产同轨、与国际发展同步。

在坚果产业发展中，临沧摒弃“师傅领进门，修行靠个人”的旧观念，全程盯紧管护质量、品质保障、市场变化、企业状态，切实做到“扶上马、护全程”。全面推行“干部引、企业扶、大户带、群众推”模式，因地制宜研究制定并执行“五个一种植规范”“五项管护措施”“四季养护流程”的临沧坚果生产标准。

临沧组建了国际澳洲坚果研发中心，建成了国家坚果类检测重点实验室，国家林业草原澳洲坚果工程技术研究中心、张守攻院士工作站先后在临沧挂牌落成，与中国林科院、中国热带农科院、西南林大、云南省农科院、云南省林科院加强交流合作，形成长期、稳定的人才交流合作关系。在全球率先建成临沧坚果大数据平台和溯源体系，依托“坚果通”手机App强化临沧坚果质量管控平台，建立集原料生

产、产品加工、销售于一体的溯源体

系，通过商品二维码对产品进行全面

管控监督和质量追溯。

支持鼓励企业参与临沧坚果基地建设和产品精深加工，目前，临沧市已有坚果加工生产企业22户（进行精深加工的9户），种植大户100余户在临沧投资发展坚果产业，先后开发生产了坚果开口笑调味果、坚果仁、坚果油、坚果糖、坚果能量棒、坚果日化品等系列产品，特别是云澳达坚果开发有限公司研发的果壳、果仁6个系列19个产品，市场占有率不断提升。精深

加工企业的蓬勃发展，拓展了产品市场，形成了一批以“临沧坚果”“临沧优品”公共品牌为主的优势品牌，以“云澳达”“云果”“云果大仁”为代表的品种，荣获“云南著名商标”“云南省名牌”“云南省农产品名牌”等称号，“临沧坚果”荣获中国农产品地理标志认证。

本报记者 李春林 通讯员 杨茂芳

### 绿色云南好“丰”景

通海锦海月季鲜切花产销两旺——

## 绿色科技赋能鲜花经济

“近一个月来，我们的月季鲜切花每亩产量超过10万枝，每枝2.5元左右，较每枝1.35元的年平均价格高出四成。”通海锦海农业科技发展有限公司行政主管郑雅方告诉记者。

包装车间里，20余名工人正忙着分拣、包装鲜切花。当天，该公司有13万枝月季鲜切花要发往全国各地。通海锦海农业科技发展有限公司成立于2010年，是一家集玫瑰花种苗繁育、玫瑰鲜切花生产销售于一体的省级农业龙头企业。多年来，公司坚持“公司+基地+专业合作社+农户”的产业发展模式，致力于花卉新品种的引进、改

良、培育和种植技术开发。

今年以来，公司投资2000多万元对地处河西镇的200多亩传统土栽花卉基地进行绿色、高效、无土栽培和水肥一体化改造，同时安装数字化设施，通过科技赋能，实现精准种植和智慧管理。目前，改造后的基地前端已实现无土栽培和水肥一体化自动滴灌、喷灌，后端实现了鲜切花智慧分拣，全程做到数字化管理和流程可追溯，大幅降本增效，鲜切花产量产值得到大幅提高。

“目前，浇花用水可实现100%循环利用，达到零排放、无污染，同时节

肥30%、节水40%。而平均每亩鲜切花产量由原来的5万枝增加到12万枝，亩产值也将随之实现倍增。”郑雅方表示，在现代农业发展模式下，按照市场需求，精准控制花卉的生长周期和上市时间，就能为企业在市场竞争中赢得先机。

受实施改造项目影响，今年一季度鲜切花产量仅为500多万枝，销售收入600余万元。5月，通海200余亩基地已经改建完毕，亩产量提升了一倍，预计今年鲜切花产值将超过5000万元。”郑雅方说。

本报记者 浦美玲  
通讯员 师云波 钱国有

## 丽江机场旅客吞吐量 1至5月同比增长256%

本报讯（记者 和茜 通讯员 曹凌燕 刘爱华）1月至5月，丽江机场保障旅客276.9万人次，同比增长256%，同比实现倍增，基本恢复至2019年同期水平。

1月至5月，丽江机场共保障航班2180架次，旅客吞吐量276.9万人次，货邮吞吐量5246.52吨，同比增长181.9%、256%和81.7%，恢复至2019年同期水平的97.5%、94%和121%。4月，丽江机场共保障航班5142架次，旅客吞吐量66.5万人次，环比增长13.7%、16.5%，同比增长530.1%、880%。

2023年以来，丽江机场新增恢复丽江至衢州、青岛、大连、长春、厦门等地的直达航班，机场累计通航城市达94个；深化航旅融合发展，借助在线旅行社和航空公司营销平台，协同地方旅游资源扩大营销推广渠道，举办夏秋航季渠道推介会，开展“首航仪式”“机票进县下乡”“机票进校园”等活动，吸引更多航空客源；扎实推进值机中转办理、中转业务问询咨询等，为旅客提供全流程服务保障。

### 昆明市主城区推广 轻微交通事故视频快处

本报讯（记者 陈晓波 实习生 刘正先）6月1日起，轻微交通事故视频快处在昆明市主城区正式推广，随后将在全省全面推广。

该举措是公安部推出的公安交管服务群众服务发展10项便利举措之一。昆明市是全国36个试点推广城市之一，也是我省首个推广城市。

轻微交通事故线上视频快处主要基于视频通话技术，发生交通事故后，当事人可选择在线视频报警处理，通过“交管12123”App与公安交警部门接警员视频连线，在线完成交通事故信息采集、证据固定，并引导当事人撤离现场后远程推送责任认定，实现快速“视”警、快速取证、快速撤离、快速认定、快速理赔，减少群众在现场停留的时间，缓解交通拥堵，降低二次事故概率。

交通事故视频快处适用于3种交通事故类型：机动车与机动车发生交通事故，造成车辆损失或人员轻微受伤，当事人能够自行移动车辆，各方均投保机动车交通事故责任强制保险；机动车与非机动车发生交通事故，造成车辆损失或人员轻微受伤，机动车方已投保机动车交通事故责任强制保险；机动车发生单方交通事故，造成财产损失或人员轻微受伤，机动车方已投保机动车交通事故责任强制保险，且有物损负责人在现场。

据了解，前期试点期间，昆明市主城区共视频快处道路交通事故258起，平均处置时间5分钟。

### 浦东帮扶兰坪县人民医院 创建三级医院

本报讯（记者 李寿华 通讯员 张琪）日前，兰坪白族普米族自治县人民医院创建工作启动，上海市浦东医院院长余波教授“上海工匠”兰坪工作站，复旦大学附属浦东医院名医工作站站在兰坪揭牌。

2022年7月，上海市浦东医院选派骨科主任易诚青教授任援滇兰坪医疗队队长，带着4名专家组成的医疗帮扶队奔赴兰坪，易诚青教授担任兰坪县人民医院院长，从完善医院管理制度、开展医疗新技术推广和当地医疗人才培养等方面发力，着力提高边疆少数民族地区医疗技术水平和服务能力。

易诚青介绍，10个月内，浦东医疗帮扶团队对兰坪的医疗帮扶硕果累累：实现医疗新技术突破100例，微创手术率提升2.5倍，已建成临床二级学科6个，当地患者外转率下降73.6%。目前，医疗帮扶团队已经带培16名本土人才，派驻35名当地人才到浦东进修，远程培训逾1000人次。通过5名医疗队专家“师带徒”手把手教，当地医生已能独立完成部分医疗新技术的操作，创建三级医院的基础已经夯实，初步具备运行条件。

据了解，中组部“组团式”医疗帮扶在云南共涉及10家医院，兰坪县人民医院是其中第一家启动创建三级医院的医院。

### 福海茶厂举行 成立40周年庆典活动

本报讯（记者 戴振华）6月6日，全省首家改制成民营企业的普洱茶企业——福海茶厂举行成立40周年庆典活动。

1983年，为了满足生产需求，勐海县政府及县茶叶科学研究所抽调部分管理人员和技术骨干成立了星火茶厂。1998年，星火茶厂改制为福海茶厂，由此诞生了勐海县第一家民营茶叶精制厂。福海茶业一直致力于推动有机茶发展，2005年，福海班章有机茶园通过有机茶品认证。40年来，福海茶厂已经发展成为拥有5000亩有机生态茶园基地的有机普洱茶生产龙头企业。

从2018年开始，该企业已经连续6年推出福海班章有机茶茶品，在全国30余个城市建设了100余家福海班章有机茶会馆。2022年，福海茶厂联合云南茶叶评价溯源中心，发布《班章有机普洱茶（生茶）》企业标准，推动企业标准化创新工作。

## 我省今年高考落幕

预计6月23日左右拟定录取最低控制线



本报记者 陈飞 黄兴能 摄

机、相机记录下这珍贵的时刻。

据悉，我省预计6月23日左右拟定云南省2023年高考录取最低控制分数线，将在提请省招生考试委员会审定后，及时向社会公布。同时，在云南省招考频道、手机客户端和微信公众号提供免费成绩查询服务，并计划于6月27日组织网上高考志愿填报。

### > 文体新闻

## 我省发布体育和旅游 高质量融合发展三年行动计划

动力。

《云南省体育和旅游高质量融合发展三年行动计划（2023—2025年）》提出，云南省将实施“体育旅游设施强基础”“体育旅游产品强供给”“体育旅游市场主体强支撑”“体育旅游消费强动能”“体育旅游产业强人才”5项行动，助力高原特色体育强省和旅游强省建设。

通过3年的努力，全省体育和旅游基础设施及配套服务将更加完善，多元优质产品供给将更加丰富，营商环境将得到全面优化，体育旅游总人数和消费规模将显著提升，借助体育和旅游的深度融合，进一步擦亮云南旅游“金字招牌”，打响云南“高原训练胜地、户外运动天堂、四季赛事乐园”品牌，努力将云南培育成为国际知名、国内一流、区域核心的体育旅游目的地。

龙舟“双赛”落户昆明

### 国内外108支队伍将在滇池草海奋楫竞渡

本报讯（记者 娄莹）6月8日，记者从第11届中国大学生龙舟锦标赛暨第2届昆明滇池国际龙舟争霸赛新闻发布会上获悉，本届赛事将于6月16日至18日在昆明海埂大坝滇池草海水域举行。届时，来自国内外的108支龙舟队伍将齐聚春城，奋楫竞渡。

本次赛事由中国大学生体育协会、省教育厅、省体育局、昆明市政府主办，以“观滇池龙舟竞渡·展高原明珠风采”为主题，在竞赛项目方面，设置公

开组、高校组、本地和企业组等组别，设有22人龙舟和12人龙舟等项目。在参赛队伍方面，共有108支龙舟队伍报名参赛。其中，公开组有来自中国、德国、俄罗斯、白俄罗斯、巴拿马、哈萨克斯坦、越南、巴基斯坦等8个国家和地区的15支队伍参赛；高校组有北京大学、清华大学、浙江大学、武汉大学、华中科技大学等42所高校75支龙舟队参赛；本地和企业组则有来自省内各州市、企业的18支龙舟队伍参赛。

迪庆州将举办香格里拉端午赛马节系列活动

本报讯（记者 李文诗）6月8日，迪庆·香格里拉2023年端午赛马节系列活动新闻发布会在云南海埂会堂举行。

记者从发布会上获悉，本次端午赛马节将于6月22日在迪庆藏族自治州香格里拉市开幕，活动为期3天，其间将举办“飞马拾银”话端午大型文艺汇演、民间鞍马具展评活动、



云南非遗影像大赛获奖作品展在昆开幕

本报讯（记者 周灿）6月8日，“OPPO非凡记忆·云南非物质文化遗产影像大赛获奖作品展”暨颁奖活动在云南美术馆开幕，众多摄影爱好者和市民前来观看展览。据悉，该影赛系列活动是2023年“文化和自然遗产日”系列项目之一，自2022年4月启动以来已举办了20

余场次，包含讲座、研讨、采风等活动。本次展览将持续至6月19日，共展出云南省相关获奖作品106幅，包含获得图片类大奖的《目瑙纵歌》、获得视频类大奖的《哈尼族多声部民歌》等多部图片视频类优秀作品、2023年索尼世界摄影奖年度总冠军荆龙的《留住滇剧》等。