

# 甘肃交通部门积极应对降雪天气保畅通

本报兰州11月24日讯(新甘肃·甘肃日报记者刘健)受较强冷空气影响,11月23日至24日,我省迎来大范围降雪天气。为保障公路运输安全畅通,我省交通运输部门以雪为令,全力开展除雪保畅及相关保障工作。

针对本轮降雪降温天气,省交通运输厅第一时间作出调度安排,督促各相关单位全力做好防范应对工作,及时处置各类突发事件。同时,强化信息共享和监测调度,发布气象预报预警信息,要求服务区经营管理单位做好服务保障各项工作,并特别提醒货车司机加注低标号柴油,防止因低温造成故障。

大风降雪天气出现后,兰州、定西以及河西等地公路部门迅速启动冬季除雪保畅应急预案,科学调度力量昼夜奋战,筑牢安全防线。兰州公路事业发展中心采用“机械为主、人工为辅”模式,及时抛撒融雪剂和防滑沙,清理积雪。武威公路事业发展中心积极与交警、交通执法等部门密切配合,共同做好车辆分流、缓行疏导等工作。嘉峪关公路事业发展中心加强对急弯、陡坡、桥梁及背阴路段等关键部位的防滑处置,加密巡查频次,并在危险位置设置警示标志,提醒车辆注意行车安全。

截至11月24日20时,全省国省干线基本保持畅通,因降雪及结冰管制的高速公路收费站绝大部分已解除临时交通管制。



11月23日至24日,阿克塞县持续降雪,有关部门组织养护人员开展除雪作业。

新甘肃·甘肃日报通讯员 高宏普

## 兰州铁路局增开列车满足旅客雪天出行需求

本报兰州11月24日讯(新甘肃·甘肃日报记者刘健)我省出现大范围降雪天气后,今天,兰州铁路局根据客流情况,适时加开了8列城际和高峰动车组列车,全力满足旅客出行需求。

8列城际和高峰动车组列车为:兰州(兰州西)至中川机场东4列,兰州西至武威东4列。兰州铁路局预计24日将发

送旅客19万人次,其中,兰州地区发送旅客7.2万人次,较23日同比增长3.1%。

据了解,为确保行车和旅客出行安全,兰州铁路局启动除雪除冰和客运服务应急预案,组织人员提前到岗到位,对重点车站道岔和重点场所及时开展除雪除冰作业。

# 我省开展高校食堂大宗食材供应安全监督检查

(接1版)

为了让更多人跟着种,茹兴山挨家挨户发动群众。一开始,愿意加入的农户不多,他就给大家算“经济账”:**“种一亩油橄榄,盛产期能收七八百公斤,油橄榄果收购价格高,怎么算都比种玉米来挣钱强。”**

慢慢地,越来越多的村民在自家地里种上了油橄榄树。如今的稻畦村,1.2万余亩的油橄榄园年产鲜果5000多吨,产值超3000万元。

而在陇南,像稻畦村这样的村子还有很多——44个乡镇343个行政村的山坡上,油橄榄树连成了片,曾经的“荒山”变成了“金山”,这棵象征“爱”与“和平”的树,在这片秦巴山区扎下根来,成为群众的“致富树”。

### 做高品质的中国橄榄油

种好油橄榄树只是第一步,要想让橄榄树真正带动群众增收致富,延长产业链是关键。

近年来,随着全市农业优势特色产业三年倍增行动计划、特色山地农业提质增效行动等方案的实施,陇南持续延链、补链、强链,全市油橄榄基地规模不断扩大,生产加工能力不断提升,产业链条不断延长,油橄榄已成为陇南最具特色、最有潜力的富民产业。

从武都区沿着白龙江驱车向东,十分钟左右就到了陇南市祥宇油橄榄开发有限责任公司。一大早,公司门前运送油橄榄鲜果的车已经排起了长队。

公司大门口,门卫胡仁林熟练地抬杆、登记,看着果农们笑着从车上跳下来,他也跟着乐:**“这已经是今天第三批鲜果了,我在这儿当门卫几十年,每年这个时候最热闹。”**

排队、过磅、卸货、算账……在园区内,

## 传承弘扬凉州文化暨《凉州通史》出版发行座谈会召开

(接1版)要为加强文化交流互鉴更好发挥作用,用足用好“一带一路”建设最大机遇,充分发掘敦煌文化、凉州文化等丰富资源,生动讲好“一带一路”故事、中国故事、甘肃故事,持续推动中华文化走向世界。

兰州大学敦煌学研究所所长郑炳林作主旨演讲;中国人民大学、中国宋史研究会、中国经济史

学会专家学者,敦煌研究院、省文联等负责同志作主题演讲;武威市委、读者出版集团负责同志分别致辞和发言。

会前,庄国泰到鸠摩罗什寺、武威文庙、西夏博物馆调研了凉州文化研究弘扬、文化旅游融合发展等情况。



国家5A级景区官鹅沟冰瀑吸引游客赏景拍照。

新甘肃·甘肃日报通讯员 刘国庆

# 陇上橄榄今满枝

果农们对这一套流程已经熟稔于心,等候排队间隙还不时交流着各自今年的收成。从外纳镇赶来的茹慈明今天已经送了两车油橄榄,地里雇了工人采摘,他负责运送。**“今年油橄榄受天气影响比较大,但因为和企业签了收购协议,收购价格还是很稳定。”茹慈明笑着告诉记者。**

对于祥宇这样的龙头企业,联农带农既是社会责任,也符合企业发展所需。

从成立以来,祥宇公司积极探索、实施订单农业:采用“公司+协会+基地+合作社+农户”的合作模式与农户签订《合作建园协议书》,既让农户吃下了定心丸,实现了稳步增收,又稳定了公司的鲜果来源和质量,达到了共赢的社会效益。

在分拣车间,祥宇公司产业合作部部长罗勤学拿着收购台账,一边核对数据一边说:**“目前正值油橄榄采收季,每天有100多吨的油橄榄鲜果运到厂里。截至去年,公司已累计向果农支付收购款约18亿元。”**

走进生产车间,最先闻到的是浓郁的油橄榄果香。清洗线上,鲜果在水流中翻滚,杂质被逐一筛除;破碎机里,果肉被碾成糊状;压榨车间里,金黄的橄榄油顺着管道缓缓流入储罐,透过玻璃罐壁看过去,油体清透透亮,没有一丝杂质。

**“特级初榨橄榄油的品质,从采摘那一刻就开始把控。”**生产质量总监魏福军指着生产线说,**“鲜果采摘后必须8小时内运到厂里,全程低温冷榨,温度不超过27摄氏度,这样才能保留橄榄油里的营养成分。”**

如今,陇南已有25家像祥宇这样的油

橄榄加工企业,34条先进的初榨油生产线,占全国总量的67%,日加工能力达到1600吨。**“武都油橄榄”“武都橄榄油”**成了国家地理标志产品,入选“甘味”公用品牌,在国际大赛上拿了100多项奖,陇南产的橄榄油,正被越来越多的人接受、认可。

### 以科技护航油橄榄产业发展

在武都区两水镇的山区,漫山遍野的油橄榄树掩映着的一栋黄色的建筑,正是陇南油橄榄科技馆。而在科技馆周边的空地上,不同大小的橄榄树正蓄力生长,这里正是陇南市经济林研究院油橄榄研究所的科研人员做实验的地方。

**“那你们直接到山里来吧,正好来看看我种的油橄榄苗木。”**记者联系到油橄榄研究所高级工程师海光辉时,他正在试验田里采集数据,海光辉和他的同事们守着这一块块试验田,将多年的心血倾注于此。

**“我研究的是油橄榄抗寒性,这个课题已经做了好几年。陇南冬天偶尔会有寒冻,要是品种无法安全越冬,就会影响一年的收成。”**海光辉说,**“培育一个抗寒品种不容易,至少要几十年才能出成果。有时候觉得就像养孩子,得一点一点看着它长大。”**

海光辉所在的研究所,是国内最专业的油橄榄科研机构之一。15名科研人员里,7人是高级工程师,5人去过希腊、西班牙等油橄榄原产地学习。

引进国内外油橄榄品种171个,建成了品种丰富的油橄榄种质资源基因库;申报了8个省级良种,参与申报了2个国家

级良种;取得省市级科技成果13项,在国内外期刊发表科技论文50多篇,取得国家专利2项……一个个数据,是他们的成就,也是他们多少年坚守最生动的注脚。

除了育种,科研人员还把管护技术送到了田间地头。每年科研人员都会去各主栽区推广整形修剪、病虫害防治等综合管理技术。**“搞科研的同时,也要教大家把油橄榄树种得更好。”**海光辉说。

科技的力量,还改变了油橄榄果的运输方式。武都区山高坡陡,以前收果子,全靠人背畜驮,茹兴山对此最有体会:**“以前要雇人从山上背,一天下来累得腰酸背痛,还得担心果子摔烂。”**

2020年,武都区开始推广山地单轨运输机,稻畦村的油橄榄园里也铺了轨道。现在,只要按下遥控器,轨道上的“小火车”就能沿着山坡跑,单次能运500公斤,运送效率比以前的人力高了6倍。

**“运输成本降下来了,果子的损耗也降低了许多,每亩地一年能省300多块钱运费。”**茹兴山指着轨道车说。

截至目前,武都区已建成169条单轨运输线路,总长118.96公里,覆盖80个村、20个合作社。这些银色的轨道,像一条条“产业动脉”,把山里的油橄榄果送到山下,把增收致富的希望运进山里。

50年时间,油橄榄树在陇南扎了根,也改变了这片土地的模样。近120万亩油橄榄林,不仅让荒山变绿,长江上游生态屏障筑得更牢,更让40多万群众的腰包鼓了起来。又是一年丰收季,白龙江畔的油橄榄果香正飘向更远的地方。



在这个快节奏的时代,我们总习惯用即时效益的尺子丈量一切。那些不能立竿见影发挥作用的事物,常被草率地贴上“无用”的标签。然而,在人类文明的长河中,推动历史车轮前进的,往往是那些最初被视为“无用”的探索与成果。

基础研究的“无用”,在于它不追求解决具体问题,而致力于探寻现象背后的本质规律。这种探索需要漫长的过程,无法用短期的指标衡量,其价值在开始时也不明显。但正是这些看似“无用”的探寻,最终成为人类文明进步的“源头活水”。

在科学技术领域,基础研究构建着人类认识世界的底层逻辑。它不像应用研究那样直接面向市场需求,却是所有技术创新的根基。没有纯粹数学的抽象思考,就没有今天的计算机科学;没有对量子力学的基础探索,就不会有半导体产业的蓬勃发展。当前,我国在某些科技领域的发展瓶颈,主要原因就是基础理论研究不足。只有加大投入力度,深耕基础研究,才能在关键核心技术上实现自主可控,避免在未来的科技竞争中受制于人。

在人文社科领域,基础研究同样不可或缺。它探索人类社会的运行规律,追问生命的价值与意义。这些思考看似远离现实生活,却深刻塑造着我们的价值观念、伦理底线和文明形态。一个轻视哲学思辨的民族,难以在复杂的环境中把握方向;一个忽略历史研究的国家,难免重蹈前人的覆辙;一个缺乏文学熏陶的社会,终将失去精神的丰富与灵动。人文社科的基础研究,维系着文明的厚度与温度,是我们保持定力、守正创新的精神锚点。

科技与人文的基础研究,如车之两轮、鸟之双翼,相辅相成、缺一不可。我们需要营造宽容而富有远见的社会氛围,因为基础研究的特质决定了它需要时间的滋养和失败的积累。急功近利的评价机制,追求速成的社会心态,都是基础研究的障碍。我们要学会欣赏“慢”的价值,理解“失败”的意义,给予研究者充分的自由与信任。同时,要建立多元的评价体系,既看重眼前的成果,更关注长远的发展。

“十五五”时期是基本实现社会主义现代化夯实基础、全面发展的关键时期。党的二十届四中全会明确提出,加强基础研究战略性、前瞻性、体系化布局,提高基础研究投入比重,加大长期稳定支持。让我们深刻理解“无用之用”的智慧,沉下心来做基础研究,紧盯前沿抢占制高点,为中国式现代化建设奠定坚实的基础。

# 《凉州通史》出版发行

本报武威11月24日讯(新甘肃·甘肃日报记者张富贵)记者从今天

在武威市召开的传承弘扬凉州文化暨《凉州通史》出版发行座谈会上获悉,历时2年精心编撰、系统阐述凉州地区历史发展的著作《凉州通史》(十卷本)正式出版发行。

地处河西走廊东端的武威,古称凉州,自汉武帝开拓西域以来,便是中原王朝经略西北的“咽喉锁钥”、丝绸之路的“要冲枢纽”。两千多年来,这里见证了中原与西域的文明对话,承载了多民族交往交流交融的厚重历史,孕育了以“五凉文化”为代表、融合儒释道、汇通中西的独特地域文明。

凉州文化是一座蕴藏丰富的历史文化宝库,具有重大时代价值和研究意义。为系统挖掘、研究、阐释凉州文化在中华文化多元一体格局中的独特价值,培育中华优秀传统文化传承发展的“甘肃品牌”,打造中华文明传播展示的“甘肃文化名片”,助力文化强省建设,服务高质量共建“一带一路”。省政协于2024年组织开展了“凉州文化”专项研究,并与兰州大学、武威市共同策划推动《凉州通史》编撰工作。

《凉州通史》由兰州大学敦煌学研究所所长郑炳林领衔主编,分西汉卷、东汉卷、魏晋十六国卷、北朝卷、隋及唐前期卷、唐中后期卷、五代北宋西夏卷、元代卷、明代卷、清代卷等十卷。该著作坚持马克思主义唯物史观,以通史思维贯通式梳理研究了凉州不同时期的建置沿革、族属人口、职官体系、经济结构、军事体系等历史脉络,全面反映了凉州的政治、经济、文化、民族、交通、宗教等各方面历史发展变化,系统展示了凉州历史的整体面貌。著作兼顾学术性与可读性,通过文字让凉州历史活起来,让读者感受凉州的人文精神与文化记忆,增强对中华优秀传统文化的认知。

## 兰州理工大学五所区域研究院成立

本报兰州讯(新甘肃·甘肃日报记者苏家英)11月24日,兰州理工大学深圳研究院、金昌研究院、嘉峪关研究院、天水研究院、定西研究院揭牌成立,标志着学校在主动对接国家战略、深化产教融合、服务区域经济社会发展方面迈出了关键一步。

据悉,成立五所区域研究院,

是兰州理工大学面向经济主战场、融入国家创新体系的重要举措,对于拓展办学空间、促进学科交叉、增强社会服务能力具有重要意义。五所区域研究院将积极整合学校优势学科资源,构建高水平科研创新与成果转化平台,开启校地合作、协同创新的崭新篇章。

王琛严重违法违纪的政治纪律、中央八项规定精神、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律,构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质严重,影响恶劣,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定,经省纪委监委会议研究,决定由兰州大学纪委给予王琛开除党籍处分、国家监委驻兰州大学监察专员办公室给予其开除公职处分;收缴其违纪违法所得;由省监委将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物一并移送。

王琛严重违法违纪的政治纪律、中央八项规定精神、组织纪律、廉洁纪律、群众纪律、工作纪律和生活纪律,构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪,且在党的十八大后不收敛、不收手,性质严重,影响恶劣,应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定,经省纪委监委会议研究,决定由兰州大学纪委给予王琛开除党籍处分、国家监委驻兰州大学监察专员办公室给予其开除公职处分;收缴其违纪违法所得;由省监委将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉,所涉财物一并移送。

# 无用之用方为大用

兰亭