

全市老干部局长会议召开 不断提升老干部工作质量和水平

本报讯（成都日报锦观新闻记者 李世芳）3月18日，全市老干部局长会议召开，会议坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻习近平总书记关于党的建设的重要思想和对四川工作系列重要指示批示精神，认真落实相关部署要求，总结去年工作，安排今年任务。市委常委、组织部部长邓涛出席会议并讲话。

会议指出，今年是新中国成立75周年，是实现“十四五”规划目标任务的关键一年。要提高政治站位，拓宽视野格局，准确把握新征程提出的新任务新要求，推动老干部工作在大局下谋划、在大势中推进、在大事上作为，不断提升工作质量和水平。

会议强调，要准确把握全市老干部工作的新任务新要求，坚持对标对表，在深学细悟中明晰前进方向，坚持精准精细，在服务大局中彰显使命担当；坚持高质高效，在真抓实干中提升工作水平。要扎实抓好2024年老干部工作，要把政治建设摆在首位，引导广大老同志坚定拥护“两个确立”，坚决做到“两个维护”，加强离退休干部党组织建设，把广大老同志有效组织起来、凝聚起来；充分发挥独特优势，推动广大老同志为成都现代化建设贡献力量；用心用情做好服务保障，提升广大老同志的获得感幸福感安全感。要持续加强自身建设，加强政治训练，涵养境界情怀，提升履职能力，弘扬优良作风。

首个四川主导研制的 中医药ISO国际标准《中医药-川芎》发布

本报讯（成都日报锦观新闻记者 胡瑰玮）昨日，记者从四川省中医药管理局获悉，国际标准化组织（ISO）正式发布了《中医药-川芎》国际标准（ISO 8071: 2024 Traditional Chinese Medicine- Ligusticum chuanxiong rhizome）。据了解，该标准是四川主导研制的首个中医药ISO国际标准，填补了四川中医药国际标准制订的空白，对培育四川中医药国际经济合作和竞争新优势具有积极作用。

记者了解到，川芎是著名的川产道地药材，应用广泛，2020年版《中华人民共和国药典》（一部）收载中药成方制剂和单味制剂1607种，其中含川芎成方246个，占比15.3%。

2019年，在国、省两级市场监管及中医药主管部门指导下，由省中医药药学会国际标准化委员会牵头，组织川农大侯凯博士与荷兰SU生物医药王梅博士领衔、副主任委员莫玲教授代表中方团队协助，省中医药科学院组织协

调省药品检验研究院、中国测试技术研究院、中国标准化研究院、省产品质量监督检验检测院等科研院所和企业单位，组成技术团队联合发起“中医药-川芎”国际标准提案。2021年7月通过投票正式立项，提案针对川芎药材在国际贸易中的困扰问题，结合相关国家和地区药典等标准收载情况，对包括挥发油、水分、浸出物、农残、重金属等重要指标进行深入研究 and 考察。通过反复磋商、讨论，与各国在指标设置及限值规定方面达成共识。

“近年来，我们牵头组建中医药标准化技术委员会，发布一系列中医药标准，主导发布及在研的ISO国际标准项目4项、中医药省级地方标准59项。”省中医药局相关负责人表示，标准涉及中医中药服务、道地药材认证、种子种苗分级、药材传统及机械化生产、质量追溯等多个方面，标准的实施应用将有力促进中医药产业高质量发展。

成都城市核心区“双子塔” 全面进入基坑作业



工人正在绑扎钢筋条

挖掘机、打桩机隆隆作响，起吊车挥舞着“长臂”忙碌，工人们正在绑扎钢筋条……走进位于青羊区西御河街道正府街的成都市青羊金融科技产业园施工现场，一片火热施工景象映入眼帘。

“目前项目处于基坑作业阶段，有百余名工人在施工。”现场，成都航空新城建设发展有限公司相关负责人正与北京建工集团负责该项目的负责人一同巡查施工进度。他指着一块图文展板向记者介绍，基坑作业总共分为3个阶段，第一阶段为基坑支护桩施工，第二阶段随土方分层开挖，逐层进行基坑侧壁支护及内支撑施工阶段，第三阶段主要进行内支撑以下的土石方开挖及基

坑侧壁支护工作，“每个阶段都明确了预计的施工进度以及效果图，这在视觉上就有明显进度变化。”

据了解，成都市青羊金融科技产业园总建筑面积约为174699平方米，其中地上建筑面积约为132286平方米，地下建筑面积约为42413平方米。项目由两座超高层办公塔楼构成“双子塔”结构，T1塔楼地上37层，建筑高度199.99米；T2塔楼地上32层，地下室4层，建筑高度为179.99米。该项目于2023年12月正式动工，目前全面进入基坑作业阶段，预计在2027年完工。

“该项目建成后，将成为青羊源城新的超高层城市地标。”成都航空新城建设发展有限公司相关负责人介绍，建成后，项目将发挥绿色生态、数字智慧、全时运营、TOD等优势打造以智慧共享办公+体验式商业+绿色健康环境三位一体的一站式综合体。

成都日报锦观新闻记者 袁弘 受访单位供图

总占地面积约500亩 三江公园将在年内开建

昨日上午，记者在怡心湖片区采访时，恰逢双流区公园城市绿化服务中心、怡心街道、三江社区以及项目建设业主空港发展集团的工作人员正在三江公园现场，就公园规划设计相关事宜进行提前沟通。

据介绍，三江公园位于怡心街道华府大道与双华路交会处，毗邻江安河南岸。三江公园被列入怡心湖片区公服配套建设重点公园项目，项目总占地面积约500亩。作为一个综合性公园，三江公园内将包含绿化、景观、绿道、配套设施等多个方面功能，满足老年人、儿童、青少年等全龄群体对公园绿地休闲娱乐的需求。

“目前，三江公园正在方案设计阶

段，预计6月底完成方案设计，今年底打围施工。”据项目建设业主成都空港建设管理有限公司规划设计部部长马超介绍，公园内将规划阳光大草坪，建设老年人活动区、儿童游乐区以及乒乓球、篮球场、羽毛球场等活动场地，配套设置一批休闲健身器材，让各年龄层次市民都能有适合的休闲区域。同时还将规划种植海棠主题的赏花园及紫薇园等，供市民游客游玩。还准备规划2处生态停车场，可容纳至少240辆车停放。

记者了解到，目前由双流区公园城市绿化服务中心牵头，已组建了三江公园工作专班，每周调度工程进度，全面推进项目实施。

成都日报锦观新闻记者 陈方耀

交通提示 驾车进出城尽量避走 天府大道、红星路南延线

第110届全国糖酒会展览部分(以下简称糖酒会),将于3月20日至22日在中国西部国际博览城(以下简称西博城)举行。为方便市民、展商、游客进出会场,成都交警提示如下:

中国西部国际博览城(以下简称西博城)作为糖酒会主要会场,建议广大展商和观展市民优先选择乘坐地铁1号线、6号线、18号线至西博城地铁站,步行至展区。

出租车上客点设置在蜀州路西博城3号门对面,出租车

由福州路进入蜀州路沿蜀州路西侧道路依次停放,上客后经厦门路驶入会场。自驾的朋友,将成都交警提醒广大市民,请尽量选择避开交通高峰时段出行,选择公共交通前往;如驾车前往,经天府大道由北向南出城方向尽可能从宁波路到达主会场,避开拥堵路段(福州路、广州路)。

对于成都世纪城新国际会展中心(以下简称新会展中心),市民、展商可乘坐地铁1号线、18号线至世纪城地铁站,步行至展区。同时,也可以乘坐公交115路、240路、G164路在新会展中心北侧站下车;或乘坐50路、118路、171A路、188路、240路、512路、快速公交K13线在地铁世纪城站下车,步行至展区。因会场场地不设置待客区,请乘坐网约车到展会的市民,游客在吉祥三路打车往返。

确需驾车前往展会的社会车辆,可将车辆停放至SKP或环球中心地下、地面停车场,转乘区间摆渡车前往展区。糖酒会期间,新会展中心内社会车辆停车位有

限。为方便市民、客商顺利观展,组委会将增设公交车在环球中心至新会展中心之间循环摆渡。摆渡车运行时间为3月20日至3月22日,每日7:00至19:00。

特别注意的是,成都交警提醒驾车进出城的市民、展商尽量避走天府大道、红星路南延线、世纪城路,选择剑南大道、益州大道、利州大道以及外围与天府大道平行道路通行。驾驶人途经上述路段时,遇有现场执勤交警开展临时交通管制措施,请服从指挥、配合疏导。

成都日报锦观新闻记者 张伟进 何良

同·步·播·报

2024杰出酒商大会举行 向国内外优质企业 抛出“橄榄枝”

本报讯（成都日报锦观新闻记者 孟浩）3月18日，一场会集国内外头部酒商的2024杰出酒商大会在蓉举行。酒商云集，专家会聚，本次大会围绕酒商群体长足发展，有效搭建起行业交流平台。

根据消费市场与行业趋势，大会对外发布了《中国酒商发展报告》，深度剖析了酒类行业发展的综合现象。在会上，青白江区作“相约青白江 以酒话未来”专题推介，全方位展示青白江区突出优势，重点突出“陆海联运枢纽，国际化青白江”的城市定位，向国内外优质企业抛出“橄榄枝”。

通过本次大会，也让更多酒类知名企业、流通领域有影响力的企业看到成都的消费市场和发展前景，从酒业出发挖掘城市投资潜力。据悉，为进一步增强企业对青白江区食品产业的深度了解，3月23日至25日，青白江区还将接续举办“首届亚蓉欧进口商品交易会”系列活动。

“遵义十大名酒” 榜单在蓉发布

本报讯（成都日报锦观新闻记者 吴茜）乘着“春糖”的“春风”，3月18日，遵义十大名酒蓉城发布暨产业链招商推介会在成都举行。活动现场集聚了20余家优质酱香白酒企业，首次在蓉发布了“遵义十大名酒”榜单。

记者在现场了解到，本次获评“遵义十大名酒”称号的酒品是仁怀酱香酒·仁之道、钓鱼台国宾酒、无忧·熊猫酒、金酱酒·V15、甜客经典酒、国威酒G20、夜郎古酒·大金奖、贵州安酒·经典、汉王酒·传承和心悠然(鉴心)。

“这款酒风味独特，酱香突出。”首次获评“遵义十大名酒”称号的汉王酒业有限公司副总经理林全斌介绍说，目前品牌在成都已经有超过30家专卖店，此次来蓉，意在多与经销商互动，开发、延伸终端渠道，“希望让来自遵义的名酒拥抱更广阔的成都市场。”

据悉，遵义市在糖酒会来临之际来蓉公布名酒名单，旨在让遵义产区名酒更多地走进成都，让以茅台为引领、新一届“遵义十大名酒”为代表的遵义白酒企业积极“走出去”，逐步提升遵义产区白酒产业竞争力和影响力，不断提高遵义名白酒的全国市场占有率。

国潮文创 汉服巡游

据了解，在为期一周的“天府好水·润泽佳饮”原产地食品饮料消费季期间，每天现场都有汉服巡游和表演，为活动增添更多的精彩亮点。当身着飘逸汉服的佳人一出现，便引得市民、游客争相互动、拍照打卡，整个活动现场也瞬间多了古代市井风貌，更添几分中式生活美学气息。汇集各类国潮文创产品、风味美食、表演，消费者直呼这比传统展览更有趣好玩，“吃喝玩乐一应俱全，拍照打卡，氛围感十足。”游客陈宇说道。

成都日报锦观新闻记者 袁弘 受访单位供图

消费场景 三地联动 赴“春糖”甜蜜之约

作为本届糖酒会展览城融合活动之一的“天府好水·润泽佳饮”原产地食品饮料消费季，18日在都江堰市南桥广场正式开幕。在这场由都江堰市联动锦江区、成都高新区，以成都独具特色的新“十二月市”文化为脉络，各色“天府好水”饮品品牌在新消费场景中集体亮相，产品发布、美食品鉴等系列活动，也让人们在会展消费特色场景中感受到“春糖”这一“城市节日”的浓厚氛围。

产品发布 美食品鉴

记者在现场看到，各个展位以东方生活美学为设计理

念，融合天府好水涵养地的概念呈现，令人眼前一亮。“我们的展位融入了企业产品特色，并将东方生活美学与天府好水文化传承相融合，无论是产品陈列还是展位视觉上，都给大家呈现出天府好水的整体形象。”都江堰市商务和投资局党组书记、局长姜娟说道。

据悉，此次3月18日至24日的“天府好水·润泽佳饮”原产地食品饮料消费季活动，除了产品发布和品鉴活动，还结合2024年成都双遗马拉松，打造美食品鉴、文创雅集、农丰谷物展示展销区，不断丰富消费场景和消费体验，持续擦亮“天府好水”品牌。

产区推介 成都产区 发布首条酒旅线路

昨日，白酒成都产区高质量发展大会在成都举行。本次大会以“焕活天府，酒脉文化”为主题，开展成都产区主题推介，发布了首条“成都产区酒旅线路”，展现产区深厚历史文化和特色酒旅点位，助力酒旅价值转化；还发布了《白酒成都产区浓香型白酒名优老窖池团体标准使用管理指引》(以下简称“指引”)，并为成都产区36家酒企授予“四川浓香型白酒名优老窖池”称号。

会上，发布了成都产区首条酒旅线路。这条美酒成都寻迹之旅包含：水井坊博物馆—祠堂街(鹤鸣茶社)—杜甫草堂

—锦江夜游(观合江亭)—一环路考古遗址公园—文脉坊—一环路水井坊全产业链生产基地。“成都，自古以来便以美酒佳肴、人文荟萃闻名于世，孕育出了独特的天府文化。”主办方相关负责人介绍，这条美酒成都寻迹之旅设计思路遵循成都厚重的历史文脉，以水井坊博物馆为出发点，串联环蓉考古遗址公园、文脉坊等城市地标，叠加城市更新生长张力，植入酒中美学内涵，展示共同蕴含的空间、技艺、生活、诗歌美学属性。

会议当天，由四川中国白酒金三角协会主导编制的《白酒成

都产区浓香型白酒名优老窖池团体标准使用管理指引》正式发布。该指引从定义与分类、技术要求、质量标准、生产管理等方面12个领域明确了白酒成都产区老窖池的管理原则与框架，为未来制定相关团体标准提供实践依据，大力推动了成都产区的浓香型名优老窖池的保护与利用，助力酒企品牌发展。

此外，现场举行了首届四川浓香型白酒名优老窖池(成都产区)授牌仪式，为产区36家酒企颁发了证书，并授予水井坊“老窖池保护领军企业”荣誉称号。

成都日报锦观新闻记者 李柯雨 刘泰山

成绵高速扩容项目新都段加快推进

昨日记者在新都区看到，位于该区域内的G5京昆高速公路绵阳至成都段扩容改造新都段高架项目正在加快推进中。

在成绵高速扩容项目泰兴段桩基施工现场，高速公路走向轮廓分明，大部分路段高架桥桩基已经完成架架。“成绵高速扩容项目新都段全线采用双向8车道高速公路技术标准，路基宽度42米，目前，新都段建设总进度已经达到75%。”施工现场，施工人员、施工设备正在紧张作业，一派繁忙景象。据了解，成绵高速扩容项目新都段起于绕城高速金立交，经新都木兰片区、泰兴片区、青白江祥福镇，止于第二绕城高速，全线高架，采用双向8车道，新都段长约11.3公里，与马超东路

东延线互通。道路建成后缓解G5京昆高速绵阳至成都段交通压力，不仅有助于新都区更好地融入成德绵经济圈建设，对于推动新都区加快打造协同高效、内联外通的综合运输通道体系，推动区域经济的快速发展也将发挥重要作用。

据了解，成绵扩容项目为G5京昆高速扩容项目的部分，是国家“十纵十横”综合运输大通道纵八线“北京至昆明”的组成部分，是国家高速公路网首都放射线G5的重要路段，也是四川省高速公路网中成都放射线的组成部分，在国家及区域高速公路网中具有重要地位。

成都日报锦观新闻记者 陈泳 受访单位供图

