

# 2023年度全国十大考古新发现 四川两项入围终评

2月20日,2023年度全国十大考古新发现初评结果揭晓,根据投票结果,22个项目入围终评。其中,来自四川的资阳濠溪河遗址和凉山盐源老龙头墓地入选。



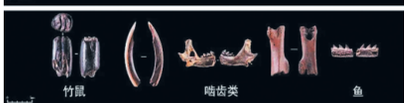
凉山盐源老龙头墓地出土的文物



凉山盐源老龙头墓地出土的铜器



濠溪河遗址动物化石



凉山盐源老龙头墓地出土的铜器

## 濠溪河遗址 “特殊、罕见、价值重大,具有世界性意义”

濠溪河遗址位于四川省资阳市,川东丘陵地区,沱江支流濠溪河中上游左岸,西距资阳人遗址直线约35公里。遗址距今约5万-7万年,是罕见的同时发现有大量石器、动物与植物遗存的旧石器时代综合性遗址,是现代人类起源扩散阶段唯一发现有丰富植物遗存的遗址,是旧石器时代物质遗存和相关行为要素最丰富全面的遗址之一,被权威专家论证为“特殊、罕见、价值重大,具有世界性意义”。遗址发现于2021年9月,同步开展旧石器考古专项调查,发现11个文化堆积有关联的遗址,构成濠溪河遗址群。

总体而言,遗址饱水环境下保留的系统、丰富的遗存蕴含着详实的古环境背景、完善的生产(石、骨、

木质工具)生活(广谱的动植物资源)资料、多样的行为(工具加工、狩猎、采集、用火、切割、刻划等)以及古人类对早期精神世界的初步探索(刻划),从而能够全面立体地反映现代人起源扩散关键阶段的早期人类社会真实图景,是过去认为“简单”的旧石器时代复杂化的综合实证,也是旧石器时代延伸历史轴线、增强历史信度、丰富历史内涵、活化历史场景的最佳例证,为深入探讨早期人类对特殊石料及有机材料的认知及加工利用方式,对动植物资源利用的广谱化,艺术萌芽和技术与认知能力发展、现代人的出现和扩散等国际重大问题,提供了关键节点的重要材料,具有重要的科学价值与国际性意义。

## 凉山盐源老龙头墓地 已发掘面积达4200平方米

老龙头墓地位于四川省凉山彝族自治州盐源县润盐镇五洞桥村毛家坝,海拔2450米。墓地核心区总面积约12000平方米,自上世纪80年代以来多次遭到盗掘,1986-2001年,凉山彝族自治州博物馆等单位对该墓地进行了三次抢救性发掘,共清理墓葬11座。

2020年4月至今,成都文物考古研究院等组成联合考古队,连续四年对老龙头墓地进行发掘。截至2023年11月,已发掘面积4200平方米,清理墓葬1891座、马坑1个。目前共出土各类遗物7000余件(套),包括陶器、铜器、铁器、金器、银器、玻璃器、石器、骨器等,以陶器和铜器为大宗。

经过四年的发掘,初步厘清了老龙头墓地的布局与历时性墓葬形制及随葬器物组合特征。完整建立了盐源盆地乃至中国西南地区青铜时代商周代陶器分期序列,为研究川滇黔地区商周代陶器分期框架和文化序列。墓地独特的丧葬习俗丰富了西南地区青铜时代文化内涵。铸匠墓和丰富的青铜器为川西南地区青铜时代冶铸技术系统研究提供了重要的资料。以老龙头墓地为代表的盐源青铜文明,以其独特的文化特质和鲜明的时代与族群特征成为中国青铜文化大园中一支绚丽的奇葩。

成都日报锦观新闻记者 王茹懿 受访单位供图



凉山盐源老龙头墓地发掘现场

## 做优一流营商环境

### 做优营商环境 成都各地出实招亮新招

# 新机制助“小巨人”搬新家 政务GPS为企业实时导航

建机制助力“小巨人”搬新家,进一步释放产能、微信小程序上线打通政策落地“最后一公里”、政务GPS为企业办事实时导航……春节假期后的首个工作日,成都市召开提能“12345亲清在线”做优一流营商环境工作推进会,重点发布了“蓉易享”“蓉易贷”“蓉易诉”“蓉税乐企”“蓉易用”和信用报告代替无违法违规证明实施方案6大创新应用场景。对此,各地有哪些实招?昨日,记者兵分多路走进我市多地,探访区域营商环境的创新应用和生动实践。



卡诺普生产车间

### 构建四位一体机制 “小巨人”搬入新基地

“没想到自助上传资料后,通过操作智能审批终端机,两个小时就拿到了新的营业执照!”

“通过专项政策引导,我们与高校建立了联系,正在洽谈高校科技成果转化以进一步提升核心竞争力。”

企业对涉企服务的好评,源于成华区“办事服务+诉求回应+政策支持+要素供给”四位一体机制构建的企业服务的良好生态。以卡诺普机器人为例,搬入新基地后,“工业上楼”模式正在助力企业产能的进一步释放,这其中离不开区域营商环境的加持。

据卡诺普副总经理邓世海介绍,作为一家土生土长的成都本土企业,公司从创业初期的5个人、启动资金

50万元,做到了如今国产工业机器人行业细分领域的隐形冠军。随着节节攀升的订单,之前的场地已无法支撑企业发展,2022年6月搬到了位于成华区华月路188号的“新家”,自此,核心部件及整机研发制造,甚至销售、物流都在新基地完成。基地投用后其产能扩充到2万台,为企业发展插上了翅膀。

“让好项目充分感受成都‘温度’,除了资金、政策支持,更要多方助力企业发展。”成华区相关负责人表示,着眼于进一步优化营商环境,该区建起“企悦成华”服务生态圈,做优做强“企悦办”“企悦问”“企悦享”“企悦找”服务体系,企业办事一站处理、企业诉求一链闭环、惠企政策一网兑现,要素资源一口对接,从而推动区域营商环境从“审批服务优化”向“全链条主动服务”转变。卡诺普正是受益于此的区内企业之一。

### 上线微信小程序 让企业少跑腿更省心

“以前是企业费尽心思找政策,现在是政策主动找我们,给了我们很大的帮助。”落户锦江软件园的深圳云天励飞技术股份有限公司负责人表示,前段时间通过小程序政策订阅服务收到《白鹭湾科技生态园产业发展专项扶持政策》通知的邮件,给了企业充分的申报准备时间。

小程序“锦彩企成”是锦江区聚焦“互联网+政务服务”,从诉求解决、业务扩展、品牌提升、办公选址等多方面出发,推出的助企增效公益性服务微信小程序。点开小程序可以看到,特色服务、专属服务、政策服务等企业服务板块一一呈现。其中,在专属服务板块,平台为锦江区内企业打造了专属线上诉求发布通道,支持企业诉求

“随时提,随时看”,并提供诉求状态实时查询、办理回访评分等多项功能。

“小程序还为企业和个体工商户精心梳理帮代办事项,提供办事指南、办事指南等,并接入党建服务、法律咨询、交子普惠、人才超市和“蓉易享”等特色服务,真正让企业“少跑腿,更省心。”锦江区城运中心相关负责人表示。

### 打造政务GPS 企业办事一站式导办

为有效解决企业、群众业务办理过程中“到哪办”“如何办”等问题,金牛区依托四川省一体化平台数据,自主建成轻量级政务服务应用——“智慧云导办”政务GPS,破解审前服务“碎片化、粗放型”等难题。

“咨询台每日咨询量可达上千人次,因此我们打造集大厅功能分布、窗口业务介绍、室内实景导航等功能于一体的‘口袋式’VR全景政务大厅,群众办事前即可多视角了解政务大厅布局,大大提升便利度。”相关负责人介绍,首批上线公安、社保、税务、审批等100余项高频事项一站式导办内容,自运行以来使用应用查询万余人次。

“立足用户视角,将过于‘官方’的事项名称、专业术语及复杂业务点,统一整合成通俗易懂的大白话、家常话。”金牛区行政审批局相关负责人介绍,政务GPS通过在线智能引导,帮助企业群众厘清所办事项整套流程,生成个性化标准化材料清单,解决企业群众“看不懂、不会办”的难题,让新手小白也能明白操作。

成都日报锦观新闻记者 卢佳丽 粟新林 陈方耀 摄影 熊一凡

## 强化“一带一路”共建国家外籍科技人才服务 四川出台15条服务举措

本报讯(成都日报锦观新闻记者 黄雪松)2月20日,记者获悉,四川省科技厅(四川省外国专家局)于日前制定出台《关于进一步加强“一带一路”共建国家外籍科技人才服务的若干措施》(以下简称《措施》),围绕外国人来华工作许可办理、人才计划项目申报、支持参与科技创新、强化人才评价激励和促进文化互鉴等,提出15条服务举措。

据介绍,该《措施》的出台,旨在持续优化“一带一路”共建国家外籍科技人才来川创新创造的综合环境,不断拓展对外交流合作,吸引更多“一带一路”

共建国家外籍科技人才来川工作交流,助力加快建设具有全国影响力的创新人才集聚高地。

近年来,四川围绕外籍人才“来得了、待得住、用得好、流得动”,着力健机制、搭平台、引智力、优服务,大力实施四川高端引智计划。“创建省级引才引智基地61家,吸纳81家单位成立四川省外国专家服务联盟,致力于营造‘近悦远来’人才发展生态,来川工作交流的外籍人才规模持续扩大,对经济社会发展的智力支撑不断加强。”省科技厅相关负责人介绍道。

## 市政协召开党组(扩大)会议和主席会议

紧接01版 以及做好科技、绿色、普惠、养老、数字金融“五篇文章”等方面积极协商建言。要助力成都培育发展新质生产力,深刻领会习近平总书记关于新质生产力的重要论述,助力成都全力构建“地上科创生态岛、云上科创通”平台,加速科技成果向现实生产力转化,进一步加强对科技领域委员的走访关怀,助力加快建设全国创新人才高地。要努力营造团结稳定的社会氛围,贯彻落实好习近平总书记关于政法工作作出的重要指示,坚持和发展新时代“枫桥经验”,发挥人民政协促进团结的优势作用,持续推进政协协商向基层延伸,引导基层群众在坦诚协商中增共识。

会议传达学习全国、全省、全市宣传部长会议精神,学习省、市两会精神和省、市纪委会全会精神。会议指出,要扎实做好宣传思想工作,坚持不懈用党的创新理论凝心铸魂,巩固拓展主题教育成果,牢牢掌握防范化解意识形态风险主动权,持续巩固壮大主流思想舆论,助力营造正能量充沛的社会氛围。要把学习宣传贯彻省、市两会精神作为当前和今后一个时期的重要任务,按照“四新”的明确要求,在服务中主动大局中助推经济社会发展,助力民生福祉改善。要深入推进政协机关全面从严治党,深学细悟习近平总书记关于党的自我革命的重要思想和“九个以”实践要求,按照市委推进清廉蓉城建设的部署要求,持续加强廉洁机关建设,巩固发展市政协机关风清气正的良好政治生态。

会议传达学习了《关于认真贯彻落实习近平总书记重要批示精神推动党政机关习惯过紧日子》的通知,审议通过了《政协成都市委员会2024年工作要点(审议稿)》。

市政协副主席吴凯、田蓉、左正、杨建德、徐政平、里赞、甘华田、梁伟,秘书长杨东升出席会议。

## 川渝将推广跨省市公交地铁一卡通

紧接01版 深化“川渝教育资源共享专区”建设,共建虚拟教研室,实现优质在线资源和专业课程共建共享。

### 养老保险关系转移网上办

在医疗卫生方面,推进跨省异地就医直接结算,重庆、成都异地住院免备案,川渝地区职工医保缴费年限累计计算;推进医院检查检验结果互认和医疗服务“一码通”;推进食品药品信息化追溯管理,建立健全食品、药品等重点产品的溯源公共服务平台。

在养老助残方面,优化两省市养老保险关系转移接续办理流程,实现养老保险关系转移电子化、网上办、转移办结时间缩短至10个工作日;推进养老服务普惠共享,将川渝持证视力残疾人线上申请按摩培训纳入免费范围,实现残疾人康复救助定点服务机构川渝互认,实施困难残疾人生活补贴和重度残疾人护理补贴跨省通办和全程网办。

### 推进住房公积金互认互提

在住房保障方面,推进住房公积金互认互贷;支持存量住房公积金业务实现川渝通办;推进住房公积金互

认互提,探索取消户籍限制,支持缴存人在两省市区域内购买住房,并按规定使用该住房办理住房公积金提取业务;优化“川渝安居·助梦启航”服务平台功能,完善网上受理申请,推动成渝住房保障对象信用信息共享互认,逐步实现“最多跑一次”;推进房地产信息公开共享;实施成渝住房公积金双核联动联建三年行动计划,推动成渝灵活就业人员参加住房公积金试点融合互通。

在应急救援方面,建立健全川渝毗邻地区“群众一次报警,两地一体处置”110接处警协作机制,推进医疗应急救援跨界服务。

在信用评估方面,推进征兵政治考核跨省通办;欠税人处置不动产大额资产报告、自然人社保缴费以及纳税信用补评、复评、修复、复核等事项,可通过电子税务局或微信公众号等渠道线上通办。

在畅游巴蜀方面,推出川渝文旅惠民票,鼓励和引导A级景区参与“百万职工游巴蜀”等惠民活动;推进出行服务数字化,聚焦“住、业、游、乐、购”多场景,优化“渝快办”“天府通”“蓉易办”等平台服务功能。

成都日报锦观新闻记者 陈秋舒 制图 申娟子

## 力争全年完成300家以上企业数字化改造

### 上接01版

智能化的浪潮背后,是企业“智改数转”转型带来的新质生产力。让“制造”变“智造”,加快制造业“智改数转”步伐,也成为成都发展新质生产力的聚焦方向。如何推进企业“智改数转”,数字化诊断是第一步。在成都,针对企业“不会转”难题,成都市采用政府购买服务方式,优选第三方专业服务机构,为450家工业企业开展免费数字化评估诊断,提升企业数字化改造意愿。同时,成都加快智能工厂和数字化车间的培育。2023年,成都开展市级智能工厂和数字化车间认定,最终认定智能工厂35个、数字化车间73个,较上一年认定的13个智能工厂和37个数字化车间,分别增长170%和97%。

### 向新而行 成都“智改数转”再提速

在成都高新区,走进西子口成都数字化工厂,先进的生产线上,技术操作工人寥寥,取而代之,是全自动化的生产线,工人只需置身生产线后,操作鼠标、键盘,发出数据指令,一切井然有序地推进……这个被称为SEWC的“数字化工厂”,2023年获评“可持续灯塔”工厂,这一称号是“灯塔工厂”的更高级别。

新型工业化之“新”,很大程度上就来自数字技术和实体经济深度融合带

来的转型升级新机遇、新方向、新特征。新一年,四川在已实施六大优势产业提质倍增行动、培育壮大战略性新兴产业等举措基础上,着重就加快制造业“智改数转”作出部署。《成都市政府工作报告》也提出,今年将把工业立市、制造强市作为实体经济发展“一号工程”,加快推动制造业高质量发展。

为此,成都将实施智改数转网联提速攻坚行动,坚持数字化、网络化、智能化发展方向,加速发展模式转型升级,超前布局数字基础设施,协同推进数智产业化和产业数字化,促进数智深度融合。建强数智新底座。提能升级新一代信息基础设施,培育一批特色工业互联网平台,争创更多国家级双跨平台,构建多层次算力体系,为产业发展提供有力度的网络支撑、平台支撑、算力支撑。推进数字新应用。

企业是“智改数转”的主角。2024年,成都将加快形成制造业智改数转网联“1+N”顶层规划,扎实推进中小企业数字化转型示范城市建设,在7个重点区域、5个细分领域,培育360家以上中小企业数字化转型示范企业,实现数字技术对制造业的全方位、全流程、全链条改造。力争全年完成300家以上企业数字化改造,打造智能工厂、数字化车间100家以上,关键工序数控化率达到61%。

成都日报锦观新闻记者 刘泰山 文/图