

齐心战疫 成都得行

# 成都本轮疫情处于扫尾阶段,但仍存风险

## 恳请大家“解封不解防”,减少外出、不聚集聚餐

9月15日,成都市政府新闻办召开疫情防控工作新闻发布会。据介绍,9月14日0-24时,成都市新增本土阳性感染者22例,均为隔离管控人员。同时,9月15日12时起,成都对连续7天无新增社会面感染者的街道实行分级分类管理,除高新、青羊、金牛、武侯、成华的17个街道外,其他区域逐步有序恢复正常生产生活秩序。

### 13轮全员核酸 每轮检出阳性感染者数逐步降低

新闻发布会上,成都市政府副秘书长、市卫健委主任杨小广介绍,自9月1日成都市实施“全员核酸检测、居民原则居家”管理要求以来,尤其是9月6日发布社会面清零攻坚行动通告后,在全体市民的大力配合下,居民原则居家,减少人员流动聚集,有效降低了疫情扩散风险。通过13轮核酸筛查,每一轮检出阳性感染者人数均在逐步降低。9月14日,成都市新增阳性感染者人数已下降至20例左右,全部为隔离管控内检出,疫情防控形势总体可控、平稳向好,疫情处置取得阶段性成效。但因奥密克戎变异株具有传播速度快、隐匿传播强的特点,不排除后续仍有社会面病例检出的风险。

为落实科学精准防控要求,从9月5日以来,成都市以区(市)县为单位,实行分区分类管理,对连续7天无社会面新增病例的16个区(市)县逐步有序恢复正常生产生活秩序。为了在有效管控风险的同时,逐步有序恢复正常生产生活秩序,经综合研判,从15日12时起,对连续7天无新增社会面感染者的街道实行分级分类管理,除高新、青羊、金



9月15日,成都召开疫情防控工作新闻发布会通报相关情况。雷远东摄

牛、武侯、成华的17个街道外,其他区域逐步有序恢复正常生产生活秩序。

### 返岗首日 须持24小时内核酸阴性证明

杨小广介绍,锦江、青羊、金牛、武侯、成华和高新南区“5+1”区域尚未实现社会面清零目标的街道,将继续严格执行相应防控措施。中高风险区严格落实管控和封控措施。“5+1”区域逐步有序恢复正常生产生活秩序所在街道的人员可在“5+1”区域间流动,但不得前往“5+1”区域之外的其他区(市)县。“5+1”区域之外的区(市)县人员、车辆非必要不得前往“5+1”区域,可在其他区域正常流动。

近期,逐步有序恢复正常生产生活秩序区域的市民进入小区和各类公共场所、乘坐公共交通工具等,均需持有48小时内核酸阴性证明,返岗首日及确

需离蓉的市民均须持24小时内核酸阴性证明。全市便民核酸采样点陆续恢复并将按需新增,向市民免费提供核酸混检服务。近日还将依据疫情形势,组织开展全员核酸检测,请市民留意通告,积极配合。

杨小广表示,在全市逐步实施有序恢复正常生产生活秩序期间,倡导广大市民简单生活,减少聚集。“5+1”区域外的区(市)县可逐步有序恢复堂食,但不得承接大型宴席活动。全市酒吧、KTV、网吧、健身房、棋牌室、游泳馆等各类空间密闭娱乐场所和博物馆、图书馆、室内体育馆等各类公共文体活动场所继续暂停营业。提倡红事缓办、白事简办。“5+1”区域除承担城市保障、医疗保障和防疫任务的车辆,禁止私家车等其他车辆上路。

当前,成都市社会面还可能存疫情隐匿传播的风险,通过分级分类,动

态调整防控措施来逐步恢复正常生产生活秩序,不等于放松警惕,更不等于放松防控。“请广大市民继续做好个人防护,主动配合防控工作,保护好自己,就是保护好这座城市。”杨小广说,广大市民是抗疫工作的力量源泉,没有大家携手同心的努力,就没有当前来之不易的抗疫成果,“我们坚信,在全体市民的共同努力下,一定能打赢这场疫情防控攻坚战,‘烟火成都’必将如约回归!”

### 解封不解防 减少外出、不聚会、不聚餐

“成都市近三日新增病例明显下降,14日新报告病例均为管控中发现,全市疫情形势总体向好。”新闻发布会上,成都市疾控中心应急办主任范双凤说,但全市仍有多个高风险区域和中风险区域尚未解封。“5+1”区域中仍有多个街道还有临时封控区。希望全体市民能继续支持和配合各项疫情防控措施。已经划定的中高风险区域和周边的临时封控区,仍需要按照相应要求严格管控。

范双凤表示,当前,成都本土疫情处于扫尾阶段,但仍可能存在风险。同时,全国多地,尤其是成都周边部分城市本土疫情形势仍然严峻,全市“外防输入,内防反弹”压力巨大。为守护来之不易的“解封”成果,恳请大家“解封不解防”,继续对疫情防控保持警惕。大家一定要坚持戴好口罩、勤洗手;同时配合做好核酸检测和健康监测,如有不适第一时间到就近的发热门诊规范就诊。如非必要,减少外出,近期仍不建议大家聚会、聚餐。

华西都市报-封面新闻记者 赖芳杰

## 招标公告

四川封面传媒科技有限责任公司由于事业发展需要,需要为一融媒体中心采购演播室专用设施设备及系统集成1批,特邀请符合本次采购要求的供应商参加本项目的投标。

### 一、采购项目基本情况:

采购项目名称:演播室专用设施设备及系统集成。

采购人:四川封面传媒科技有限责任公司。

### 二、投标人资质要求

1.须具有独立法人资格;  
2.须同时具有①具备国家建设行政主管部门颁发的建筑装修装饰工程专业承包和电子与智能化工程专业承包贰级及以上资质;②有效安全生产许可证;

3.信誉要求:①未处于财产被接管、查封/冻结、破产状态,未处于四川省行政区域内有关行政处罚期间;(提供承诺书)②投标人及其法定代表人未被列入“信用中国”(www.creditchina.gov.cn)网站公布的严重违法失信企业名单(黑名单)的查询记录。

4.财务要求:投标人须提供:经第三方审计的2020年财务报告;经第三方审计的2021年财务报告,若2021年未结束审计,需提供如下三种财务状况证明之一:加盖投标人公章的2021年财务报表;经第三方审计的2021年上半年财务报告;经第三方审计的2021年第三季度财务报告。(提供复印件)

5.类似业绩要求:不少于1个类似业绩;类似业绩是指:2019年1月1日(含1月1日)后单个合同金额200万元以上的演播室、演播厅、融媒体中心类似业绩。

6.拟派项目经理具有二级及以上注册建造师(机电专业)(须为投标人本单位人员,提供本单位社保证明),须具备有效的安全生产

考核合格B证;

7.本项目不允许联合体参与采购活动。

### 三、报名需提交的材料

本招标项目采用线上报名或现场报名方式之一,报名需准备的材料如下:

- 1.营业执照副本;
- 2.法定代表人授权委托书;
- 3.经办人身份证(正反两面)。

采用线上报名方式的,以上材料的原件(可提交扫描件或照片)、复印件(盖鲜章)的扫描件或照片,一并发送至招标人指定邮箱:446466924@qq.com,经招标人审核合格后,向投标人发放电子版招标文件。

采用现场报名方式的,以上材料除法定代表人授权委托书盖章原件外,其他材料均验原件,收复印件(盖鲜章),经招标人审核合格后,向投标人发放纸质版招标文件。

### 四、报名地点和时间

报名地点:成都市锦江区红星路二段70号四川日报报业大厦12楼B区集团总经办;  
报名时间:2022年9月9日——9月16日(上午9点-11点,下午2点至6点)

### 五、投标文件递交地点及时间

本项目接收邮寄投标。投标(或邮寄)地点:成都市锦江区红星路二段70号四川日报报业大厦12楼B区集团总经办

投标(或邮寄)截止时间:2022年9月26日下午6点。逾期送达的投标文件,将被招标人拒收,不接受电子邮件、传真等投标。

### 六、联系方式

联系人:底老师,电话:028-86968193 17780661387

四川封面传媒科技有限责任公司  
2022年9月9日

## 焦点关注

### 全面恢复公交线网和公交运力

华西都市报(记者 赖芳杰)在9月15日召开的成都市疫情防控工作新闻发布会上,成都市公安局党委专职副书记、市交管局局长李文胜在回答记者提问时表示,成都全面恢复公交线网和公交运力。

据了解,自9月15日10时起,除途经中高风险区域线路外,成都市其余公交线路运力全面恢复,并根据客

流做动态调整;“5+1”区域常规公交线路全面恢复,通学高峰线、家校公交根据教育部门复学时间恢复。途经中高风险区域线路根据解除封控时间,取消暂停、甩站、绕行等临时调整措施。

李文胜提醒,“5+1”区域以外的人员驾车出行时,要提前做好车辆安全检查,驾车时一定要谨慎安全,切勿超速行驶、疲劳驾驶、酒后驾驶。

### 成都工业企业复工率达65%

华西都市报(记者 赖芳杰)“截至9月14日,成都市已有1.48万家企业闭环管理、连续生产,75万员工以厂为家、战疫保供,工业企业复工率达到65%、其中规模以上工业企业复工率近80%。”在9月15日召开的成都市疫情防控工作新闻发布会上,成都市经信局总工程师代兰说,下一步,成都市经信局将进一步压紧压实四方责任,在全市全面实现社会面清零目标前,坚持工业闭环生产模式不变、标准不降、措施不松,指导更多企业逐步有序、稳妥安全复工复产。

代兰表示,成都将坚持问题导向,动态完善、细化解读、科学推广“防疫泡泡”模式。按照属地要求检测频次,组织工业企业在岗员工全覆

盖开展核酸检测,确保不漏一人。加强工业领域重点场所、重点人群监测防控,严格健康监测和日报告制度,刚性执行体温检测、扫码亮码、戴口罩、通风消毒等防控措施,倡导分组管理、分时操作、分区活动,减少非必要人员流动和聚集。严格闭环企业的人员、物资、安全管理,积极推广“定点物流”“共享员工”“共享宿舍”等模式,做好闭环生产中的人员轮换、物流运输和生活保障。同时,将加快储备完善工业“政策工具箱”,用足国家、省、市系列政策,用好“政策找企业”平台,加快落实产业扶持资金;联动银行、担保等金融机构,进一步扩大制造业贷款规模,兑现“壮大贷”“抗疫贷”贴息补助等。