

# 党报调查

堵点回坊

## 常年拥堵路口 迎来“整形手术”

### 成都年底前完成18个项目撤围退围

成都作为全国汽车保有量最高的城市，交通拥堵问题一直以来都是市民关注的焦点。日前，成都日报锦观新闻记者对存在拥堵情况的交通路段进行了报道，时间过去一周有余，市民所关注的堵点问题是否得到改善？相关部门是否已开启整改？10月29日，记者与市住建局相关负责人对统力大道成新蒲快速路口、长庆西路、同怡路与黄苑街交叉路口进行了实地探访。

### 因地制宜治堵点 改造施工进度加速推进中

“除了半夜，这个地方每天无论平峰期还是高峰期，都堵得很，路况也很混乱。”“每次打开手机地图，这个路段十有八九都是红色的。”……谈及统力大道成新蒲快速路口，每日需要通行这里的市民不免抱怨。10月29日14时许，记者乘车从绕城成新蒲站驶出，前行约200米，一处蓝门绿墙的围挡映入眼帘，封闭了原本主路和辅道之间的绿化带。本就拥堵的路段为何又横生出占道围挡？就此情况，记者现场对建设单位成都空港建设管理有限公司进行了采访。

据了解，统力大道成新蒲快速路口主要拥堵原因为绕城高速下行车流与成新蒲快速路进城车流在汇入处交织，严重影响成新蒲快速路进城方向的通行效率。为解决这一堵点问题，成都市住建局会同各相关市级部门和双流区，经过多方考量和论证，敲定了最终改造方案——改造成新蒲大道与绕城高速收费站出口合流处的侧分带84米，恢复为车行道，优化交通组织，缓解交通拥堵。

堵点治理，因地制宜是关键。统力大道成新蒲快速路口作为周边地区进入主城区的交通要道，如何在改造期间将施工打围对社会交通的影响降至最小成为首要考量。“路口改造情况十分复杂，侧有成都雅铁路口，下有燃气管道和地铁17号线，需要协调多个部门，完成多项备案。”成都空港建设管理有限公司项目主管魏亚伟介绍。

魏亚伟介绍，为尽快打通堵点，化解群众愁盼，在市住建局的牵头和协调、市公安局的密切配合下，公司确定了精细化改造思路，从方案优化到施工备案，总计只用了13天的时间，并在10月25日完成了现场施工打围。目前，改造施工进度正在加速推进中，已完成双悬臂天网杆件拆除和燃气迁改沟槽开挖，预计在12月31日前完成改造。同时，打围面积也在保证施工需求的前提下进行了压缩，最宽打围处也仅8米，以保证最大限度地让路于民。



### 还道于民缓拥堵 退围1.05米，让出盲道方便居民出行

当日下午4点，记者在位于金牛区金府路586号附近的长庆西路道路管线及配套工程项目现场看到，4名施工人员正在对现场围挡拆解、后退。

“按照工程推进情况，我们刚刚完成了路床平整、排水管道施工等工作，满足打围区域进一步缩减需求，所以专门安排工人对围挡进行调整。”据项目现场负责人何博介绍，长庆西路周边坐落多个小区，占道打围施工虽然仅占用部分人行道，但人多的时候，行人不得不走上车行道，对于步行前往地铁站的居民来说，特别是占用盲道，对市民出行造成一定的影响。

此次退围，为了将盲道全部露出，围挡向后退1.05米，尽量将打围施工对市民出行影响降至最低。

而对于长庆西路道路管线及配套工程来说，其本身便是一条即将打通的断头路。该路段打通后，市民

出行不用再绕道，金府路与长庆路可通过长庆西路连通，对于完善金牛区交通路网体系、缓解城区交通拥堵问题、提升居民满意度，为群众提供便利生活具有重要意义。

除了退围，及时撤围，还道于民则更受市民关心。据成都轨道交通建设管理有限公司项目管理二中心副主任胡涛介绍，预计在10月31日，成都轨道交通27号线一期工程黄忠站完成剩余人行道及道路恢复后，将全面撤围，恢复同怡路双向四车道通行，正式还道于民。

记者在现场看到，该站位于两个交叉路口中间，车流、人流密集，周边小区、学校等单位集中。“高峰期出行需求极大，周边道路也极易容易出现拥堵情况。”胡涛告诉记者，为了最大程度提升同怡路与黄苑街、金博路交



同怡路与黄苑街交叉路口撤围前后对比

叉路口通行条件，前期施工中，制定了分阶段交通疏导方案。此后，在保障安全的基础上，最大限度加快建设，确保“完工一处、恢复一处、开通一处”。

“后续对占道施工项目，我们将严格开展占道施工前审查工作，并常态化督促推动施工围挡即围即建、建成即拆，确保道路畅通。”据成都市住建局相关负责人介绍，为进一步缓解城市拥堵，该局党组多次就相关情况组织召开专题会讨论。经梳理，成都“5+1”区域目前占道打围的点位约353个，计划在2024年底之前完成18个占用城市快速路、主干路等对交通影响较大的项目撤围退围。

成都日报锦观新闻记者 杨升涛 文/图

建设美丽四川 打造美丽中国先行区 中央生态环境保护督察在四川

## 中央生态环境保护督察群众信访举报 转办和边督边改公开情况(第二批)

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘依林)10月29日，记者从成都市生态环境局获悉，截至10月29日，对中央第三生态环境保护督察组向我市移交的第二批群众信访举报件57件，各责任单位均按要求上报调查处理情况。根据督察要求，现将群众信访举报转办和边督边改公开情况一览表进行公开。

截至当日，移交我市的第二批信访举报件57件，均按期办理、反馈，已办结57件(含阶段性办结)，其中：双流9件，已办结9件；武侯7件，已办结7件；成华6件，已办结6件；金牛6件，已办结6件；新都6件，已办结6件；青羊4件，已办结4件；锦江3件，已办结3件；龙泉驿3件，已办结3件；天府新区3件，已办结3件；温江3件，已办结3件；高新2件，已办结2件；崇州2件，已办结2件；郫都1件，已办结1件；大邑1件，已办结1件；东部新区1件，已办结1件。

截至当日，移交我市的前二批信访举报件78件，均按期办理、反馈，已办结78件(含阶段性办结)，其中：双流12件，已办结12件；武侯8件，已办结8件；成华8件，已办结8件；金牛6件，已办结6件；新都6件，已办结6件；青羊5件，已办结5件；锦江5件，已办结5件；龙泉驿5件，已办结5件；温江4件，已办结4件；天府新区3件，已办结3件；高新3件，已办结3件；崇州3件，已办结3件；郫都2件，已办结2件；简阳2件，已办结2件；都江堰2件，已办结2件；金堂1件，已办结1件；彭州1件，已办结1件；大邑1件，已办结1件；东部新区1件，已办结1件。



扫码查看群众信访举报转办和边督边改公开情况

## 中央第三生态环境保护督察组 向成都市移交第十一批信访件

上接01版

从信访举报件中的生态环境问题类型(1件举报可能涉及多种问题类型)来看，涉及噪声31件、大气29件、其他污染14件、土壤2件、水1件。

从区域分布上看，天府新区3件，东部新区1件，高新10件，锦江8件，青羊4件，金牛5件，武侯9件，成华10件，龙泉驿3件，新都8件，温江2件，双流5件，郫都3件，都江堰2件，崇州2件，金堂1件，全市社会面问题1件。所有举报件均已及时转交相关区(市)县和部门处理。

截至10月29日10时，中央第三生态环境保护督察组累计向成都市转办群众信访举报件837件(来电498件、来信339件)，其中重点关注26件。各地累计信访举报件为：天府新区40件，东部新区4件，高新44件，锦江91件，青羊41件，金牛75件，武侯74件，成华75件，龙泉驿66件，青白江9件，新都41件，温江32件，双流79件，郫都52件，新津9件，简阳7件，都江堰35件，彭州17件，邛崃3件，崇州16件，金堂7件，大邑16件，蒲江3件，全市社会面问题1件。

### 中央第三生态环境保护督察组 交办信访举报件情况

行政区域	10月29日 交办数量(件)	10月19日至 10月29日累计 交办数量(件)
天府新区	3	40
东部新区	1	4
高新	10	44
锦江	8	91
青羊	4	41
金牛	5	75
武侯	9	74
成华	10	75
龙泉驿	3	66
青白江	0	9
新都	8	41
温江	2	32
双流	5	79
郫都	3	52
新津	0	9
简阳	0	7
都江堰	2	35
彭州	0	17
邛崃	0	3
崇州	2	16
金堂	1	7
大邑	0	16
蒲江	0	3
全市社会面问题	1	1

## 四川省公共卫生综合临床中心 编制床位1000张

昨日，四川省公共卫生综合临床中心(四川大学华西医院锦城医院)开院仪式在成都举行，成都市人民政府副市长王乾出席活动。

活动现场，四川大学华西医院常务副院长刘伦旭带领省公卫临床中心职工代表、四川大学华西医院应急队队员代表、四川省疾控中心应急队队员代表等走上舞台，庄重宣誓，重温医学生誓言。同时，现场还举行了义诊活动，来自13个科室共计35名医护专家组成的联合义诊团队，为现场400余名群众进行健康咨询、答疑解惑。

记者了解到，省公卫临床中心位于成都市双流区黄龙大道四段1366号，编制床位1000张，预留临时床位2000张规划面积19.1万平方米。作为四川省重点建设项目，省公卫临床中心为四川省卫生健康委直属公益二类事业单位，由四川大学华西医院进行托管，重点打造公共卫生诊疗中心、公共卫生大数据中心、生物医学研究中心“三中心”和传染病紧急医学救援基地、药物疫苗临床研究基地、公共卫生教学基地“三基地”。成为集疾病预防、临床治疗、应急处置、病患管理、科研培训、国际交流“六位一体”的三级甲等综合医院的同时，也承担着国家传染病区域医疗中心、区域重大疫情防控救治基地的功能。

据了解，省公卫临床中心将首批开放门诊8个诊间、17个科室，包括呼吸与危重症医学科、感染科、心脏内科、神经内科、内分泌科、风湿免疫科、皮肤科、普通内科(中毒)、中西医结合科、肾脏内科以及放射科、超声科、实验医学科、药剂科等。今年底将开放100张住院床位，呼吸、感染各50床；同时增加2个医技平台科室：输血科、营养科。预计2025年将逐步开放466张床位；2026年，规划的临床科室和平台科室将全面开放。

成都日报锦观新闻记者 胡瑰玮

## 成都市井盖管理新规将实施——

# 井盖“生病” 2小时内开展“急救”

2018年，我市颁布实施了《成都市检查井管理办法》(以下简称《办法》)，在建立健全管理机制，规范井盖建设施工、维护管理和应急处置等方面发挥了重要作用。随着城市的不断发展，《办法》实施过程中面临着一些新形势、新问题，如权属不明井盖的处置、新建井盖的验收移交还需进一步规范等，对井盖管理提出更高的要求。为持续提升我市井盖管理水平，市城管委结合工作实际，开展《办法》修订工作，市政府审议同意后于2024年9月10日公布，将于2024年11月1日起正式施行。

为积极回应社会关切，市城管委昨日联合相关职能部门召开新修订的《办法》新闻媒体通气会，对市民关心的一系列问题进行了解答。

### 内容解读： 进一步健全管理体系 井盖应急处置时限缩短至2小时

新修订的《办法》指出，检查井是指依附于城市道路、公共广场、公共绿地、建筑区划等范围内的排水、供水、电力、通信、燃气、照明、公安、广电等各类地下管线、管线共同沟以及地下综合管廊的检查井井座及井盖。

从完善井盖管理顶层设计方面，新修订的《办法》进一步厘清各行业部门监督管理职责内容和边界，明确由城市管理部门牵头负责全市检查井的统筹、协调和监督管理，由区(市)县人民政府确定本级井盖统筹监督管理部门，街道办事处、镇人民政府应当协助井盖统筹管理部门、行业主管部门发现和处置辖区内的井盖问题。

### 管理现状： 今年治理病害井盖超2万座 推进防坠装置安设专项行动

据市城管委相关负责人介绍，截至目前，我市共有各类检查井盖226万余座，主要有11种类型，包括雨水井盖、污水井盖、自来水井盖、通信井盖、电力井盖等。这些井盖涉及水务、经信、住建、城管、公安、文广旅、公园城市、交通运输8个行业主管部门，分属排水、供水、通信、电力、公安等26家单位以及物业公司、公园等众多管理维护主体，设施数量多、分布范围广。

2024年，全市按照“连线成片、集

同时规定要按照“谁所有谁负责、谁使用谁负责”的原则确定管理维护责任主体。

在井盖源头管理方面，新修订的《办法》增加了井盖规划设置要求，明确在规划道路机动车道下布置市政管线的，井盖应当避开车轮迹线。同时明确井盖应急处置时限由3小时缩短至2小时。对于“无主井盖”，明确了由井盖统筹管理部门具体负责组织确权工作，并细化了权属不明和已停止使用井盖的处置流程，规定了填埋、封存等处置要求。新修订的《办法》还新增了井盖保护和井盖验收移交的规定，明确将井盖设施纳入主体工程同步组织竣工验收，井盖设施验收不合格的，主体工程不得交付使用的要求。

中整治”原则开展病害治理，累计完成22211座井盖治理。2013年至今，全市通过集中整治、城市更新等方式，完成了28万余座病害井盖治理。近期，市城管委组织协调相关行业主管部门开展了检查井防坠装置安设专项行动，计划2024年底前完成城市低洼易涝、人流密集区域检查井防坠装置增补更换，力争2025年底前完成所有应装检查井防坠装置增补。

成都日报锦观新闻记者 杨魁

### 答疑解惑

1.对于目前井盖和路面不平整的情况，是否有创新性的方法正在研发？

据市城管委道桥监管中心介绍，针对井盖长期使用后容易出现井盖与井座不平的框差问题，今年，道桥监管中心(井盖监管中心)组织开展井盖框差治理技术研究，借鉴国内外先进城市经验，针对车行道上使用较多的球墨铸铁可调节防沉降井盖开展了防框差响动的新型弹性减震填充材料试验，试点效果较为明显。

2.我市雨水检查井的安全是怎样保证的？是否安装有防坠装置？

据市水务局介绍，为保障人民群众“脚下安全”，水务局指导督促各区(市)县、成都兴蓉市政公司、市自来水公司，严格执行井盖安装维护、防坠网装置相关技术标准要求，强化日常巡查巡检，快速消除潜在隐患。同时，加快市政排水井盖防坠设施安装进度，针对城市低洼易涝、人员密集等重点区域，查漏补缺，尽快实现应装尽装。

### 新闻回放



上个月，市民向本报反映，成华区荆翠东路上有不少井盖出现了碎裂、空洞的情况。记者立即走访查看，发现这条路上确实存在好几处“遍体鳞伤”的井盖。报道刊发后，相关职能部门对破损井盖进行了修补，路面更整洁，出行也更安全了。

## 项目规划土地核实公告

各位业主及相关人员：

我单位在天府新区万安街道高饭店村七组、开元村三组修建的万安街道(三期)安置房建设项目已竣工，现进入规划核实公示阶段。公示内容在本项目大门入口处，公示时间为2024年10月30日至2024年11月5日。

特此公告

天府新区成都土地储备中心 2024年10月30日

## 辽宁方大集团成都炭材参加 中国核能行业协会第四次会员大会

近日，中国核能行业协会第四次会员大会在北京召开，辽宁方大集团成都炭材作为会员单位应邀出席。会议审议并通过了《中国核能行业协会第三届理事会工作报告》《中国核能行业协会发展战略规划纲要(2025-2030)》等十余项会议议题。

成都炭材作为国内第四代核反应堆核级石墨材料的主要供应商，成功研发出的用于第四代核反应堆的石墨材料，实现了该类关键材料国产化“从0到1”的突破，2024年获得民用核安全设备制造许可证。公司积极参加核能行业协会各项活动，提升其在核能行业的影响力，助力核石墨产品的应用推广，为国家重大项目建设关键材料的国产化贡献力量。

## 便民服务 成都日报社广告热线 86623932

本报每日刊出60元/行/天13字(行) 启事

四川天府水城旅游景区管理有限公司 金堂支公司 5101219905060 遗失作废