

以道路"微循环"促进区域"大畅通"

11月7日起,天龙南一路片区开启"单向微循环"治堵

金牛区天龙南一路片区,作为北 部新城的核心居住带,沿线汇聚了成 都市实验小学北新校区、金牛区机关 三幼及中铁产业园等重要公共设施。 该区域居民小区普遍设有底商,日常 上学放学时段,接送孩子的车辆与用 餐的市民常在道路上临时停靠,导致 通行效率降低,尤其在高峰时段,交通 拥堵情况尤为突出。

作为全市第一批次堵点治理任务清 单中的精细管理提能项目,成都交警多 次实地踏勘,详细掌握了片区路内和路 外停车位供给、道路基本条件、现状交通 组织以及道路沿线业态分布等基本情 况,根据片区周边道路交通流量调查分 析,该区域道路主要以区域到达性交通 为主,路网交通功能为生活型中小街道。

记者了解到,为了有效缓解区域 道路"供需矛盾",尤其是学生上下学 时段的交通拥堵问题,成都交警在充 分征询民意、倾听群众诉求的基础上, 决定在天龙南一路片区实施"单向微 循环"交通组织模式。

那么,成都交警在天龙南一路片 区采取了哪些具体的"单向微循环"交

成都市公安局交通管理局秩序处 优化科民警宋国鹏向记者介绍,天龙 南一路片区的"单向微循环"交通组织 模式主要包括:一方面,对片区内的天



龙南一路(天佑路至天龙大道)实施机 动车由南向北单向通行措施,天佑路 (天龙南三路至天龙南一路)实施机动 车由东向西单向通行措施,天龙南三 路(天龙大道至天佑路)实施机动车由 北向南单向通行措施,共同构成整个 片区的顺时针单向循环系统。

另一方面,天龙南二路继续保持双 向通行功能,以便逆向车流能够通过天 音路、天龙南二路、天龙大道等与天龙南

一路、天龙南三路、天佑路平行的道路, 形成便捷的微循环交通,实现就近绕行。

实施"微循环"交通组织后,成都 交警又将如何持续优化和调整交通管 理? 宋国鹏表示,天龙南一路片区"微 循环"交通组织计划将于2024年11月 7日起正式投入运行。近期,成都交 警将积极优化道路安全设施,增设交 通指示标志。

此外,公安机关交通管理部门还

将密切关注"微循环"交通组织启用后 的车流量及流向变动,实时监控道路 交通运行状况,并根据实际需要调整 和优化信号灯控制方案。在整个过程 中,成都交警将坚持"开门治堵",听取 市民朋友的意见和建议,以确保片区 的"微循环"交通能够有效促进区域交 通的"大畅通"。

金

天龙南二路

天龙南三路

成都日报锦观新闻记者 张伟进 受访单位供图

-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(第六批)

本报讯(成都日报锦观新闻记者 刘依林)11月2日,记者从成都市迎接 第三轮中央生态环境保护督察工作领 导小组信访办理组获悉,截至11月2 日,对中央第三生态环境保护督察组向 我市移交的第六批群众信访举报件92 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,移交我市的第六批信访 举报件92件,均按期办理、反馈,已办 结92件(含阶段性办结),其中:天府新 区5件,已办结5件;东部新区1件,已 办结1件;高新5件,已办结5件;锦江 13件,已办结13件;青羊3件,已办结3 件;金牛5件,已办结5件;武侯12件,已 办结12件;成华4件,已办结4件;龙泉 驿9件,已办结9件;青白江1件,已办 结1件;新都3件,已办结3件;温江2 件,已办结2件;双流12件,已办结12 件;郫都5件,已办结5件;新津1件,已 办结1件;都江堰6件,已办结6件;彭 州2件,已办结2件;崇州2件,已办结2

件;大邑1件,已办结1件。

截至当日,移交我市的前六批信访 举报件366件,均按期办理、反馈,已办结 366件(含阶段性办结),其中:天府新区 16件,已办结16件;东部新区2件,已办 结2件;高新13件,已办结13件;锦江43 件,已办结43件;青羊17件,已办结17 件;金牛25件,已办结25件;武侯31件, 已办结31件;成华36件,已办结36件;龙 泉驿26件,已办结26件;青白江5件,已 办结5件;新都20件,已办结20件;温江 15件,已办结15件;双流42件,已办结42 件;郫都23件,已办结23件;新津6件,已

办结6件;简阳2 件,已办结2件;都 江堰18件,已办结 18件;彭州8件,已 办结8件;邛崃1 件,已办结1件;崇 州9件,已办结9 件;金堂2件,已办 结2件;大邑5件, 已办结5件;蒲江1 件,已办结1件。



信访举报转办和边 督边改公开情况

10月19日至11月2日

中央第三生态环境保护督察组 向成都市移交第十五批信访件

行政

上接01版

从区域分布上看,天府新 区6件,高新9件,锦江11件, 青羊6件,金牛12件,武侯15 件,成华13件,龙泉驿8件,青 白江1件,新都4件,温江2 件,双流10件,郫都6件,新津 1件,简阳2件,都江堰2件,彭 州2件,崇州4件,金堂1件, 大邑2件,蒲江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

截至11月2日10时,中 邑22件,蒲江6件,全市社会 面问题2件。

中央第三生态环境保护督察组交办信访举报件情况

11月2日

区域	交办数量(件)	累计交办数量(件)
天府新区	6	69
东部新区	0	6
高新	9	67
锦江	11	128
青羊	6	69
金牛	12	109
武侯	15	116
成华	13	121
龙泉驿	8	99
青白江	1	11
新都	4	64
温江	2	57
双流	10	119
郫都	6	77
新津	1	15
简阳	2	11
都江堰	2	50
彭州	2	25
邛崃	0	8
崇州	4	32
金堂	1	11
大邑	2	22
蒲江	1	6
全市社会	1	2

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1294件(来电710件、 来信584件),其中重点关注 47件。各地累计信访举报件 为:天府新区69件,东部新区 6件,高新67件,锦江128件, 青羊69件,金牛109件,武侯 116件,成华121件,龙泉驿99 件,青白江11件,新都64件, 温江57件,双流119件,郫都 77件,新津15件,简阳11件, 都江堰50件,彭州25件,邛崃 8件,崇州32件,金堂11件,大

精准输送"创新养分"让企业"零成本"创业

面问题

除此之外,"孵化育成计划"旨在推 动处于成长期的科技企业在技术研发、 产品开发、市场应用等方面加速发展。 针对满足条件的企业,可享每年最高 5000平方米的全额补助,以及提供市场 调研、知识产权咨询和高层次人才支持 等创新创业服务;"雨林生态计划"旨在 支持处于加速增长期的高潜力科创公 司,通过提供办公、研发生产和市场推 广等多方面的支持,帮助企业构建创新 产业链,从而推动其高质量发展。

"在服务企业时,我们发现一些好 的政策、资源,很多企业并不知晓。我 们所做的,就是针对不同发展阶段的企 业,对政府的惠企政策进行整合梳理, 最终给到一个一目了然的服务包。"阎 妍介绍道。

培育"镇园之宝" 优化"线上科创通+线下科创 岛"服务模式

"立园",要实现精准定位,培育 "镇园之宝";而"满园",不仅要实现空 间和数量上的满园,更要实现企业的 满产达效。

在过去的一年里,科创岛的科创生 态系统不断扩展,吸纳了众多生态合作 伙伴,"线上科创通+线下科创岛"服务 模式已经成为成都经验在全省推广。 企业不用走出科创岛,就能与投资机 构、科研院所等进行技术、资源对接。 以促成科技成果转化的关键一环—— 中试为例,该岛就链接了文澜智谷、蜂 鸟智造等100多家中试平台。

未来,仅仅是空间载体、政策及资 金等支持已不能满足产业园区的发展 需求。要想园区企业发展得好,多领域 创新服务资源要素要成为"镇园之宝"。

在这次发布的"DAO+科创生态系 统"中,还有一个"生态伙伴计划",这是 科创岛聚集创新服务资源的"吸金石", 也是科创岛有别于其他园区的一大亮 点。"资源和市场对企业至关重要,同时 还需要持续打造科创生态、深化园区服 务体系,我们通过对科创服务机构的引 入,来实现科创生态的全链条打造。'

"生态伙伴计划"旨在面向知识产 权、科技金融、技术转移、工商注册、财 税法务、人才服务、检测认证、中试验 证、市场营销、管理咨询、资质申报等领 域的科技服务机构。

"这类科技服务机构一般不大,从 企业运营上来讲一般人数也不多,它 们对运营成本相对敏感,同时更强调 团队的专业性。"阎妍说,"对此,生态 伙伴计划为科技服务机构提供第一年 租金全免及第二年租金五折的办公空 间优惠,并附带两个月的免费拎包入 住体验。机构还可组织员工参加技术 转移经纪人等相关培训,最高可获20 万元补贴。

"这些科创服务机构能够为科创岛 链接更加便捷的资源。有了这些生态 伙伴,企业所需的各种服务近在咫尺。 只有科创生态系统聚集的伙伴越多,它 的生态效益才会更加明显。"阎妍说道。

在成都开展"优化提质、特色立 园,赋能增效、企业满园"行动的当下, 科技创新已然成为推动园区高质量发 展的强大动力源泉。"我们将加快构建 以成都科创生态岛为核心的园区创新 体系,同时依托'线上科创通+线下科 创岛'服务模式,开展科技成果转化、 孵化、产业化全链条服务,打通科技成 果转移转化通道,全力促进科技创新 赋能产业发展。"市科技局相关负责人 表示。

成都日报锦观新闻记者 黄雪松

11月4日,神舟十八号航天 员乘组将返回东风着陆场。3 名航天员中,成都籍航天员叶 光富在列。为了迎接叶光富回 家,成都日报锦观新闻记者带 着叶光富妈妈刘绍林和姐姐叶 亚丹的书信,来到酒泉卫星发

刘绍林在信中写道,"回想 起你成长的点点滴滴,妈妈心中 满是欣慰。""我希望你在将来继 续勇往直前,好好工作,脚踏实 地为国家作贡献,把祖国的航天 事业建设得更好更辉煌。"

叶亚丹在信中回忆起姐弟 俩一起成长的美好瞬间,感恩母 亲对姐弟俩的教育,并在叶光富 即将回家之时,送上衷心祝福, "愿你们平安凯旋,续写航天人 的辉煌篇章。在星辰大海的征 途中,感谢所有的航天人,你们 用智慧和汗水书写着祖国的航 天传奇,你们让祖国的航天事业 熠熠生辉! 愿祖国的航天事业 蓬勃发展,再创辉煌!"

此外,刘绍林和叶亚丹除 了向记者表达对叶光富的思 念,也特别提到了叶光富的妻 子李璇。"因为有她全心全意操 持,弟弟才能全身心地投入工 作。"叶亚丹说,李璇是叶光富 的坚实后盾。

> 成都日报锦观新闻记者 吴喆 酒泉卫星发射中心报道

刘绍林给叶光富的信

带着家书到东风

叶光富,我们等你再度凯旋!

亲爱的儿子,你好:

在你们即将回来的日子里,妈妈的心 中充满了对你的想念和祝福。虽然我不 在你的身边,但我的爱从未远离,时刻都

回想起你成长的点点滴滴,妈妈心中 满是欣慰。如今,你已成长为一名优秀的 航天员,妈妈非常高兴。我希望你在将来 继续勇往直前,好好工作,脚踏实地为国 家作贡献,把祖国的航天事业建设得更好

我相信这次你们三位航天员已顺利、 圆满地完成了党和人民交给你们的任务, 你们辛苦了!

我天天都在盼望着,你们终于快要回 家了,全家人都非常高兴和激动,欢迎儿 子回家!

最后,祝愿你们永远平安幸福!健康 快乐! 吉祥如意! 平安开心!

> <u>妈妈</u> 2024年10月24日

叶亚丹给叶光富的信

弟弟,儿时的画面,如同电影般清晰,儿时的记忆,如 同烙印般深刻。一高一矮的身影,一深一浅的脚印,在山 坡田埂,在乡间小路……银铃般的欢笑声在山坡间回荡, 你的一声声"姐姐"稚嫩而清脆,如今都还记忆犹新。

门前的石板上,你仰望天空看飞机划过的身影,屋后 的份林里,那一格格刻下的痕迹,是你一天天成长的笔记。

夕阳的余晖下,你笨拙地拖着背篓,那里面全是绿 油油的兔草。我接过背篓牵着你去洗手,姐弟间的相互 陪伴是最美的风景线,温暖而动人。

我们的母亲,用她的坚毅和温柔撑起了整个家。 她总是那么慈祥、温和,让我们两姐弟感到无比的温暖 和安心。母亲的爱如清泉般滋润着我们,给予我们无 穷的力量和勇气,让我们茁壮成长。"脚踏实地"是她常 对我们说的话,"长大了为国家作贡献"是她对我们的 殷切希望。

如今,我们已长大,你也实现了儿时的梦想,用责 任和担当,谱写着人生最美的篇章……

在你们即将凯旋之际,姐姐送上最衷心的祝福:愿 你们平安凯旋,续写航天人的辉煌篇章。在星辰大海 的征途中,感谢所有的航天人,你们用智慧和汗水书写 着祖国的航天传奇,你们让祖国的航天事业熠熠生 辉! 愿祖国的航天事业蓬勃发展,再创辉煌!

最后,我想对你们三位英雄说:欢迎回家!

<u>姐姐</u> 2024年10月24日

今日全球聚焦成都科幻馆 一起见证"科学成果"与"科幻硕果"双丰收

紧接01版 这些曾经只存在于银幕上 的科幻场景正在成都这片创新沃土上 一步步变为现实。

就在几天前,成都人形机器人创 新中心全国首发人形机器人"贡嘎一 号"(Konka-1),实现"成都造"人形机 器人零的突破。作为首台植入创新中 心"最强大脑"的全栈自研机器人整 机,它能真正实现像人一样独立思考、 推理和执行复杂任务。"该产品整机零 部件60%来自成都本地产业链企业, 是名副其实的'成都造'产品。"

不管是如雨后春笋般涌现的创新 成果,还是机器狗、人形机器人等创新 产品走上城市街头,都不难看出成都 正在抢先布局未来产业新赛道,更好 把握未来发展机遇。

以人工智能产业为例,《成都市机 器人产业发展三年行动计划(2024— 2026年)》提出:到2026年,全市将打 造100款机器人新品、聚集100家产业

链上下游企业、打造100个标杆示范 场景,全产业链规模突破600亿元,建 成全国人形机器人研发制造增长极和

示范应用新高地。 瞄准未来产业赛道,成都不只涉 足人工智能与机器人产业。从四川省 日前发布的2024年25条产业新赛道 名单来看,成都将大力培育包括人工 智能、生物技术、脑机接口及人机交 互、智能传感器等18个产业新赛道, 进一步以科技创新澎湃动能驱动城市 高质量发展。

瞄准"科幻+"与"未来+" 成都持续厚植产业发展沃土

本次WE大会上,作为科学顾问 和执行制片人参与电影《星际穿越》创 作的基普·索恩、《流浪地球》导演郭帆 还将从银幕上的科幻想象,跨越至现 实中的科研征途,共同探讨科幻与科 技的交融边界,展现科学与艺术的完 美结合。

在中国大陆首个专注于幻想类IP 衍生品的品牌——赛凡科幻空间的创 始人孙悦看来,成都的科幻产业环境 非常优渥,这是公司扎根成都的原因 之一:"科幻产业属于文化产业的一个 组成部分,而成都对于文创的扶持和 产业的聚集做得非常好。

"含科量"越来越高的背后,离不 开政策的服务与支持。成都持续优化 营商环境,从规划引领、产业发展格局 构建、资金支持等多方位发力,以各项 政策助力科幻产业行稳致远。

今年初,成都市文产办、市科技 局、市科协联合编制了《成都市科幻产 业发展规划(2023-2027)》,围绕"科 幻+"融合产业、科幻概念未来产业、 科幻科普教育三大科幻产业主要发展 方向,明确了16项重点发力领域。根 据规划,成都将加快打造全球科幻领 域"一中心四高地"。

为科幻产业的发展提供重要资 金保障,成都还发布了全国首只城 市级科幻未来产业引导基金——成 都科幻与未来产业发展基金。该基 金目标规模超30亿元,采取"直接投 资+子基金"模式,投向"科幻+"重 点领域、"未来+"重点赛道,关注具 有科技创新属性、代表新质生产力 的前瞻性产业,推动科幻、数字经 济、智能制造等新兴产业深度融合, 不断推进成果加速转化和产业结构 优化升级,为成都文创产业高质量 发展注入新动能。

当下,成都正全面开展"进万企、 解难题、优环境、促发展"常态化服务 企业工作,持续打造市场化、法治化、 国际化一流营商环境,为相关企业创 新和发展提供更好的支持和服务。 聚焦建设具有全国影响力的科技

创新中心,成都以深化科技体制改革 为着力点,推进科技创新和科技成果 转化同时发力,正全力塑造高质量发 展新动能。 成都日报锦观新闻记者 吴怡霏 黄雪松

新华社资料图片

一版责任编辑:王钦正 编辑:王桑阳 美术编辑:马从达 二版编辑:漆长新 江满 美术编辑:肖凤 联系电话:028-86611442(夜间)