

醉驾情节轻微可不起诉或者定罪免刑

“两高两部”印发《关于办理醉酒危险驾驶机动车刑事案件的意见》

成华区： 清风行动护航营商环境

本报讯（陈俊英 成都日报锦观新闻记者 卢佳丽）今年以来，成华区纪委监委紧盯损害营商环境突出问题，结合“十大领域”专项治理，制定《成华区优化营商环境专项监督实施方案》，在全区开展“清风净窗、清风护企、清风除障”三项行动，重点整治职能、执法部门不作为、慢作为、乱作为，以强有力的监督护航营商环境。

为防止“病从口入”，该区纪委监委明确人社、税务、行政审批等行业窗口为重点监督对象，指导各派驻机构对勾结中介违规谋利、政务服务窗口智能化程度不高、服务群众态度欠佳及效率低下等进行专项监督；依托大数据搭建“指尖评廉”监督平台，设立营商环境“监测点”“前哨站”300余个，引导企业、群众通过扫码评价、问卷调查等方式，对干部作风、营商环境等提出意见建议。同时，重点整治查处涉企及破坏营商环境的问题，推动健全行政执法制约监督机制。

目前已会同区营商办、区税务局等相关单位开展联合监督检查95次，推动67个问题立行立改，查处破坏营商环境问题线索55件。

简阳市： 以廉洁家风助推清风正气

本报讯（成都日报锦观新闻记者 王丹）日前，一场以“廉洁齐家 共筑未来”为主题的家庭助廉活动在简阳市举行。家风建设是党员干部作风建设的重要内容。为进一步拓展家教家风阵地，教育激励全市党员干部及其配偶子女知廉、守廉、崇廉、助廉，简阳市纪委监委会同该市妇联联合发布《德润雄州·廉洁齐家——致全市党员干部家庭的一封信》，开展“德润雄州·廉洁齐家”主题系列活动，评出包括“清正廉洁”“爱岗敬业”等10户“最美家庭”；联合该市文明办开展第三届简阳市文明家庭推荐评选活动，15户家庭获殊荣。此外，简阳市纪委监委还通过制作播放《传递“文明家庭”的善与美》、邀请家属代表进行主题分享等形式，让党员干部家属深刻认识到严格家教家风的重要性，做家庭助廉的支持者、廉洁从政的监督员。同时，以“弘扬廉洁清风 守护教育净土”为主题，在全市中小学开展“廉洁”“廉洁”等系列活动，推进廉洁文化进校园。

成都高新区网信系统： 厚植清廉文化基因 共筑清朗网络空间

本报讯（成都日报锦观新闻记者 吴怡霏）今年以来，成都高新区网信系统紧密结合工作实际，持续强化思想引领、互联网行业党建、清朗网络空间等工作，坚持将清廉机关建设与网信业务工作紧密结合，努力营造凝心聚力、风清气正、干事创业的良好政治生态。据悉，该系统不断强化网上思想引领，坚持正确政治方向、舆论导向、价值取向，充分发挥网络反映民意、解决民忧的作用，及时统筹解决群众之急需，努力把互联网这个“最大变量”变成事业发展的“最大增量”。扎实推进互联网行业党建，成都高新区率先成立互联网行业党委，坚持党建引领与清廉建设“双线结合”，建立互联网企业常态化联系和定期走访调研工作机制，助力企业防范和化解法律风险，推动辖区互联网企业高质量发展。共同营造清朗有序网络空间，聚焦社会广泛关注、群众反映强烈、严重影响网络生态的突出问题，全面治理网络有害信息，并持续推进网络生态法治化，提高网信工作运用互联网的工作能力，规范党员干部网络行为，引导企业、社会组织、广大网民共同参与网络秩序建设，形成网络强国建设合力。

彭州市教育局： 持续纠治突出问题 守护清廉教育

本报讯（成都日报锦观新闻记者 王雪钰）“教育是崇高、纯洁的事业，如果像片中人一样，将本是纯净之地的校园抹上贪腐的不洁之色，最终只能留下骂名，为后人所不齿。”在观看《守护净土》警示教育片后，彭州市教育系统一名新任校长如是说。今年以来，彭州市教育局扎实开展教育领域群众身边“可视”“有感”腐败和作风问题专项治理，紧紧围绕学校食品安全、“双减”政策落实、课后服务、教辅材料等群众关心关切，明确治理细则、制定工作措施、倒排时间进度、落实科室分工等，系统谋划、整体推进专项治理工作走深走实。据悉，为深化教育领域治理工作，彭州市教育局机关纪委会同相关业务科室，成立专项治理监督检查组，分组包片、专人负责，走进校园、走近师生和家长，聚焦在教辅、校服、学生营养餐采购管理中违规谋利、落实义务教育阶段“双减”政策不力等问题，通过实地检查、查阅资料、走访调研等方式，深入开展监督检查。同时，进一步畅通专项治理问题投诉渠道，公布举报电话、张贴宣传海报，持续深入开展专项治理宣传引导，营造浓厚氛围。截至目前，已开展警示教育60余次，专项检查300余次，培训机构拟注销1所，指导转型1所，启动2所“师德涵养基地”创建工作，约谈提醒11人。

12月18日，最高人民法院、最高人民检察院、公安部、司法部联合发布《关于办理醉酒危险驾驶机动车刑事案件的意见》（以下简称《意见》）。《意见》将于2023年12月28日起施行。

自2011年醉驾入刑以来，各地坚持严格执法、公正司法，依法惩治酒驾醉驾违法犯罪行为，有力维护了人民群众生命财产安全和道路交通安全，酒驾醉驾导致的恶性交通事故大幅减少，“喝酒不开车，开车不喝酒”逐步成为社会共识，酒驾醉驾治理取得明显成效。为适应新形势新变化，系统总结醉驾入刑以来的执法司法经验，进一步统一执法司法标准，严格规范、依法办理醉驾案件，“两高两部”经深入调查研究，联合制定了《意见》。

《意见》深入贯彻落实习近平法治思想，坚持以人民为中心，一以贯之坚持严格依法办案，全面准确贯彻宽严相济刑事政策，根据案件的具体情节，该宽则宽，当严则严，罚当其罪。《意见》规定了因酒驾、醉驾曾受过处罚等十五种从重情节，规定了一般不适用缓刑的十种情形，对存在发生交通事故、行为危害性大以及主观恶性深等情形的，从重处罚；对醉驾同时构成交通肇事罪等其他犯罪的，依照处罚较

重的犯罪定罪并从重追究刑事责任。《意见》明确，醉驾情节轻微的，可以不起诉或者定罪免刑；情节显著轻微、危害不大的，可以不作为犯罪处理，按照道路交通安全法的规定给予行政处罚。《意见》建立健全醉驾案件快速办理机制，完善刑事司法与行政执法相互衔接、梯次递进的酒驾醉驾治理体系，有利于更好实现政治效果、法律效果和社会效果的有机统一。

《意见》要求，各级政法机关要坚持惩治与预防相结合，采取多种方式强化综合治理、溯源治理，从源头上预防和减少酒驾醉驾违法犯罪行为发生。

相关链接

“两高两部”相关部门负责人答记者问

调整增加醉驾校车、“毒驾”“药驾”等7项从重处理情形

为准确理解《意见》内容，记者采访了“两高两部”相关部门负责人。

问：《意见》主要包括哪些内容？

答：《意见》共30条，分为总体要求、立案与侦查、刑事追究、快速办理、综合治理以及附则六部分，内容全面、法网严密。其中，立案与侦查部分对立案标准、道路、机动车认定、强制措施、证据收集等作了规定；刑事追究部分对从重、从宽处理情形、情节显著轻微、情节轻微认定、量刑标准、公益服务、刑事处罚与行政处罚衔接等作了规定；快速办理部分对醉驾案件适用快速办理机制的原则、范围、期限、流程等内容作了规定。

问：要坚持严格执法、公正司法，《意见》在这方面有哪些具体体现？

答：一是进一步统一执法司法标准。《意见》着力解决各地醉驾案件执法司法标准不够统一、处理不够均衡问题，统一行政处罚、刑事立案、起诉、量刑等标准，确保执法司法更加规范。比如，《意见》重申血液酒精含量80毫克/100毫升的醉酒标准，明确情节显著轻

微、情节轻微以及一般不适用缓刑的具体标准和情形，规定刑罚的起刑点和幅度。二是织密法网，严密规则。《意见》进一步严密醉驾治理的刑事、行政法法和规则体系，依法治理醉驾的操作性更强。三是更加注重考量醉驾的具体情节，确保公平公正地处理案件。《意见》充分考虑醉驾的动机和目的、醉酒程度、机动车类型、道路情况、行驶时间、速度、距离、后果以及认罪悔罪表现等因素，做到该宽则宽，当严则严，罚当其罪。比如，《意见》在“2013年意见”规定的8项从重处理情形基础上，又调整、增加了醉驾校车、“毒驾”“药驾”等7项从重处理情形。

问：《意见》在提升醉驾案件办理质效方面有哪些举措？

答：醉驾案件案情不复杂，适用法律方面相对明确。为兼顾公正与效率，《意见》提出要因地制宜建立健全醉驾案件快速办理机制，简程序不减权利，实现案件优质高效办理。一是明确符合规定情形、适用快速办理机制的案件，一般应当在立案侦查之日起30日内

完成侦、诉、审工作。二是进一步简化办案手续。规定案件移送至审查起诉或者审判阶段时，取保候审期限尚未届满且符合取保候审条件的，受案机关可以不再重新作出取保候审决定。三是明确对拟适用缓刑的人员，一般不再委托社区矫正机构或者有关社会组织进行调查评估。四是简化法律文书制作，允许采取合并式、要素式、表格等方式制作文书，具备条件的地区还可以通过网上办案平台流转卷宗和文书。

问：经过十余年的治理，仍然有一些人酒后开车。《意见》在源头预防和综合治理方面有哪些举措？

答：《意见》从三方面要求加强源头预防和综合治理工作。一是加强普法宣传教育，让“喝酒不开车”的观念更加深入人心。二是加强协同治理。要充分运用司法建议、检察建议、提示函等机制，督促相关单位齐抓共管、群防群治。三是加强教育改造。在醉驾案件办理中，要加强对涉案人员的教育、矫正、防范再犯。

本组稿件综合新华社、央视新闻客户端

记者走进成都各级医疗机构探访冬季暖心服务——

热汤药端进候诊室 体检报告快递到家



晋阳社区卫生服务中心医务人员到养老院为老人接种疫苗

了应急预案。

“冬天天气冷，就诊量本来比较大，长期在室外候诊，娃娃、大人都遭不住，我们能做的就是想尽一切办法，在保障患者就医需求的同时让患者快点就医，缩短等待时间。”成都市第五人民医院相关工作人员说道。

基层医疗卫生服务中心 快递体检报告 打疫苗“上门服务”

“感谢感谢，体检报告可以直接送到家里，免得我再跑一趟，简直太方便了！”家住

成都市双流区东升街道的蒋阿姨接过快递员手中的体检报告，高兴地说道。

冬天气温降低，为了让市民在“少跑腿”的同时能获得高质量的健康服务，双流区东升社区卫生服务中心聚焦65岁以上老年人、高血压和糖尿病患者等重点人群，在全区启动重点人群年度健康体检报告快递上门服务。

“居民在我们这里完成年度健康体检后，如果不能及时领取体检报告，我们可以直接将健康体检报告快递到居民家中，减少居民的等待时间和再次来取报告的麻烦。”东升社区卫生服务中心相关工作人员说道。

“婆婆把袖子挽起来，我们给您打疫苗。”为了让辖区的老年人健康过冬，武侯区晋阳社区卫生服务中心最近在辖区各养老院设置了临时疫苗接种点，上门为养老院行动不便的老人提供流感疫苗接种服务。据了解，目前晋阳社区卫生服务中心已在辖区内设置了5个养老院疫苗临时接种点，一共接种了100余人。

成都日报锦观新闻记者 胡晓玮 受访者供图

以作风之变抓好便民利企实事 促进营商环境不断优化

污涝同治 便民利民“解难题”

成都高新区生态环境和城管局深入贯彻落实习近平总书记关于防汛救灾工作重要指示精神和国务院、省、市关于防汛减灾的有关决策部署，抓住市民当前最关心、最直接、最现实的汛期“看海”问题，扎实推进城市内涝治理工作。

成都高新区天府二街至天府五街区域近年汛期多次发生内涝积水，影响城市交通组织和市民出行。为全面解决该区域汛期“看海”问题，成都高新区生态环境和城管局以惠民生、暖民心为着力点，对地形地貌、水系河网、雨污管网、运行维护等多因素进行研究分析，采用数字模型进行双论证，沿吉泰路打造了一条雨水箱涵及16处智慧感知设备，实现对该片区东沟上游雨水截流和吉泰路西侧雨水收集排放。箱涵建成后，吉泰路片区防涝标准大大提升。2023年汛期，天府二街至五街历史积水区域均无积水产生。

针对片区既有雨污混流情况，通过打造末端截污设施，在新建箱涵的末端同步设置智能分流设施，实现一改多效，减少初雨对收纳水体

今年以来，成都高新区生态环境和城管局全面强化作风建设，贯彻落实成都高新区“营商环境提质年”各项工作要求，立说立行锐意改革，钉钉子精神抓落实，着力提升服务效能，以廉洁、惠民、实效服务辖区居民、商家和企业，打造高效廉洁的服务环境和营商环境，实实在在便民利企，奋力营造环境优美、干净有序、宜居宜业的幸福高新。



物业一体化智慧平台



污水冒溢整治

的污染，达到污水晴天不入河的效果，具有良好的生态环境效益。

通过污涝同治，全面保障了城市核心区

安全稳定运行，保证了周边企业、市民的正常生产生活和生命财产安全，提升了当地营商环境的服务品质，实实在在便民利企。

创新服务 “物业城市”一体化

成都高新区生态环境和城管局深入贯彻落实习近平总书记关于城市管理要“像绣花一样精细”重要指示精神，积极探索现代化城市管理创新，进一步为辖区市民、商家和企业提供高品质的物业服务环境和营商环境。2020年11月，“物业城市”一体化试点项目在新川落地，整合城市管理涉及的市政、环卫、园林等13项业务，引入市场化机制进行一体化运营管理，通过专业化支撑、标准化引领、市场化运作、智慧化赋能“四化联动”，实现城市管理降本增效、服务响应及时便民的目的，为超大城市精细化管理提供新范式。

几年来，成都高新区生态环境和城管局在探索超大城市治理体系及治理能力模式方面做出的努力让辖区老百姓和商家、企业得到了实惠，生活环境更好了，便民服务设施更多了，社区更智慧了，营商环境更安全了，生活质量提高了。

压缩流程 全国首创“模块化”

成都高新区生态环境和城管局以改变

作风为发力点，扎实推进“我为群众办实事”实践活动，破解企业办事难、办事烦的“痛点”与“难点”，推进政务服务改革创新，减时间、减环节、减材料、减来回跑，在政务服务“放管服”的大背景下，成都高新区环评审批流程时间最短已压缩至7天，在全国首创环评“模块化”填报系统，解决了企业环评审批难的问题。

为保证系统能够覆盖环评单位在报告编制时遇到的相关问题，成都高新区生态环境和城管局专门召集资深环保专家对系统进行反复打磨、论证，确保“模块化”自主填报系统的分析方法正确、结论科学可信，杜绝环评文件“粗制滥造”，有效提升环评文件的质量。企业可对项目生态环境分区管控符合性、环境质量现状及评价、污染物排放种类及治理措施等选择填报，选择比例达到70%左右，缩短企业在数据收集、分析及审查上的时间，实现人力成本、时间成本有效降低，进一步压缩环评报告编制费用。实实在在解决了企业审批难、办事难的问题。

成都高新区生态环境和城管局负责人表示，高新区将一如既往深入推进全面从严治党，深化服务领域群众身边“可视”“有感”腐败和作风问题专项治理，全面夯实全体党员和政务服务人员廉洁自律，坚持以人民为中心，秉持为民办实事理念，坚定不移地加强作风建设，提升服务效能，打造高效廉洁的服务环境和营商环境。

成都高新区生态环境和城管局供图