



新华社记者

面对错综复杂的全球安全形势、改革发展稳定深层次矛盾、绕不开躲不过的种种风险挑战,如何统筹好发展和安全,续写“两大奇迹”新篇章,确保国家长治久安、人民安居乐业?

问题,是时代的声音;改革,是破题的关键。

习近平总书记在全国公安工作会议上强调:“要坚定信心、乘势而上,把新时代公安改革向纵深推进。”中国人民警察队伍坚定不移走改革强警之路,构建新发展格局,保障新发展格局,服务推进中国式现代化。

“情指行”一体化实战化——重塑现代警务管理体制和运行机制

2023年11月24日晚,天津市和平区繁华商圈一家珠宝店内发生一起抢夺案件。一名男子假借购买名义,从店内抢夺了一条100多克重的金项链,夺门而出。

接警后,民警随即组建协同警务群,天津市公安局大数据实战中心立即开展协同工作:专业力量迅速锁定目标和逃跑轨迹,随后东丽区特警接警下“接力棒”,将准备销赃的犯罪嫌疑人刘某当场抓获。从接警到犯罪嫌疑人到案,仅用时1小时50分。

在大数据支撑下,天津建立起市区两级违法犯罪数字化侦查中心,串联起每个最小作战单元,各级警力可一键组建协同任务群组,变“上传下达”为“全量指挥”,变“机械指挥”为“精准支撑”。

理念一变,气象一新。2023年,天津市刑事案件破案率上升7.7个百分点,大要案件保持即发即破,“两抢”案件100%破获,破获电信网络诈骗案件7963起,同比上升52.8%,破获传统盗窃案件6292起,同比上升11.2%,平均破案周期缩短40%。

“扁平化、可视化、上下联动的合成作战模式,由以往线下合成,向线上合成、扁平指挥、高效协同转变,将集成的数据资源能力快速汇集一点、直达实

坚定不移走改革强警之路

——写在第四个中国人民警察节到来之际

战,实现了一警牵动全局,全局支撑一警。”天津市公安局大数据实战中心临时党委书记沈黎说。

当前,我国正处于社会转型期,传统犯罪逐年下降,寄生于互联网和新业态的新型犯罪逆势增长,严重危害群众安全感的个人极端暴力犯罪时有发生……

面对新形势、新挑战,需要通过改革破除体制机制藩篱障碍,加快构建符合新时代要求、体现实战化特点、具有中国特色的现代警务体系。

完善以做专警种为关键,以运行机制为牵引、以大数据赋能为支撑的“专业+机制+大数据”的新型警务运行模式,是全面深化公安改革落下的关键一子。

2022年4月30日,浙江金华发生一起投资理财类诈骗案件。浙江省市县三级一体化作战预案立即启动,省厅侦查中心直接指挥调度8个县区侦查中心力量,从诈骗“技术环节”深挖诈骗窝点,一举发现藏匿于境外的一批窝点和犯罪嫌疑人,串并全国各地案件上千起,通过国际警务执法合作,累计抓获犯罪嫌疑人366名。

这是浙江省建成1个省级、11个市级、103个县区级三级侦查中心,重塑警务流程,实现集群打击的一个缩影。

“从被动式侦查破案,到主动研判出击,侦查中心打破部门壁垒、凝聚警种合力、做强资源融合,变各自为战为集约打击,实现公安机关打击犯罪模式的转型升级。”浙江省公安厅刑侦总队总队长陈德良说。

近年来,市县公安机关大部门、大警种制等改革积极稳妥推进,“情指行”一体化(即“情报、指挥、行动”一体化)运行等机制不断完善,构建起现代科学、指挥顺畅、运行高效的组织体系,提

升了公安机关核心战斗力。

社区民警融入社区——大抓基层大抓基础推进基层社会治理创新

早晨9点,派出所早会刚结束,社区民警李大魁骑上警用电动自行车,往社区里头钻。

9点30分,与社区党委书记、居委会主任召开碰头会;10点,与社区工作人员开展社区巡视、入户走访;下午,召开社区安全防范宣传会,进行防火防盗防骗防事故宣传;晚上,会同消防、城管等部门开展定期联合检查……

从2021年3月起,李大魁开始担任北京市西城区金融街街道受水河社区民警,“社区就是我的‘责任田’,有事儿就能伸把手,把问题解决在早在小。”

社区警务队最大限度融入社区,正是派出所“两队一室”警务运行机制改革的重要内容。以综合指挥室为枢纽,社区警务队和案件办理队“防”“打”双拳发力,最大化提升基层警务效能。

“从被动式侦查破案,到主动研判出击,侦查中心打破部门壁垒、凝聚警种合力、做强资源融合,变各自为战为集约打击,实现公安机关打击犯罪模式的转型升级。”浙江省公安厅刑侦总队总队长陈德良说。

一上班,民警蔡旭雄拿起办公桌上的“两张清单”直奔所派驻社区。有了这份“社区工作说明书”,他底气满满。

广东省广州市增城区公安机关制定“派出所基层基础工作清单”“社区(驻村)民警职责任务清单”,将任务统一到“两张清单”中,破解“业务部门道、

派出所起”的难题,让300多名社区民警真正回归社区。

“阿伯你身体最近如何?”“年轻人不要贪小便宜,低门槛、高收入的‘好事情’都是骗局”“改动电线前要先向供电部门申报”……在社区走访过程中,蔡旭雄深入了解社情民意,为群众送上亲切问候和提醒。

从“下社区”到“在社区”,再到“融入社区”——

2023年12月31日跨年夜,北京市海淀区紫竹院小区7号楼对面,北京市公安局海淀分局海淀派出所第二社区警务工作站灯火通明,这里是“7×24小时”“不打烊”的警务站。

10岁女孩深夜离家出走,民警接警后立即寻找,并将相关情况发送给社区警务团队,仅用17分钟便找到;小两口吵架报警,放下电话不久,民警便带着居委会的人员上门调解……

“我们推进警务工作深度融合融入基层社会治理,社区民警作为‘穿警服的副书记’与警辅人员、保安力量、社区志愿者等各种群防群治力量密切配合,真正把和谐安全创建在群众身边。”海淀派出所所长张鹏说。

2023年,公安部印发《加强新时代公安派出所工作三年行动计划(2023—2025年)》,明确提出要全面实施主动警务、预防警务,将派出所工作重心转移到源头防范管理等基层基础工作上。

截至2023年7月,全国共有14.8万余名社区民警进入村(社区)“两委”班子;1.3万余个警力较多的派出所设立了“两队一室”。全国命案、伤害案件、电信诈骗立案数同比明显下降,大抓基层、大抓基础带来的防范支撑作用日益凸显。

更好服务人民保障高质量发展——把群众获得感幸福感安全感作为改革试金石

2023年12月21日,在广西柳州市公安局城中派出所“一窗通办”窗口,市民李女士仅花了20分钟就办好了户口迁移和护照续签两项业务:“以前办好这两件事,要跑到户籍和出入境管理部门,现在在派出所一个窗口就可以办好,真是太方便了。”

法治,是最好的营商环境,也是民生福祉的重要保障。

服务保障高质量发展,满足人民群众对美好生活的向往,要让各项改革举措更加精准落地——

对接发展所需,海南省海口市美兰区公安机关把办证窗口“搬”进辖区企业,推出服务企业专员办、审批受理快速办、非主项材料“容缺办”等服务,助力企业对外开放、引智引才。

回应基层期盼,江苏省苏州市公安机关在大型企业设立驻点警务室,同时建立“网上警务室”,及时了解企业需求,征求群众建议,做到快速响应、即时服务。

顺应民心所向,浙江全省110个网办中心统一承担行政审批服务管理职能,服务网点向1288个公安基层所(队)网点、1.34万个村居延伸,成为群众“家门口的派出所”。

改革成效不仅体现在高质量发展的成色上,也体现在人民群众一张张笑脸。

深入推进公安政务服务“一窗通办”“全程网办”“跨省通办”,在驾驶证、护照证件“全国通办”的基础上,29个省区市已实现所有类型户口迁移“跨省通

办”,更多流动人口感受到“此心安处是吾乡”……

深入推进“枫桥式公安派出所”创建活动,全国公安派出所年均化解矛盾纠纷600万起左右,因矛盾纠纷引发的“民转命”案件连续4年下降,百万民警走进千万家,更多老百姓看到“民警就在身边、安心就在身边”……

为人民而进行的公安改革,最终要以拉近警民之间“心的距离”为旨归。

在北京市西城区二龙路派出所户籍大厅,户籍民警邀请刚办完新生儿落户的居民王先生来到拍照留念区,“选一张萌萌的标语,我给您和宝宝拍一张合影吧。”

王先生惊喜地挑选了一张写着“我有户口啦”的标语卡,挥舞着孩子小手对镜头。“咔嚓”一声,民警按下快门,定格下父子合影的幸福瞬间。

“改革的大举措,要落在与群众面对面的小细节上。我们从一张笑脸开始,几句暖心话开始,温暖来办事求助的群众,拉近我们和老百姓的距离,让公安工作的根深扎在人民之中。”二龙路派出所所长王勤说。

为了人民、服务人民,改革强警向纵深推进就有了最大底气和力量源泉。

积极推进市县公安机关大部门、大警种制改革,完善“情指行”一体化运行机制,深化派出所“两队一室”改革……聚焦战斗力标准,立足实战化要求,全面深化公安改革目标明晰,蹄疾步稳。

国家公安机关人民警察创建适应重大斗争需要的隐蔽战线实战体制;司法行政系统立足法定职能,监狱人民警察主动融入禁毒工作和社会治理大局;人民法院、检察院司法警察履行警务保障职责、护卫公平正义……

新时代新征程,中国人民警察队伍沿着改革强警的必由之路,着力锻造一支有铁一般的理想信念、铁一般的责任担当、铁一般的过硬本领、铁一般的纪律作风的高素质队伍,履行好党和人民赋予的新时代使命任务,为建设更高水平的平安中国贡献力量。

(记者 熊茅 刘奕湛 马剑 黄江林 刘邓 新华社北京1月10日电)

我国八纵八横高速铁路网

新华社北京1月10日电(记者樊曦)记者10日从国家铁路局了解到,近年来,随着铁路建设不断推进,我国铁路网越织越密,“八纵八横”高速铁路网主通道已建成约80%,普速铁路网不断完善。

在10日召开的全国铁路监督管理工作会议上,国家铁路局总工程师田军告诉记者,当前,铁路路网建设正由以路网干线建设为主向联网补网强链转变。“在加强出疆入藏、沿江沿边沿海等干线铁路建设的同时,多层次轨道交通互联互通需求日益凸显,城际铁路、市域(郊)铁路、铁路专用线等区域性铁路和现代化物流枢纽建设方兴未艾,正逐步成为铁路建设的主战场。”

据统计,截至2023年底,全国铁路营业里程达到15.9万公里,其中高铁达到4.5万公里。

在技术创新方面,田军表示,铁路技术创新正由总体技术领先向全面自主领先转变。经过引进消化吸收再创新,我国铁路总体技术水平已经达到世界领先,加快基础研究和前沿引领技术突破,实现全面自主可控成为当前着力推进的重点。

与此同时,铁路运输服务正由“走得了”“运得出”向“走得好”“运得畅”转变。我国铁路客运周转量、货物发送量、货运周转量以及运输密度均居世界首位;复兴号实现对31个省份全覆盖;客运服务市场化、便利化、信息化加速推进,建成世界规模最大的铁路互联网售票系统;货运产品供给不断优化,重载运输、快运货物班列、集装箱、冷链运输、高铁快运全面发展,实现运输服务品质全面跃升。

嫦娥六号探测器运抵发射场 计划上半年发射

新华社北京1月10日电 国家航天局10日消息,2024年1月8日、9日,探月工程四期嫦娥六号任务探测器产品分别搭乘安-124和运-20飞机,抵达海南美兰国际机场,随后通过

公路运输方式运送至中国文昌航天发射场。后续按计划进行发射前各项测试准备工作。

嫦娥六号任务将突破月球逆行轨道设计与控制、月背智能采样和月背起

飞上升等关键技术,实施月球背面自动采样返回,同时开展着陆区科学探测和国际合作。目前,发射场设施状态良好,各项准备工作按计划有序进行,嫦娥六号计划于今年上半年实施发射。



这是1月10日在四川省南充市拍摄的成达万高铁嘉陵江特大桥施工现场(无人机照片)。据了解,成达万高铁是我国“八纵八横”高铁网沿江通道的重要组成部分,正线全长477公里,设计时速350公里,建成后将成为成都直达中原和京津冀地区的便捷客运通道,助力成渝地区双城经济圈建设。

新华社记者 王曦

当好安全“守门人”

(接1版)《关于加强全州应急管理体系和能力的实施方案》,从8个方面提出38条具体举措推进应急管理体系建设。与8县市、24个部门签订工作目标责任书,进一步明确任务,压实责任。全州各级认真贯彻落实国务院安委会安全生产15条硬措施、省35条和甘南州33条具体措施,着力推进安全生产“五大体系”建设。采取“执法+普法”同步的工作模式,全面开展非煤矿山、危险化学品、道路交通、建筑施工、燃气管道、人员密集场所等重点行业领域大排查大整治行动。累计组织各行业专项督导检查及专家会诊362次,共排查安全隐患3387条,查处重大事故隐患30条,行政处罚55次,责令停产整顿16家,曝光、约谈、联合惩戒企业67家,抽查从业人员依法履职能力183人次。大力实施企业主要负责人“安全三问”制度,争取落实3座尾矿库闭库治理专项资金2340万元。甘南州抓住安全生产管理的“关键少数”,整治重大事故隐患、遏制生产安全事故效果显著,牢牢守住安全生产基本盘。

强化责任 科学应对 扣紧防灾减灾责任链

立足甘南州自然灾害多发、频发的实际,大力推进防灾减灾基层基础基本“三基”建设规范化和社会化,举办全州防灾减灾救灾业务培训138人次,组织开展“应急第一响应人”业务培训7520人次。落实公示山洪、水库、河流灾害防御责任人76名,落实防汛行政责任人412人。建立全州1553处地质灾害认领台账,编制完善《抗震救灾指挥部及其办公室应急响应工作流程图》《地震应急处置操作手册》。强化区域联动,与四川省阿坝州签署《森林草原防火联防联控联动备忘录》。全州设立避难场所295处,设立州县乡三级群测群防观测哨74个,并安排乡镇助理员99名,群测群防成效初显。开展舟曲县地质灾害避险搬迁工作,安置群众460户,定期分析研判部署森林草原防火工作,多部门加强联防联控,及时发布森林草原《防火令》《禁火令》《工作提醒函》,累计

发送各类自然灾害预警信息提示9239条。全州防灾减灾责任进一步压实。

夯基固本 守正创新 打赢应急抢险攻坚战

加快基层应急管理体系建设,夯实各类救援队伍力量,为州级地震救援队、水域救援队、危化救援队三支队伍配备价值75万余元的救援装备。州救灾物资储备中心库采购、代储各类应急救援生活类物资373万元,进一步提升应急救援物资保障能力。州委州政府靠前指挥,投入机械设备115辆,组织各类救援力量13581人,科学高效处置两次山洪泥石流灾害,紧急调拨棉被褥、衣物、折叠床等物资880件(套)及大量日常生活用品保障受灾群众生活安置,最大限度减少人员伤亡和财产损失,下达2023年冬春生活救助资金1290万元,救助困难群众13655户58096人。应急管理系统受灾群众生活救助领域不正之风和腐败问题专项整治工作取得阶段性成效,高效完成重大节日节会

的应急安全保障工作。修订完善《甘南藏族自治州防汛抗洪应急预案》。强化分类演练、科学避险,圆满完成甘肃省“陇原砺剑·2023”地震灾害实战演习甘南州分演习场演习,组织开展地震救援、保畅保通等各类应急演练1713场次。以“人人讲安全、个个会应急”为主题,利用新媒体和广场大屏、公交出租LED屏等各类媒介,广泛宣传安全防火法规和政策法规,累计发布各类信息12万余条,报送应急管理部、省应急管理厅各类信息50余条。精心组织开展“5·12全国防灾减灾日”“安全生产月”、国际减灾日、全国消防日等主题宣传活动,扎实推进安全应急知识“八进”活动,发放各类宣传册、宣传品16.5万余册(件),提升了全社会安全防灾意识。全州坚持24小时应急值守,定时调度点名,配备视频指挥装备,保障应急设备24小时畅通,不断提升应对事故灾害处置能力。

展望未来,甘南州将继续深入贯彻落实习近平总书记关于应急管理、安全生产、防灾减灾救灾的重要论述,以“时时放心不下”的责任感,扛牢“护一方稳定,守一方安澜”的政治责任,推动全州应急管理事业高质量发展,不断提升全州人民群众获得感、幸福感、安全感。

我国加快推进儿童医疗卫生服务高质量发展

新华社北京1月10日电(记者李恒)根据10个部门日前联合印发的一项文件,我国将从提升儿童重大疾病诊疗和急救重症救治能力;支持儿科领域前沿技术与转化;发挥中医药在保障儿童健康中的特色优势;推进家庭医生签约服务;改善就医感受,提升儿童患者体验;加强儿童心理健康和精神卫生服务;提供高质量的儿童疾病预防和健康管理服务等7个方面,提供优质化儿童医疗卫生服务。

创新、模式创新、管理创新,加快儿科优质医疗资源扩容和区域均衡布局,助力人口高质量发展和健康中国建设。

记者10日从国家卫生健康委、国家发展改革委、教育部等10个部门日前联合印发《关于推进儿童医疗卫生服务高质量发展的意见》,要求以推进儿童医疗卫生服务高质量发展为目标,坚持中西医结合,强化体系创新、技术

意见要求,依托医联体优化儿童医疗资源配置,加强儿科专科联盟建设,发挥牵头医院的技术辐射带动作用。积极开展远程医疗协作网,开展儿科远程医疗、远程教学及互联网诊疗。同时,强化儿童保健服务网络建设,加强省、市、县三级妇幼保健机构儿科保健科室建设。

根据意见,到2025年,儿科医疗资源配置和服务均衡性逐步提高,每千名儿童拥有儿科执业(助理)医师数达到0.87人、床位数达到2.50张。到2035年,基本形成城乡均衡、协同高效的儿童医疗卫生服务体系,更好满足儿童医疗卫生服务需求。

分项指数显示,企业信心逐步恢复,企业经营状况有所好转。宏观经济感受指数一年来上升2.2点,升幅最高。投入指数一年来上升1.4点,投资信心有所恢复。市场指数一年来上升1.0点;反映生产增长的企业占比,较上年同期上升7个百分点;反映订货量上升的企业占比,较上年上升10个百分点。

2023年中国中小企业发展指数平均值回升

新华社北京1月10日电(记者魏弘毅)中国中小企业协会10日发布数据显示,2023年中小企业发展指数平均值为89.2,高于2022年的88.4。

2023年中国中小企业发展指数运行经历了“两起两落”:随着疫情防控平稳转段后,生产生活秩序逐步恢复,企业信心有所回升,加之环比因素,一季度指数大幅上升;但经济增长内生动力不足,恢复基础尚不稳固,二季度指数有所下降;随着稳经济一揽子政策的落地见效,三季度指数有所回升;四季度指数受到多重压力的制约,又出现小幅回调。

从分行业指数看,消费反弹、固定资产投资恢复性增长、高技术产业蓬勃发展等因素成为拉动全年指数增长的重要支撑,如住宿餐饮业指数上升1.6点,建筑业指数上升1.3点,信息传输计算机服务软件业指数上升1.1点。

从分行业指数看,消费反弹、固定资产投资恢复性增长、高技术产业蓬勃发展等因素成为拉动全年指数增长的重要支撑,如住宿餐饮业指数上升1.6点,建筑业指数上升1.3点,信息传输计算机服务软件业指数上升1.1点。

去年中国经贸类展会全面恢复至疫情前水平

新华社南昌1月10日电(记者韩佳诺 程迪)中国贸促会10日发布的《中国展览经济发展报告2023》显示,2023年中国共举办经贸类展会3923场,较2022年增长117.1%,较2019年增长10.6%;办展总面积1.41亿平方米,较2022年增长153.3%,较2019年增长8.25%。经贸类展会数量和展出面积超越疫情前水平,展览业呈现全面恢复态势。

技类展会在数量和面积上均居各行业展览首位。从区域分布来看,2023年京津冀、长三角、珠三角三大区域举办经贸类展会数量占全国比重为57.35%,总展览面积占全国比重63.27%。

从行业分布来看,工业与科技类展会在数量和面积上均居各行业展览首位。从区域分布来看,2023年京津冀、长三角、珠三角三大区域举办经贸类展会数量占全国比重为57.35%,总展览面积占全国比重63.27%。

出团展览方面,2023年中国贸促会共组织举办出国办展78项。出国办展项目均展出面积2719.5平方米、参展公司数量194.1家、展位数量280.9个,分别达到2019年水平的0.97倍、1.33倍、1.2倍。