

权威发布

### 两部门试点特种设备安全职工监督员制度

本报 记者万静 国家市场监督管理总局、全国总工会近日联合印发通知，在辽宁省、江苏省、浙江省、山东省、陕西省、宁夏回族自治区开展特种设备安全职工监督员制度试点工作。试点地区将结合本地特种设备使用单位的特点和工会组织架构运行体系，每个地区根据自愿原则选取不少于10家单位作为试点单位。

特种设备安全职工监督员是指特种设备使用单位内，具有一定工作经验，兼职从事特种设备安全监督工作的一线从业人员。通知明确了总体目的、试点地区、职工监督员的工作职责和履职权利，要求试点省份和试点单位结合本地区、本单位实际，探索并建立职工监督员制度，包括职工监

督员人选标准、产生方式、激励措施和退出机制等内容。据介绍，当前，我国特种设备安全监管和工会组织保障法律法规体系日趋完善，特种设备使用单位安全主体责任进一步落实，但是，由于一线从业人员操作失误和小故障等隐患未及时发现和处置，导致的伤害事故时有发生。近十年来，因使用管理不当，违章作业导致的安全事故占特种设备事故的八成左右。一线从业人员在日常工作中最容易受到伤害，他们也是最有可能及时发现问题的群体。对此，市场监管总局于2024年在山东省烟台市部分特种设备使用单位对建立特种设备安全职工监督员制度进行了探索，取得良好效果。

### 中国生态文明建设成果亮相大阪世博会

本报 记者张维 7月11日，2025年日本大阪世博会中国馆隆重举行中国国家馆日活动。中国馆以“共同构建人与自然生命共同体——绿色发展的未来社会”为主题，围绕过去、现在、未来，展开一幅时光画卷，通过“天人合一”“绿水青山”“生生不息”三个篇章，展示中国生态文明建设的丰硕成果，呈现新时代中国生态文明建设和成果，展望中国同世界各国共同构建人与自然生命共同体的美好愿景。

克拉克干沙漠生态恢复为代表的三北防护林工程、铜锣山废弃矿区修复等山水林田湖草沙一体化保护和修复工程、厦门陆海统筹综合治理、湖南十八洞村生态产品价值实现、五大国家公园生物多样性保护等人与自然和谐共生的中国故事。在互动体验区，“蛟龙”号载人潜水器模拟舱带观众沉浸式体验深海探秘，欣赏下潜至7062米拍摄到的珍贵影像。“蛟龙”号曾搭载多国科学家携手探秘深海，中外科学家亲密合作，共同为人类探索未知世界作出积极贡献。

中国生态智慧与生态文明建设成就获得国际社会高度评价，日本世博会副会副会会长松本正义感叹：“中国馆让人看到一个国家如何用千年智慧解决现代问题。”西班牙参观者赫玛·费尔南德斯·米拉斯称赞：“我看到一个比我此前印象中更现代化的中国。”

### 海南开展2025年暑期防溺水攻坚专项行动

本报 记者邢东伟 翟小功 近日，海南省委政法委员会印发《海南省2025年暑期防溺水攻坚专项行动工作方案》（以下简称《方案》），决定即日起至8月31日，在全省范围内开展为期两个月的防溺水专项行动。通过构建四级责任体系，强化部门协同联动，实施全链条防控措施，全力织密暑期防溺水安全网。

根据《方案》，省委政法委联合省公安厅、省教育厅、省水厅、省民政厅等多部门成立专项工作组，统筹推进全省防溺水工作。全省各市参照省级机制，通过防溺水联席会议形成“省级统筹、市县主责、乡镇落实、村居参与”的四级联动格局。此次专项行动成效将纳入年度平安建设考评。

《方案》要求全面排查整治风险隐患，要求公安、水务、农业农村等部门结合前期专项督查发现的问题，对全省海滩、河流、水库、农地蓄水池等涉险水域开展拉网式排查，建立隐患台账并限期整改。要求重点水域完善“四个一”设施（警示牌、救生圈、安全绳、救生杆等），同步推进电子围栏等技防手段覆盖，实现危险水域全天候预警。针对赶海、游泳等涉水活动及青少年儿童等重点群体，《方案》要求各地组织乡镇干部、网格员、志愿者建立巡查队伍，每日9时至20时等重点时段巡查管控，并通过“大喇叭”广播等方式强化基层宣传，督促家长履行监护职责。

在提升应急救援能力方面，《方案》要求各市整合公安、消防、医疗等力量组建专业救援队伍，沿海乡镇增设水上应急处置分队，常态化开展心肺复苏、水中自救等技能培训。为疏堵结合满足青少年玩水需求，《方案》鼓励高校、中小学泳池免费向中小学生开放，并推动酒店等场所以优惠价格提供安全游泳场地。

### 西宁湟中公安加强夏季社会治安防控

本报 记者徐鹏 为有效防范化解夏季社会治安风险隐患，近期，青海省西宁市湟中区公安局紧盯夏季治安特点，深度对标“主防”职能职责，围绕治安防控、隐患排查、宣传防范工作重心，全面强化夏季社会治安管控，努力营造安全有序治安环境。

湟中公安全面加强校园安全和夜间清查力度，对学校、餐饮、娱乐、洗浴等行业重点场所进行清单式摸排，严格落实“1、3、5分钟”快速反应机制，通过视频监控、实时调度等方式，动态调整巡防警力。目前已设置14个中心巡逻点位，盘活用好群防群治力量，采取重要部位驻点、重点路段巡线、主要区域守备、车巡、步巡、视频巡等方式，高频次、高强度对校园、商圈、景区等人员密集场所进行巡防防控。

在隐患排查方面，湟中公安扎实开展社会面安全隐患排查，重点对涉危爆物品的企事业单位、银行金融机构、寄递物流业等重点部位进行安全检查，加强对散装汽油销售的监管，突出对商场、工地等人员密集场所安全隐患排查。同时，对容易滋生黄赌等犯罪的治安重点区域，组织开展治安清查整治集中行动，全面清查宾馆、饭店、KTV等娱乐场所，大力整治社会治安重点区域，及时发现隐患问题。

在组织警力开展夏夜巡查的同时，湟中公安积极延伸宣传触角，开展防盗、防骗、防电、防矛盾纠纷、防治安灾害事故“五防”宣传，切实增强广大群众的自防能力。根据辖区电诈、盗窃、溺水等案事件特点，进小区、进村组、进社区、进学校、进企业、多领域、全方位开展防盗、防溺水、反诈等防范宣传。在小区、村居主要进出口、公示栏、停车场、电梯间等醒目位置，通过张贴海报、电子显示屏播放等方式，切实提升群众安防意识和自我防范能力。



近日，国网乌苏市供电公司组织党员服务队，在新疆维吾尔自治区乌苏市捷特花园小区开展安全用电宣传活动。图为服务队队员向居民讲解安全用电知识。刘兆新 摄

# 平安共商 风险共防 隐患共治

## 浙江黄岩公安联动十余部门协同共防“民转刑”

本报记者 王春 本报通讯员 吴勇

“要不是民警和调解员及时上门，我可能就走上不归路了。”回想起不久前那场激烈的家庭纠纷，浙江省台州市黄岩区的王先生至今心有余悸。因长期感情不和，王先生与妻子多次发生冲突，甚至扬言“同归于尽”。社区民警走访摸排了解到这一信息后，立即联动妇联、司法行政等部门介入，经过一个月的心理疏导和调解，最终化解了这场危机。

这是台州市公安局黄岩区公安分局创新预防“民转刑”工作的一个缩影。台州市黄岩区副区长、公安分局局长林小波近日向《法治日报》记者介绍说：“黄岩公安坚持党政统领，联动政法委、司法行政、妇联等十多个职能部门，推动形成平安共商、风险共防、隐患共治的协同共治防控体系。”

### 专业引领系统治

婚恋、劳资和债务等民事矛盾纠纷若处置不当，易发酵成刑事案件。据介绍，近年来，黄岩公安通过“专业+机

制+大数据”三管齐下，创新构建协同共治防控体系，实现近5年“民转刑”命案“零发生”。

为更好承担起公安职责，黄岩公安成立预防“民转刑”工作室，紧盯“民转刑”防控工作中的重点、难点、堵点，立足“精准扫雷、及时排雷、复盘清雷、智能防雷”四大职能定位，以专班化运作抓实抓细矛盾纠纷全量收集、跟进化解工作，确保矛盾纠纷感知、评估、处置更加精准高效。

今年3月，黄岩区新前街道某企业主缪某和陈某存在债务纠纷，陈某扬言要与缪某“拼命”。黄岩公安预防“民转刑”工作室获悉后，立即开展“排雷”，指派调解民警会同镇村干部、司法干部、律师、知名专职调解员等组成调解小组，连续3天驻点调解，最终促成双方和解。

“从剑拔弩张到握手言和，黄岩公安的专班统筹和专业调解是关键。”参与调解的全省金牌人民调解工作室调解专员王金友说。

为吸引更多像王金友这样的调解能人，黄岩公安打造了“专群调解”模式，积极吸收社会各界能人志士，组织40余名“专家调解团”业务骨干调解疑难纠纷。近5年以来，共凝聚多元力量参与化解矛盾纠纷8.42万起，化解率达96%。

### 机制贯穿长效治

矛盾纠纷全周期闭环管理离不开长效机制建设，黄岩公安从排查、化解到管控落实全链条机制贯穿，确保“长效治”。

“我们常态运用社区民警、网格员日排、月排、集中排，专项排‘四排机制’，实行‘线上+线下’双轨并行的矛盾纠纷排查模式，线上开辟‘微信社群’等警民联络渠道进行贴靠摸排，线下组建联合排查专班，实现各类矛盾纠纷应排尽排。”黄岩公安分局治安大队负责人连杰介绍说，2020年以来，自主排查发现的矛盾纠纷数占全局矛盾纠纷总数的1250%。

在化解上，黄岩公安分局开展联调联处、闭环化解，对未化解的矛盾纠纷实行“四级四周化解”机制，第一周由民警调处，第二周副所长介入调处，三周内所长介入，四周内局领导介入。

如何避免矛盾纠纷升级？黄岩公安分局推行“红橙黄绿”四级分级管控。

今年1月，女子罗某的情感纠纷被系统标记为“橙色”风险。黄岩公安分局联动积极心理学综合服务中心“永宁幸福中心”与心理咨询师连续7天上门疏导，协调法院通过“共享法庭”调处矛盾，成功避免一起潜在极端事件。目前，全区已消除黄色以上人员风险隐患240个。

### 数智支撑精准治

黄岩公安自主研发“一网一图一机制”系统，整合110警情、公安信访、调解记录等18项数据，建立“人、事、地、物”四位一体的矛盾纠纷数据库，实现一个平台汇聚数据。同时，打通与综治“四平台”的信息流转，配套开发浙政钉小程序，实现海量矛盾纠纷数据一图展示、一键流转。

去年8月，黄岩公安分局城东派出所民警通过警医联动工作群发现一起医患纠纷：临海市沿山镇村民谷某在黄岩某医院治疗后，对治疗结果不满意，多次到医院扬言报复。

黄岩公安通过系统将该案的纠纷详情对内精准流转至临海市公安局沿江派出所，对外流转至卫健、乡镇街道等部门，通过跨区域、跨部门协同，最后化解该起纠纷。

黄岩公安持续迭代升级该系统，今年增设“预警研判模块”，结合人物“性格、态度、行为、家庭状况”等类别要素，对风险作出智能判断预警。智能预警模块运行半年以来，已预警防范情感类纠纷161起。“数据跑在前，就能把风险拦在门外。”预防“民转刑”工作室民警王占明说。

关注·平安出行

## 新余“空中交警”正式上岗

本报 记者黄辉 通讯员李翠 无人值守自动巡航，远程喊话消除隐患，智能识别秒级响应……近日，江西省新余市公安局交警支队在全省率先试点应用交管专属“公安交通管理无人机应用平台”，构建起立体化、智能化“空中交警”交通治理新格局，为市民出行增添安全可靠的“科技之翼”。

据了解，警用无人机如同敏锐的空中哨兵，遇有交通拥堵或交通事故时，可凭借空中优势，第一时间穿越拥堵车流抵达现场，在事故现场上空进行360度无死角环绕拍摄，迅速完成全景图拍摄，车辆位置信息等取证工作，缩短现场勘查时间，精准还原事故过程。警用无人机可根据预设的自定义路线和时间表定时巡逻，通过高空喊话现场劝导采集抓拍的交通违法行为，实时联动“云哨”预警系统，对轻微违法或潜在风险的车辆驾驶人进行实时、精准的短信提醒。借助“公安交通管理无人机应用平台”深度学习算法，系统可实时解析警用无人机回传的高清视频流，快速识别违法变

道、违法停车、未按规定车道行驶等16类交通违法行为，通过“无死角巡查+AI分析”模式，显著提升执法覆盖面与处置效率，推动交通管理从“被动应对”向“主动防控”转变。

新余市交警支队科技科科长肖桂林介绍说，警用无人机就像高空的“千里眼”和“顺风耳”，让交通治理实现从“平面”向“立体”跨越，形成“空中巡查—现场干预—远程警示”快速响应机制，为交通安全筑起一道“智慧防线”。



近日，辽宁省沈阳市公安局交通管理支队开展交通秩序和交通安全专项整治百日攻坚行动，全面整治酒驾醉驾、涉牌涉证、飙车炸街、超员超载等违法行为。图为大东大队民警在北海街检查过往车辆。本报通讯员 郝洪伟 摄



近日，安徽省马鞍山市含山县公安局交警大队民警走进社区，向学生和家長开展交通安全宣传。图为宣传现场。本报通讯员 冯善军 摄

### 罗源法院创新机制推动矛盾纠纷执前化解

2024年以来，福建省福州市罗源县人民法院按照《关于加强诉调对接推动矛盾纠纷执前化解的工作指引》要求，依托“精品罗法”工程，牢固树立“抓前端、治未病”理念，探索推行审判法官执前调解机制，充分利用判决生效后至执行立案前的“最佳履行期”，通过释法说理、风险提示等方式促使当事人达成和解或自动履行义务，进一步提高自动履行率，推动矛盾纠纷执前化解。

原告和被告双方就离婚达成一致意见，但在子女抚养和房产分割方面仍存在争议。后经法官调解，明确子女抚养权归属，判决房产归原告所有，由其补偿被告4万元。判决生效后，被告拒不搬离，原告未支付补偿款，双方矛盾升级。罗源县法院启动执前调解机制，提出由原告先将补偿款转入法院专用账户，待被告搬离后再行支付的方案，最终促成双方达成和解，纠纷得以圆满解决。

阮玫瑰 陈宇捷

### 周口公安多措并举护航夏粮收购

本报 记者赵红旗 通讯员都发 连日来，河南省周口市公安机关扎实开展夏粮收购秩序维护、安全防范、服务保障各项措施落实，全力护航夏粮收购。

据了解，周口市公安局指部门持续强化应急指挥调度，加强涉粮收购警情接处警工作。对于一般警情，责任区所队接到警情后，明确案件主办人，确保每一起案件都有专人处置、专人研判、专人侦破；

对于疑难复杂案件，刑事侦查、刑事技术等部门按需快速支撑，实时开展警情合成分析研判，提升侦查破案率，保障夏粮收购活动顺利开展。同时，周口市最大限度地把警力摆上街面，重点加强对粮食收购点、粮食加工企业周边、粮食晾晒场等重点区域的巡逻防范，切实提高见警率、管事率，增强防控力、震慑力，有效减少违法犯罪活动和安全生产事故，从源头消除安全隐患。