



习近平对广东珠海市驾车冲撞行人案件作出重要指示强调

全力救治伤员 依法严惩凶手 加强风险源头防控 严防发生极端案件

李强作出批示

新华社北京11月12日电 11月11日晚,广东珠海市香洲区体育中心发生驾车冲撞行人案件,截至目前,已造成35人死亡、43人重伤。

案件发生后,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示指出,广东珠海市香洲区体育中心发生驾车冲撞行人案件,造成重

大人员伤亡,性质极其恶劣。要全力救治伤员,精心做好伤亡人员及家属安抚善后工作。要依法严惩凶手。各地区和有关部门要深刻汲取教训、举一反三,加强风

险源头防控,及时化解矛盾纠纷,严防发生极端案件,全力保障人民群众生命和社会稳定。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出,要全力

抢救伤员,稳妥做好善后,尽快查明案情并依法严惩凶手。要防控结合,切实做好风险隐患和社会矛盾排查化解,确保社会大局稳定。

根据习近平重要指示,中央

已派工作组赶赴当地指导处置工作,广东省及珠海市正全力做好伤员救治、案件侦办、社会面防控等工作。目前,各项工作正在进行中。

省委平安广东建设领导小组召开会议,认真传达学习习近平总书记对珠海市体育中心发生驾车冲撞行人案件作出的重要指示精神,部署做好案件处置和全省维护安全稳定工作

全力以赴做好伤员救治和调查处置工作 举一反三开展问题排查整治 全力保障人民群众生命和社会稳定

黄坤明主持 孟凡利出席

本报讯 11月11日晚,位于珠海市香洲区的珠海市体育中心发生驾车冲撞行人案件,造成重大人员伤亡,习近平总书记高度重视并作出重要指示。省委书记黄坤明在案发后第一时间召开视频调度会和专题工作会部署伤员救治和处置调查工作,并于12日下午主持召开省委平安广东建设领导小组会议,认真传达学习习近平总书记重要指示精神,落实李强总理等中央领导同志指示要求,研究我省贯彻落实意见,部署进一步做好伤员救治、案件处置和全省维护安全稳定工作。省委副书记、深圳市委书记孟凡利出席会议。

黄坤明指出,珠海发生的这起驾车冲撞行人案件,造成重大人员伤亡和恶劣社会影响,令人十分震惊、十分痛心。要认真学习贯彻习近平总书记重要指示

精神,始终坚持人民至上、生命至上,始终牢记公共安全是最基本的民生,认真对照总书记、党中央部署要求,深刻反思、深入检视、深刻警醒,全力做好伤员救治和案件处置工作,以更大力度、更有力措施做好全省维护安全稳定工作,切实保障人民群众生命和社会稳定。要全力做好做好伤员救治,调集最强专家力量,尽最大努力挽救生命,最大限度减少因伤致残,同时及时进行心理疏导,给予更多关心关怀。要用心用情做好伤亡人员及家属安抚善后工作,周全周到办好伤害赔偿、困难救助等事宜,最大可能给家属以心理慰藉。要迅速开展事件调查,尽快查清案件真相和作案动机,依法严惩凶手,有效震慑犯罪、安定人心。要加强权威发布,实事求是发布案件信息,及时回应群众

关切。要深刻吸取教训,举一反三开展公共安全领域风险隐患排查整治,坚持防微杜渐,坚持问题导向,从源头上加强风险防控,扎实推进社会矛盾问题专项治理,深入细致做好婚姻家庭、邻里纠纷、涉法涉诉、涉农涉土、涉金融、房产物业等各类矛盾纠纷排查化解,注重加强对困境人员和困难群众的救济帮扶,全面强化重点人群管理服务和面治安防控,切实消除各类突出治安隐患,严防极端案事件发生。

黄坤明强调,全省各级党委政府要切实担负起“促一方发展、保一方平安”的政治责任,把维护安全稳定工作摆在重中之重的位置抓紧抓实抓到位,各级党政“一把手”要亲自抓、促落实,深入基层一线督促检查,一竿子插到底,推动平安建设各项工作真正落到实处、取得实效;各职能

部门要各司其职、密切配合,自觉落实好本行业领域监管责任,合力打造更高水平的平安广东,让人民群众安居乐业,让社会大局平安稳定,让父老乡亲的获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

会议以电视电话会议形式开至各地级以上市。省领导宋福龙、张虎、王曦、冯志华、郭永航、袁古洁、张国智、刘国周,省法院院长、省检察院检察长,省委平安广东建设领导小组成员单位主要负责同志,省委政法委有关负责同志,各地级以上市及省委横琴工委、省横琴办负责同志参加会议。

市领导何国森、李勇平、吴青川、李洋、刘东豪、张和志、孔德胜、赵峰、廖继聪、高永强在我市分会场收听收看会议。(徐林 骆晓骅 岳宗 新苗)

我国科学家用量子搜寻暗物质获重要进展

新华社合肥11月12日电 记者从中国科学技术大学获悉,该校彭新华教授、江敏副教授等人利用量子精密测量技术探测暗物质诱导的自旋相关相互作用,将此前国际上的探测界限提升50倍以上。国际知名学术期刊《物理评论快报》日前刊发了该成果。

在我们的世界,日月星辉乃至自然万物等所有“看得见”的东西,仅占宇宙质量的5%,另外的95%是看不见的暗物质和暗能量。找到暗物质,将会带来物理学的革命性突破,让人类更好地理解宇宙。然而暗物质粒子不发光、不参与电磁相互作用,无法用任何光学或电磁观测设备直接“看”到。如何探测到“暗粒子”,是国际物理学研究的重大课题。

量子是可能构成暗物质的热门假想粒子之一。近期,利用量子精密测量技术对微弱能级的超灵敏测量,中科大科研团队巧妙利用两个相距60毫米的极化原子系

综,在“轴子窗口”内探测轴子暗物质诱导的自旋相关相互作用。为此,科研人员精心设计磁屏蔽系统,成功把环境的经典磁场信号抑制减弱到一百亿分之一,还采用在引力波探测中广泛应用的最优滤波技术,以最大限度提高轴子信号的信噪比。

通过一系列创新,科研团队在“轴子窗口”内给出了迄今为止最强的中子—中子耦合界限,将此前国际上的探测界限提升50倍以上。美国印第安纳大学伯明顿分校教授迈克尔·斯诺评论认为,这项研究的独特亮点在于创新性引入两种新技术——磁放大技术和信号模板,超越了国际先进水平。

“我们的研究通过提升探测精度和范围,进而提升了寻找到‘暗粒子’的可能。”彭新华教授说。此外,这项研究发展的技术具有远景的实际应用价值,比如通过提高核磁共振的精度来实现精准医疗,以及开展更为精密的深海探测等。

陶寺遗址博物馆正式开放



11月12日,游客在陶寺遗址博物馆参观。

当日,位于山西省临汾市襄汾县的陶寺遗址博物馆正式开放。这是依托陶寺文化建设的一座专题性遗址博物馆,展出陶寺出土的陶器、玉器文物230件(套),展示了距今约4300年至3900年的陶寺文化的考古发掘与研究成果。

新华社发

《河源市促进房地产市场销售若干措施》发布

打出组合拳 推动我市房地产高质量发展

本报讯 记者 梁昕 市民购房可用公积金支付首付款了。昨日上午,《河源市促进房地产市场销售若干措施》政策通报会召开,正式发布《河源市促进房地产市场销售若干措施》(下称《措施》),有力打出一套“组合拳”,推动我市房地产高质量发展。

《措施》共8条,包括调整购房首付款比例不低于15%、加大公积金购房支持力度、取消住

房贷款利率下限、稳妥有序降低存量住房贷款利率、推行阶段性购房最高7000元补贴、举办购房赠送消费券红包活动、支持港澳居民来我市购房及打通网签备案、办证绿色通道等。《措施》旨在进一步适应当前房地产市场的新变化、新形势、新要求,充分运用好国家提供的工具手段,支持城乡居民多样化住房需求。

据统计,今年三季度我市新建商品房销售面积31.41万平方米,降幅收窄4.97个百分点;二手房累计交易面积43.46万平方米,降幅收窄4.71个百分点;国庆假期期间新建商品房认购套数534套,较去年同期增长6.59%,认购商品房金额3.33亿元,同比增长5.51%,我市房地产市场呈现止跌回稳的发展态势。

市住房城乡建设局相关负责人表示,《措施》的发布,将有效发挥住房公积金支持作用,降低房贷利息支出,减轻居民资金压力,带动购房需求释放,更好满足工薪群体刚性和改善性住房需求。市住房城乡建设局将会同有关部门,坚决贯彻党中央、国务院决策部署,一项一项抓落实,把政策效应充分释放出来,更多惠及人民群众。 >相关解读见2版

国家综合货运枢纽服务150余个国家级产业园区

新华社西安11月12日电 记者从12日交通运输部、财政部在西安举行的综合交通枢纽建设现场会了解到,我国国家综合货

运枢纽补链强链工作已直接服务150余个国家级产业园区和70余个国家级产业集群,有效促进社会物流成本降低。

目前,国家综合货运枢纽补链强链工作已实现国家综合立体交通网“6轴7廊8通道”主骨架全覆盖,有力服务国家重大战略实

施。在综合货运枢纽基础设施及装备硬联通、规则标准及服务软联通、一体化运营机制建设等方面形成一批典型经验。

举报制贩假烟、走私卷烟

包装完整假冒卷烟50条: 400元 烟丝吨: 2000元 烟叶吨: 1000元

走私卷烟50条: 400元 大型制假烟机(套): 6万元

查获重奖

举报电话: 0762-3292647 188 1831 9313 河源市烟草专卖局