

沿着习近平总书记指引的方向前进·辉煌“十三五”

我省卫生医疗资源总量位居全国前列

全省日最大核酸检测能力143.1万份

权威发布

记者 王凯 通讯员 高晖 孔令 报道 本报济南12月2日讯 今天,山东省人民政府新闻办公室召开“十三五”成就巡礼主题系列新闻发布会第七场,邀请山东省卫生健康委主要负责人介绍全省卫生健康事业发展情况。

得重大战略成果。截至目前,全省本地确诊病例治愈率达99%。全力支援湖北,累计派出医疗队12支1812人。强化常态化疫情防控,先后印发4版常态化防控工作方案。目前全省日最大核酸检测能力143.1万份,累计发放电子健康码1.02亿。果断处置青岛突发疫情,5天内完成青岛市千万人口的核酸检测,5天内查清本轮疫情源头。

全省传染病疫情总体保持平稳,艾滋病保持低流行水平,肺结核病发病率处于全国较低水平,疟疾达到国家消除标准。新发尘肺病病例逐年减少,地方病达到国家控制或消除标准(全国第一个通过国家终期评估)。

重点人群健康服务有效保障。实施国家妇幼健康服务保障工程,全省新建、改扩建妇幼保健机构70余所,规划投资61亿元。启动实施山东省母婴安全健康儿童行动计划,全省孕产妇和3岁以下儿童系统管理率达90%以上,妇女常见病筛查率达85.3%。

我省出台突发事件应急保障领域全国首部地方性法规 城镇广场公园等确定为应急避难场所

大众解读

本报记者 赵君

11月27日,省十三届人大常委会第二十四次会议表决通过了《山东省突发事件应急保障条例》(以下简称《条例》),自2021年1月1日起施行。这是突发事件应急保障领域全国首部地方性法规。

《条例》规定,县级以上人民政府应当统筹规划应急避难场所的选址和建设,将城镇各类广场、绿地、体育场馆、学校、公园、人防工程等适宜场所确定为应急避难场所,并公示具体位置。应急避难场所应当设置统一规范的标志、标识,并根据突发事件的性质和需要,预留建设临时救治场所的空间和条件。

《条例》要求,县级以上人民政府应当按照突发事件应急保障体系建设规划要求,建设应急指挥中心,发挥一体化综合指挥平台作用;加快推进区域性应急救援中心、应急物资储备库等重大工程建设,提高本行政区域应急处置和保障能力。

《条例》还明确,各级人民政府应当建立健全自然灾害预警信息传播系统,并根据自然灾害防御的需要,在学校、医院、社区、机场、港口、车站、高速公路、旅游景点等人员密集区域和公共场所建设预警信号接收与传播设施。

关于组织与人员保障,《条例》提出,县级以上人民政府应当按照就近调配、快速动员、有序救援的原则,对应急救援队伍建设进行统一规划,并加强组织和指导。县级以上人民政府有关部门可以根据实际需要,建立防汛抗旱、防震减灾、森林防灭火、工程抢险、安全生产、环境保护、道路交通、水上搜救、航空救援、公共卫生、公用事业保障等专业应急救援队伍,承担专业性应急救援任务。

《条例》要求,县级以上人民政府应急管理部门应当会同卫生健康等部门建立本行政区域应急救援队伍指挥平台,提升本行政区域应急救援指挥信息化水平,满足统一、精准、快速调用的需要。县级以上人民政府应急、卫生健康等部门应当在居民委员会、村民委员会和有关单位建立专职或者兼职信息报告员制度,加强突发事件信息收集、报告。

突发事件发生后,物资保障非常关键。对此,《条例》要求,省、设区的市人民政府和突发事件多发、多发地区的县(市、区)人民政府应当加强抢险救援物资、生活类救灾物资、救援队伍保障物资、生活必需品和应急装备等物资储备,并根据不同区域突发事件的特点,分部门、分区域优化布局。

《条例》规定,县级以上人民政府应当按照节约、高效原则,建立应急物资储备轮换、代储等制度,提高应急物资的使用效率,对达到或者超过有效期的进行报废处理。

《条例》还特别提到,突发事件发生期间,各级人民政府和有关部门应当加强粮、油、肉、蛋、奶、菜等生活必需品供应和价格监测,组织大型商贸流通企业稳定供货渠道并适当增加库存,保障市场供应和价格总体稳定。

在科技与信息保障方面,《条例》规定,县级以上人民政府应急、生态环境、卫生健康等部门应当建立以突发事件信息分析和预测评估为重点的风险预警监测体系,对监测数据和有关信息进行汇总分析、综合研判,提高突发事件监测预警能力。

突发事件预警信息的发布,应当按照国家突发事件预警制度规定的条件和程序,综合应用广播、电视、报刊、互联网、手机客户端、电子显示屏、宣传车、警报器、高音喇叭或者组织人员逐户通知等方式进行;对学校、医院、养老院、福利院、监所、通信盲区等特殊场所,应当采取有针对性的公告方式。

济南市进口冷链食品集中监管专仓试运行

记者 段婷婷 通讯员 胡艺萌 报道 本报济南讯 12月1日上午,载着马来西亚白虾的厢式货车停在了济南市进口冷链食品集中监管专仓,专仓迎来了第一批进口冷链产品。

这天,济南市进口冷链食品集中监管专仓开仓试运行。据悉,凡进入济南域内的进口冷链食品,均须于到达目的地24小时前,通过“山东冷链”进行报备,如实填报相关信息。进口冷链食品《入境货物检验检疫证明》《货物清单》《口岸进口冷链食品消毒记录证明》或《\*市进口冷链食品集中监管专仓出仓证明》(简称“冷链三证”)不齐全的纳入集中监管专仓管理,通过“山东冷链”进行入仓预约;“冷链三证”齐全并在“山东冷链”录入的,方可入市。

社会救助兜住困难群众生活之“底”

“十三五”时期山东城乡低保标准年均增长率分别达9.2%和14.6%

记者 齐静 报道 本报济南12月2日讯 记者从省政府新闻办今天召开的新闻发布会上获悉,“十三五”期间,我省社会救助政策覆盖面不断扩大,保障能力进一步提升。目前,全省低保对象达到145万人,城乡低保标准由“十二五”末的每人每月472元、283元增长到现在的732元、560元,年均增长率分别达到9.2%和14.6%。

标准到按个人自理状况确定供养标准,基本生活标准由2017年的每人每月752元、484元分别增长到现在的每人每月1009元、777元,生活不能自理特困人员集中供养率达到54%。全省机构养育孤儿、社会散居孤儿、事实无人抚养儿童、重点困境儿童、受艾滋病影响儿童基本生活费平均标准分别达到每人每月1774元、1415元、1415元、1054元、1415元,分别比“十二五”末提高了574元、695元、695元、754元、695元。

学工程”,为0.2万名在全日制学校接受中高等教育的孤儿每人每学期提供1万元资助;按照与散居孤儿基本生活保障标准相衔接的原则,为事实无人抚养儿童发放基本生活补贴,全省共保障事实无人抚养儿童1.4万人。投入省级福彩公益金5194万元,为7833个低保家庭和贫困户残疾人免费安装和配置假肢矫形器13704件;安排中央彩票公益金420万元实施“福康工程”,为467名贫困肢体残疾人提供假肢康复辅助器具828件。

低保障标准之比争取缩小到1.3:1以内,东部地区实现城乡统一;特困人员基本生活保障原则上按照不低于当地低保标准的1.3倍确定,全自理、半护理和全护理特困人员照料护理标准原则上分别按照不低于当地上年度最低工资标准的1/10、1/6和1/3确定;对有集中供养意愿的特困人员做到愿进全进,生活不能自理特困人员集中供养率不低于60%。

国内最高速跨座式单轨列车下线

记者 薄克国 通讯员 高明 报道 本报青岛12月2日讯 中车四方股份公司今天透露,新一代跨座式单轨列车近日在试验线上成功试跑,正式下线。



大图:中车四方股份公司研制的国内最高速跨座式单轨列车成功试跑。小图:新一代跨座式单轨列车内部场景。

据介绍,新一代跨座式单轨列车是具有国际领先水平,基于永磁牵引的大运量跨座式单轨列车;该车创新性采用宽轮距双轴转向架,整车高度适应于地铁A型车盾构机隧道,具有“速度快、爬坡能力强、转弯半径小、载客量大、安全可靠、噪音低、节能环保、全寿命周期成本低”等突出优势。

跨座式单轨列车工程造价约为地铁的1/3,能够友好兼容城市既有交通系统;运行速度、载客量和快速乘降与B型地铁相当,特别适合大、中运量,地形地质复杂,希望有效控制城轨建设费用,展示城市景观的城市。

智慧服务可为乘客提供更舒适便捷的乘车体验,实现列车健康实时监测,为运营商提供更高效率的维保服务。

青岛2例无症状感染者密接者核酸检测均为阴性

全市48435名进口冷链食品从业者检测采样完成,已出结果均为阴性

记者 肖芳 报道 本报青岛12月2日讯 今天上午,青岛市政府召开疫情防控专题新闻发布会。记者从会上获悉,青岛市12月1日新增2例无症状感染者,现已排查到密切接触者594人,全部完成核酸检测,结果均为阴性。

时,发现李某某核酸检测结果阳性,经青岛市疾控中心复核阳性,专家组确定为无症状感染者。据青岛市卫健委12月2日8:22在官方微博公众号发布的通报,第二例无症状感染者李某某,女,33岁,户籍地黑龙江绥化安达市,系第一例无症状感染者李某某(男)的姐姐,与李某某(男)共同居住。12月1日,青岛市在对李某某(男)密切接触者排查中,发现其核酸检测结果阳性,专家组确定为无症状感染者。目前,姐弟二人均已转至定点医院隔离观察。

截至记者发稿时,青岛已排查到2例无症状感染者的密切接触者594人,密切接触者的密切接触者218人,一般接触者187人,其他相关管控人员(社区)603人,已全部完成核酸采样,检测结果均为阴性。对于2例无症状感染者所涉及的青岛锦宜水产有限公司厂区、爱国村小区单元、名利理发店、爱国村第二卫生室、金隅和府B座、市北区镇江路胖太太烧烤店、九龙花园1号楼、青岛岛进塑料制品有限公司等场所,青岛已进行相关管控及消毒工作。涉事同批次货物已在冷库封存,相关部门也已对冷库及相关区域进行了全面消杀处理。

作为我国重要的进出口冷链食品口岸城市之一,青岛承担着全国大量进出口冷链食品任务。近期,青岛已完成8轮进口冷链食品疫情防控动态管理与采样检测,增加了重点人群核酸检测密度,对在港口等口岸区域、冷库等从事进口冷链食品作业的人员,每3-5天进行1次核酸检测,对其他接触人员每7天检测1次。12月1日发现疫情后,青岛市对进口冷链食品加工企业和冷库开展了

热点直击

据青岛市卫健委官网12月1日12:55发布的通报,第一例无症状感染者李某某,男,30岁,户籍地黑龙江绥化安达市,暂住胶州市九龙街道办事处爱国村小区,在青岛锦宜水产有限公司从事进口冷链产品搬运及消杀工作。11月30日,胶州市对进口冷链产品“应检尽检”人员进行定期例行核酸检测