

青岛市消防救援支队公布改革转制五年来“消防大数据”

# 接处警5.8万次 救助近11万人次

11月24日下午,青岛市举行新闻发布会,发布了青岛市消防救援支队改革转制五年来的工作情况。五年来,全市消防救援队伍坚持改制不改初心,聚焦青岛高质量发展和“平安青岛”建设大局,深化消防执法服务改革和专业救援能力建设,积极防范化解重大消防安全风险,有效处置各类应急救援事故,全力维护了火灾形势持续平稳和人民群众生命财产安全。

## 2025年底消防站增加到121个

改革转制以来,全市3880多名消防救援人员继承优良传统,投身改革发展,大力推进队伍机制重构、力量编成重整、防控体系重建、服务形象重塑,有力确保了社会面火灾形势、队伍安全管理的稳定。在消防救援队伍建设上,青岛市给予了特殊关怀,消防救援站总数从56个增加至74个,近期又专题审议通过47个消防救援站建设规划,2025年底有望达到121个。青岛市连续两年在省级政府安全生产和消防工作考核中位列“优秀”等次,青岛市消防救援支队在2021年度、2022年度的青岛市高质量发展综合绩效考核中获评“优

秀”。青岛市消防救援支队稳步推动市级设立消防救援服务中心、在143个镇街设置消防“一办一队一站”,基层消防治理体系更加健全。

## 五年出动超5.8万次救助

这五年,全市消防救援队伍以专业能力建设为“提升工程”,始终坚持战斗力标准应对“全灾种、大应急”任务,相继组建高层建筑、地下建筑、大型城市综合体灭火作战专业队,抗震救灾、山岳救援、交通事故抢险救援专业队和国家水域救援青岛大队、市森林消防大队、消防航空救援大队、石油化工应急救援大队共10支消防专业队伍,建立起陆上、地下有专业特种车辆、海上有消防船、空中有消防直升机的“陆海空地”四位一体力量体系。

目前,青岛消防还建成了智能接处警系统,推动全市集中接警,询情调派时间平均缩短28%,警情处置效率平均提高26%。五年来,全市消防救援队伍累计接处警约5.8万起,出动指战员74.3万人次,抢险救助群众近11万人,保护财产价值144亿元。全市连续14年未发生重大以上火灾事故。



青岛市消防救援支队装备的消防救援车辆正在展示“摸高”。  
刘卓毅 摄

## 开展消防安全整治三年行动

在守护营商环境方面,全市消防救援队伍以护航经济建设为“品牌工程”,始终坚持“人民至上、生命至上”,聚焦护航青岛构建新发展格局、提升城市能级拓展大局,以推动“全方位提速、高质量发展”为总基调,立足平安青岛建设、乡村振兴、自贸区建设等重大战略,深化“放管服”改革和消防执法改革,主动承担创建国家安全发展示范城市和全国文明典范城市中的消防领域职责。坚持预防为主,严格落实消防执法服务

改革和执法规范化建设,部署开展了消防安全专项整治三年行动、消防安全“大培训、大指导、大检查、大宣传、大建设”五大活动,联合开展高层建筑、清道破网透窗、自建房、化工行业、城镇燃气、重大隐患、物业管理七项整治行动。

青岛消防开展消防安全专项整治和系统治理,累计出动消防监督员40万人次,检查社会单位20万家次,督促整改火灾隐患超过30万处,圆满完成1466场次重大活动消防安保工作,全力防风险保安全。

观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
首席记者 刘卓毅

# 高层电线短路直升机楼顶施救

青岛消防在高新区开展高层灭火救援实战演练

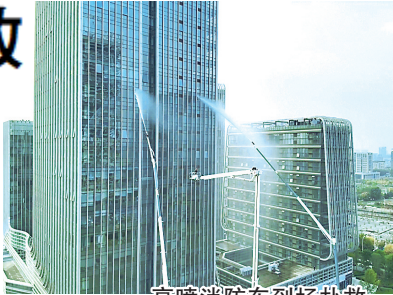
本报11月24日讯 今年的11月是第32个全国消防宣传月,为全面提升全市高层灭火救援实战能力,进一步保障人民群众生命财产安全,近日,青岛市消防救援支队在青岛高新区智力岛中路开展高层灭火救援实战演练。

演练模拟10层电线短路引发火灾,有人员被困。青岛市消防救援支队指挥中心接警后,智能接处警系统根据基站定位自动锁定报警人位置,引导报警人通过短信链接上传现场图像视频,随后迅速调集高层建筑灭火救援专业作战编成15个作战单元、32辆消防车、110余名指战员同步多点出

动,赶赴现场处置。并调集属地公安、医疗、供水、供电、燃气等社会联动力量赶赴现场协同处置。

消防救援力量到场后,第一时间开展火情侦察,并迅速成立侦察、搜救、内攻、排烟、供水、警戒、保障等战斗单元。侦察组现场询问知情人,利用无人机进行外部侦察,引导人员疏散。按照“救人第一”的指导思想,搜救组携带侦检、救生等装备,快速登楼救人。在建筑东侧和北侧,7辆举高消防车从外部开辟救生通道,营救被困人员。

因高层建筑疏散楼梯被烟火封堵,一人被困于建筑物楼顶,青岛消防直升



高喷消防车到场扑救。

机靠近楼顶,成功营救被困人员。随后,消防救援力量按照“内攻外控、上下合击”的技战术措施,在大楼内外发起全面总攻。在全体参战人员的协力配合下,火势被成功扑灭,被困人员全部救出,高层灭火救援实战演练圆满完成。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
记者 刘卓毅 通讯员 曹瑞华)

# 喜鹊山进行山火扑救演练

青岛开发区消防开展森林消防实战演练

本报11月24日讯 为做好今冬明春森林防火期灭火救援准备工作,强化森林火灾预防和扑救能力,11月22日,青岛开发区消防救援大队联合区应急管理局在喜鹊山开展山林火灾扑救综合演练。

演练模拟王台街道喜鹊山发生山林火灾,受大风影响,形成飞火,迅速连片蔓延,威胁周边重点目标。区森林防控指挥部立即启动二级响应,调派开发

区森林消防中队、王台区街道扑火队、区直属森林消防救援大队的80多名消防员携带风力灭火机、森林水泵等森林灭火装备赶赴现场处置。

开发区森林消防中队到场后在山下搭建现场指挥部,利用无人机对火情现场进行侦测,根据回传的火场情况和气象、地形、树种、重要保护目标等要素,研判火场发展趋势,调派灭火班组扑救。在各支队伍密切配合下,成功将山林火



消防救援人员在演练扑救山火。

灾扑灭。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
记者 刘卓毅 高静文 通讯员 崔红梅)

# 开展逃生演练 筑牢安全防线

胶州消防走进青岛工学院开展消防安全宣传

本报11月24日讯 为进一步增强师生的消防安全意识,遏制各类火灾事故的发生,11月22日,胶州市消防救援大队来到青岛工学院,采取培训和演练相结合的形式开展消防安全宣传。

培训会上,大队宣传人员结合生活实际,通过典型火灾案例,向全校师生详细讲解了火灾的危害性、初起火灾的处置、如何逃生等基础知识和灭火器的检查与使用,对于师生提出的问题进行耐心细致的解答。

随后,大队组织师生开展消防应急

逃生演练,演练模拟学校教室发生火灾,随着一阵急促的警报声响起,师生们用手捂住口鼻,弯腰低头,穿过走道楼梯,按照疏散逃生路线,快速有序地疏散至操场安全区域。宣传人员现场实地讲解演示了灭火器的操作方法及注意事项,手把手传授了“一提二拔三对准四按压”的操作要点,并组织师生一一进行了“灭火器灭真火”操作,让师生掌握了易学实用的消防安全知。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
记者 刘卓毅 通讯员 于庆杰)



胶州消防安全演练走进高校。

# 高新区夯实“三同时”

做好建设项目执法监管

本报11月24日讯 青岛市生态环境局高新区分局持续夯实“三同时”及自主验收监督检查工作基础,提升工作成效,坚持服务与执法并重,不断提升辖区建设项目事中事后监管水平。

认真落实属地监管责任,与环评审批部门积极对接,统筹协作,密切配合,对辖区所有已取得环评批复的建设项目“三同时”及自主验收情况开展现场监督检查。通过制定“双随机”抽查计划、专项执法计划等,加强“三同时”及自主验收监督检查工作的计划性、科学性;结合“双随机、一公开”日常监管和污染源现场执法检查。加强事中事后进行监管。今年以来,分局累计接收环评审批项目47件,开展建设项目现场检查68家次,共出动执法人员156人次,未发现相关环境违法行为。

(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
记者 高静文 通讯员 曹惠迪)

# 高新区实景三维成果

在生态环境领域初现成效

本报11月24日讯 近日,青岛市生态环境局高新区分局与青岛市勘察测绘研究院积极合作,采取“一体化建设、分阶段实施、实际业务驱动”的模式,不断探索实景三维技术在生态环境非现场领域工作当中的具体应用。

近年来,青岛高新区致力打造多源时空数据库构建,先后建设完成高新区城市精细模型、实景三维、地下三维管线、720全景等时空数据库并配套建设三维展示应用系统和720全景交互展示应用系统等信息化平台。与此同时,生态环境保护信息化建设已进入由“数字环保”向“智慧环保”的全面推进。通过实景三维系统的运用,高新区实现了各类环境监测点以及重点排污企业的可视化展示,可全面掌握辖区生态环境情况。

目前,双方已运用该技术先后开展了重点项目全景影像建设、重点生物医药企业热点图制作、重点环保项目三维立体场景图制作等工作。下一步,双方将继续加快实景三维数据的专业化推广应用,力争CIM+智慧环保的进一步探索。(观海新闻/青岛晚报/掌上青岛  
记者 高静文 通讯员 曹惠迪)