

“防火千里眼”让隐患无处遁形

“防消一体化”平台接入全市3947家重点单位 已经成功避免电气线路故障火灾192次

潍坊市消防救援支队“防消一体化”实战应用平台自2019年7月上线以来，已在全市3947家重点单位安装4.1万套消防物联网检测设备，发现并整改隐患27.9万处，成功避免电气线路故障火灾192次，有效解决消防安全“隐患发现难、即时处置难、长效管控难”问题。11月9日是全国消防日，记者来到潍坊市消防救援支队智慧消防数据中心，探访这一让消防隐患无处遁形的“防火千里眼”。



李亮在智慧消防数据中心值守。

□文/图 潍坊日报社全媒体记者 陈怀禹 张益阁

平台具备4项功能及23类应用

11月9日下午，记者来到潍坊市消防救援支队智慧消防数据中心看到，“防消一体化”实战应用平台左侧的电气火灾监测、消防用水监测、视频隐患识别、火灾自动报警四项预警指数正在实时更新。

右侧监管痕迹一栏，则记有对于消防执法痕迹、本月检查单位的隐患数量及已整改与未整改明细，并在3947家消防重点单位中划分“火灾高危单位”444家、“不放心单位”52家，全市消防重点单位详细情况一目了然。

潍坊市消防救援支队智慧消防建设办公室主任李亮告诉记者，“防消一体化”实战应用平台共有“单位消防安全管理”“远程在线监管”“应急救援指挥”“消防大数据分析应用”4项功能板块及23类应用，其中，属“电气火灾监控”“消防管网实时监测”最为关键。

实时监测重点单位电气线路

7月15日4时16分，平台传出急促的报警声，值班人员姜凯馨发现，高密市某化工有限公司南配电室6号电闸线缆温度已达80.1℃。

接到姜凯馨电话后，该公司消防安全负责人滕先生立即赶往现场将电源切断。当时已经能够闻到电闸散发出的阵阵糊味。

此时的姜凯馨也未放松警惕，因电闸温度已到临界点，随时都有着火可能，他提前通过平台将企业“消防平面图”“灭火救援预案”预备妥当，为救援力量及时有效处置火情抢占先机。

“电气故障是引发火灾的重要因素，实现故障预测预警，是避免电气火灾的关键。”据李亮介绍，当前，平台已接入全市3947家重点单位的电气火灾监控系统，对电气线路进行实时监测，一旦出现短路、过载、高温情况，平台便会立即报警，如遇紧急情况，还能通过消除危机电弧的方式实现远程断电功能。

建成18处智慧消防数据中心

为实现“防消一体化”，潍坊市消防救援支队在平台录入了近10年火警信息，从到场时长、消防水源、高危行业分布等不同特点进行分析，为实现灭火救援力量精确投放提供辅助决策，在火情多发、消防救援力量薄弱区域建成消防救援站12个，优先对水源不足区域增建消火栓4686个，科学推动消防基础设施建设。

截至目前，全市已建成18处智慧消防数据中心，配备34名系统管理员，每日开展在线抽查、实时监测单位消防安全状况，发现问题及时督促单位整改，对问题较为严重和未整改的进行现场核查，形成远程监管闭环，持续提升单位火灾隐患自查自改能力以及消防监督执法效能，为构建科学高效的消防监管体系打下良好基础。

滨海启动消防宣传月活动



消防队员向学生们介绍各种消防救援器械。

本报讯（潍坊日报社全媒体记者 于菲）11月9日，滨海区在潍坊市中小学生示范性综合实践基地举行了“119”消防宣传月启动仪式。

该活动以“抓消防安全 保高质量发展”为主题。启动仪式上，大家一同观看了滨海区消防救援大队制作的改制转隶四周年成果《向党和人民报告》汇报片，听取了滨海区消防救援大队大队长姜磊磊《不变的忠诚》主题报告等。随后，与会人员来到室外，参观各式各样的消防车和消防救援器械，并到应急消防科普教育基地进行消防体验。

与此同时，滨海区消防救援大队还同步在大家洼街道全福元超市等人员密集场所设置消防宣传咨询台，向群众发放消防安全宣传手册，讲解消防安全常识，接受咨询。

走进社区宣传消防安全



本报讯（潍坊日报社全媒体记者 王翠）为提高全民消防安全意识，广泛发动广大群众关注消防、支持消防、参与消防，营造安全稳定的社会环境，11月9日上午，在全国消防日这天，坊子区凤凰街道龙山社区联合坊子区应急管理局、坊子区消防救援大队开展“宣传党的二十大 安全消防进万家”活动。

在龙山社区东白羊埠小区广场上，坊子区消防救援大队消防宣传员刘青春采取“理论+实操”的形式，将消防安全知识送进社区、送进家庭。理论培训中，刘青春结合真实火灾案例，向居民普及家庭消防“三清三关”、电动车防火和使用消防器材等知识（如图），并现场提问居民“如何正确报警”等问题。

山东工业技师学院承办省“技能兴鲁”职业技能大赛

本报讯（潍坊日报社全媒体记者 田青春 通讯员 芦春燕）11月7日上午，山东省“技能兴鲁”职业技能大赛——全国服务型制造应用技术技能大赛山东省选拔赛在智迈德股份有限公司拉开帷幕。

山东工业技师学院党委书记孙科顺在致辞中表示，多年来，在省人社厅的正确领导下，在潍坊市委、市政府，潍城区委、区政府的大力支持下，学院按照“德技并修、多元办学、校企合作、提质培优”的办学思路，坚持“立足工业、面向社会、突出特色、服务就业”的办学宗旨，传承“加强基础、注重实践、突出技能、全面发展”的教学理念，深化校企合作，推动内涵发展，办学规模不断扩大，办学水平稳步提高，为社会培养了大批高素质技能人才。本次大赛正是在深入学习贯彻党的二十大精神，认真落实技能人才工作的系列重要指示，全面践行《关于加强新时代高技能人才队伍建设的意见》的背景下举办的省级一类技能大赛，旨在大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，营造“尊重知识、尊重人才、尊重技能”的良好社会氛围，激励更多劳动者特别是青

年一代实学实干练就真本领，走技能成才、技能报国之路。全国服务型制造应用技术技能大赛山东省选拔赛由学院承办，充分体现了省厅对学院的信任、关心和厚爱，学院将精心组织，周密安排，努力为广大教练和选手提供精良的实训设施和热情周到的竞赛服务，确保各项赛程顺利进行，圆满完成大赛承办任务。

潍坊市人力资源和社会保障局党组成员、副局长刘立新表示，近年来，潍坊市在技能人才工作中，认真贯彻落实上级一系列关于技能人才工作的政策规定、指示精神，大力实施“人才兴潍”战略，围绕技能人才培养、引进、评价、激励、使用等全过程、全领域，推行了一系列体制机制改革，特别是充分发挥职业技能大赛培养、选拔高技能人才“直通车”作用，广泛开展岗位练兵、技能比武活动，初步建立了以服务全市高质量发展对技能人才需求为出发点，以服务产业发展为导向，与世赛、国赛、省赛相衔接的竞赛体系，通过竞赛，一大批优秀人才脱颖而出，带动众多技能人才，热爱技能、提高技能、投身技能，为我市经济社会高质量发展提供了

坚实的技能人才支撑。山东工业技师学院作为全省乃至全国技工院校的优秀代表，按照“德技并修、多元办学、校企合作、提质培优”的办学思路，加强基础，注重实践，突出技能，全面发展；智迈德股份有限公司作为集研发、生产贸易、服务于一体的国家高新技术企业，作为山东工业技师学院的教学实践基地，行业引领，奋发迈进，特别是在本次大赛中，山东工业技师学院与智迈德强强联合，校企合作，共同承办本届比赛，搭建了全省企业和院校物联网安装调试员和服务机器人应用技术技能人才交流的重要平台，必将促进全省制造与服务行业进一步融合，助力社会经济高质量发展。

大赛裁判员、山东科技大学教授崔希海表示，全体裁判员将坚决服从组委会安排，严守竞赛规则和裁判纪律，严格履行裁判职责，尊重参赛选手，坚持“公平、公开、公正”的原则，全力做好本次竞赛评判工作。

裁判员代表王昊、选手代表孙建哲分别代表全体裁判员和选手宣誓。开幕式后，各位领导和专家深入比赛现场进行观摩指导。