

应急

管理

导刊

硬件升级 机制创新 监管加码 邢台系统性推进特种作业考试改革

本报讯(田桂云 叶杰森 吕鹏程)“现在的特种作业考试又严又规范,拿到的证书含金量十足,干活也更有底气了。”近日,刚通过邢台市安全生产考试点实操考核的电工师傅李磊,拿着崭新的特种作业操作证感慨道。

作为安全生产源头管控的关键环节,邢台市以“考培分离、标准引领、科技赋能”为核心目标,系统性推进特种作业考试改革,通过硬件升级、机制创新、监管加码,实现培训质量、考试权威与安全成效的同步跃升,为全市经济社会高质量发展筑牢安全根基。

破局“考培捆绑” 公办考场撑起改革硬脊梁

“以前考培不分家,培训走过场、考试‘放

水’的情况时有发生,拿到证书也心里没底。”提及改革前的行业乱象,从事焊接作业多年的王师傅深有感触。为彻底扭转这一局面,邢台市率先发力,清理取消4家存在“考培不分”问题的非公办考试点,依托市应急管理宣教中心筹资240余万元,建成占地面积2000平方米的标准化公办考试点,从硬件上筑牢改革基础。

走进该市特种作业考试点,标准化理论考试机位整齐排列,电工作业、熔化焊接与热切割作业、高处作业等重点项目的实操考场分区明确,各类专业设备一应俱全,可全面满足全市特种作业人员的考试需求。作为省应急管理厅选定的规范化考试点应用试点,邢台市正加速推进实操AI考评系统部署,目前已完成基础搭建规划,未来将通过技术赋能实现操作评分的精准化、客观化,让考试结果

更具公信力。

健全制度体系 全链条监管守护考试公平

硬件升级的同时,该市着力构建“考培分离、严格准入、多重监管”的规范化管理体系。在体制机制上,明确划定培训与考试的权责边界,将全市特种作业考试任务统一交由公办的市安全生产考试点承担,规定主要负责人和安全管理培训由公办机构主导实施,从根源上切断培训与考试之间的利益关联。针对培训机构“规模小、实力弱、培训能力不足”的短板,该市开展全面复核整治,并设置“最低具备4个核心科目培训能力”的刚性准入门槛。为维护考试公平公正,创新建立“考试点内部自查自纠、市局技术人员专项检查、省厅专家团队全面复核”三轮核查机

制,聚焦各类作弊违法违规行为开展深入彻查。

改革成效凸显 培训考试安全三维提升

一系列硬核改革举措,推动邢台市特种作业培训考试工作实现了质的飞跃。在培训质量上,“严考试倒逼真培训”的良性循环逐步形成,教学模式从“重理论、轻实操”转向“理论与实操并重”,从业人员安全意识和实操技能显著提升。

考试权威的彰显,让特种作业证书“含金量”大幅提升,全市高危行业特种作业人员持证上岗率显著提高,行业秩序持续规范。改革成效直接转化为安全生产的现实成果。今年以来,邢台市各类生产安全事故起数、死亡人数同比分别下降6.3%、30%。

廊坊畅通举报渠道筑牢安全生产屏障

本报讯(田桂云 高佳琪)12月4日,廊坊市应急管理局在市民公园举行“12350 安全伴你行”主题志愿服务活动。活动现场,安全宣传志愿者详细讲解“12350”安全生产举报电话的使用方式、多元化举报渠道及最新的奖励政策。通过常见隐患现场辨识指导、安全法规咨询以及科普宣传品发放,有效提升了宣传的趣味性和实效性。

今年以来,该局将举报宣传与治

本攻坚三年行动中“常态化排查、动态化清零、精准化治理”机制有机衔接,把安全生产举报作为畅通群众参与渠道、延伸监管触角、织密风险防范网络的重要抓手。该局将紧紧围绕全市应急管理重点工作要求,持续发挥12350举报平台的“前哨”和“探头”作用,通过畅通举报渠道、落实奖励机制,充分调动群众参与隐患排查的积极性,让每一位市民都成为安全防护的“监督

员”。同时,采用“线上+线下”“传统媒体+新媒体”相结合的宣传方式,既依托新媒体矩阵精准推送典型案例与法规解读,又通过线下活动普及安全知识和实操技能,多措并举持续强化全民安全防范意识,全力营造“人人讲安全、个个会应急”的浓厚氛围。目前“12350”安全隐患举报热线知晓率和使用率显著提升,为全市经济社会稳定发展筑牢安全屏障。

省应急管理厅 宣贯安责险政策

本报讯(田桂云)近日,省应急管理厅在石家庄市举办安责险政策宣贯推广活动,旨在全面落实国家关于安全生产责任保险工作的决策部署,深入解读《安全生产责任保险实施办法》核心要义,推广安责险创新工作经验。

活动邀请专家从应急部门监管职责和保险机构服务要求两个维度,深入阐释修订后的强制性要求、事故预防核心功能及关键指标,逐一解释相关条款制定背景与落地实施路径,为参会人员准确把握政策提供专业指导。各单位分享安责险推广、事故预防服务、政企协同联动等方面的创新做法和实践成效,为各地各机构相互借鉴、共同提升提供了宝贵经验。

秦皇岛构建“空天地”一体化火险监测预警体系

本报讯(田桂云 石鑫)秦皇岛市应急管理局聚焦“精准预防、高效扑救、保障有力”工作目标,全面推进森林防灭火智能化、专业化建设。通过构建覆盖全域重点林区的“空天地”一体化火险监测预警体系,组建专业化无人机队伍,强化实战实训,初步实现从“人防为主”向“技防引领、人机协同”的转型升级。

目前,该市初步建成全域覆盖、多维融合的森林火险智能监测预警体系。“天”端联动:依托林火热点遥感卫星系统,对全市林地实施高频次动态扫描,自动识别热异常点,实现大范围、全天候火情初判。“地”端布控:在重点区域布设238个高山林火视频监控点位,配合633处专用水源地和“2公里取水圈”布局,构建可视化、可调度的地面感知与响应网络。“空”端赋能:市本级新组建40人专业无人机队伍,配备侦察无人机4架、载重50公斤及100公斤灭火无人机共16架,可在悬崖、沟谷等复杂地形快速执行火场侦察、精准投送灭火剂、物资补给等任务,有效填补卫星与地面监控盲区。

八旋翼等多种平台,适配火情侦察、物资投送、定点投弹灭火等多元任务场景。同步配备专用无人机运输车辆,实现装备“即装即走、快反快达”,显著提升野外复杂环境下的应急响应能力。坚持“专业化、规范化、实战化”导向,严把人员入口关,围绕“懂技术、精业务、能实战、守规范”目标,制定四阶段系统化培训方案,采用“理论+实操+复盘”复合训练模式。全体队员已熟练掌握空中侦察、悬崖火扑救、集群编队、定点灭火、空地协同等关键技术,形成“多机联动、分区作业、空地配合”的高效作战模式。

12月9日,唐山市森防办在唐山市丰润区组织开展2025年森林消防以水灭火暨远程供水实战演练。此次演练坚持“实战导向、问题导向、效果导向”原则,全程采用“实兵、实装、实景、实训”模式,构建起“空地一体、立体作战”的扑救体系,提升了全市森林火灾综合防控和应急处置能力。



12月9日,唐山市森防办在唐山市丰润区组织开展2025年森林消防以水灭火暨远程供水实战演练。此次演练坚持“实战导向、问题导向、效果导向”原则,全程采用“实兵、实装、实景、实训”模式,构建起“空地一体、立体作战”的扑救体系,提升了全市森林火灾综合防控和应急处置能力。 曹海军 方少华 摄

保定“社区应急响应第一人”练兵活动启动

本报讯(田桂云)近日,保定市“社区应急响应第一人”练兵活动启动,全面提升基层应急处置和防灾减灾救灾能力。

保定市应急管理局结合工作实际,科学制定《全市“社区应急响应第一人”实施方案》,以“社区应急响应第一人”练兵活动为切入点,按照全市每村(社区)培育不少于15名“社区应急响应第一人”的要求,重点针对乡镇(街道)应急管理网格员、村(社区)“两委”、社工、物业、保安、退役军人、教师、医务人员,基层企业安全管理人员、“九小场所”负责人等群体,培育日常生产生活中的“安全知识宣传队”和遇有突发事件时,等待专业救援力量到达前的“先期处置先锋队”,着力打造“懂政策、会操作、能应急、善协同”的基层应急管理骨干队伍,全面提升基层突发事件快速响应与高效处置效能。

安全生产非法违法举报
电话:12345 或 12350

燕赵儿女齐奋进 争光争气铸辉煌

