

专版

☎ 冬春火灾防控专栏

安市公安消防支队开展无预案拉动演练

随机设置科目,检验实战能力

为认真贯彻落实《加强今 冬明春火灾防控工作的二十 项措施》要求,大力推进实战 化练兵工作,检验部队处置城 乡结合部和劳动密集型企业 灾害事故能力。12月4日,泰安 市公安消防支队在岱岳区综 艺包装礼品有限公司组织开 展了一次无预案拉动演练活 动

综艺包装礼品有限公司 位于泰安青春创业开发区, 处于城乡结合部,又属于劳 动密集型企业。该公司占地 109亩,厂房面积达5万平方 米,现有员工450多人,公司配 备自动覆膜机及全自动烫金 机、全自动模切机、全自动糊 盒机等260多台精密设备,年 生产各类酒盒箱2500万个。演 练前,司令部人员对单位建 筑结构布局、建筑消防设施、 消防安全重点部位、周边道 路水源等进行了熟悉,立足

单位实际,在环境最复杂区 域,有可能发生危险的部位 设定灾情,制定了无预案拉 动演练

上午10时,支队作战指挥 中心接到报警称,泰安市综合 包装礼品有限公司1号车间一 楼覆模机因电线短路引发火 灾,火势正向一楼和二楼整个 车间蔓延,二楼有2名人员被 困。收到警情后,指挥中心根 据等级力量调派方案,立即调 集特勤一中队4车18人,迎胜 中队2车13人,财源中队2车12 人到场处置,当日值班总指挥 员带领全勤指挥部人员遂行

演练过程中,演练导调组 随机设置了火势突破2楼、建 筑局部坍塌、消防设施断电、 内攻人员迷失等科目,分别对 作战指挥中心接警调度、初战 指导、灭火救援微信圈规范使 用、舆情监控与引导,初战力



量途中指挥、车辆停靠、现场 侦察、警戒疏散、内攻救人、水 枪阵地布设、冷却外控、火场 排烟、火场供水、紧急避险、属 地指挥,增援力量协同配合、 补位处置、吸水供水,全勤指 挥部响应出动、处置程序和灾 情判断、力量调派、指挥部设 置、现场估算、作战部署、通信

组网、安全防护、战勤保障以 及人员履职履责等内容进行 检验和考核,现场测试了水罐 消防车吸水供水、发电机发 电、移动水炮遥控距离等,抽 查了战勤保障大队携带的器 材装备物资、医疗生活品以及 各中队参战官兵个人防护装 备。



2007年5月26日19时35分, 朝阳市百姓楼酒店餐饮有限 公司一厨师使用灶台时造成 燃油(柴油)泄漏,遇明火引发 火灾,造成11人死亡,16人受 伤,直接财产损失84.7万元。

该酒店为消防安全重点 单位,2001年至2006年底由朝 阳市消防支队监督管理,2007 年1月调整为双塔消防大队列 管。2006年2月28日,该酒店由 "新兰花"海鲜酒店更名为"百

姓楼"大酒店餐饮有限公司龙 山街店,通过公安消防支队消 防安全检查合格同意开业。 2007年4月29日,公安消防大队 对其进行了消防监督抽查,提 出了缺少疏散指示标志和灭 火器失效等2项限期改正的意 见,并复查合格

2007年5月26日19时51分 朝阳市公安消防支队接到报 警,称百姓楼总店厨房发生火 灾。调度指挥中心根据报警情

况,部署作战力量,于20时23 分左右,将整个火势控制。20 时55分大火被彻底扑灭

经调查发现,该酒店在疏 散楼梯、走道和吊顶装修使用 大量可燃材料。厨房燃油用具 的设计、安装存在安全隐患。 "百姓楼"大酒店使用的柴油 炉灶没有国家和行业的制造 标准,安全性能无保障。1.98立 方的柴油柜安装在一层屋面, 没有采取防流散措施;油柜未 安装通气管及阻火器;采用铝 塑管和胶管连接,火灾时先后 被烧断,燃油大量泄出,使初 期火灾很快扩大蔓延。此外, 该单位在厨房与楼梯、大厅之 间的非燃烧体隔墙上开设了 连通门洞,走道、楼梯采用大

量可燃材料装修,成为这次火 灾向一层大厅和二、三层扩大 蔓延的主要途径

报警太晚,贻误灭火和楼 内人员自救逃生的最佳时机。 这次火灾发生后,在场人员没 有及时向消防部门报警,也没 有通知和组织引导店内消费 客人向外疏散,而是在使用灭 火器自行扑救失败后才向公 安消防部门报火警,报警延误 16分钟左右。消防部队到场 时,火灾已进入猛烈燃烧阶 段,并已向上迅速蔓延,二、三 层已笼罩在烟火之中,导致现 场30余人被困,公安消防部队 奋力抢救出14人,仍造成11人 死亡,14人跳楼致伤,两人烧

看消防漫画 你来找茬

《消防漫画你找茬》设计制作容幽默 性、趣味性、实用性为一体。将消防安全 常识与"找茬"游戏巧妙结合,全书共设 计了社区、学校、医院、宾馆、车站、KTV 等9类场景,每个场景中均隐藏了日常工 作生活中常见但容易忽视的消防安全隐 患,具有很强的宣传教育意义。

本期答案:

1.氢气球是易燃易爆危险物品,不

能带入人员密集场所。 2.公共娱乐场所在营业的时候,严

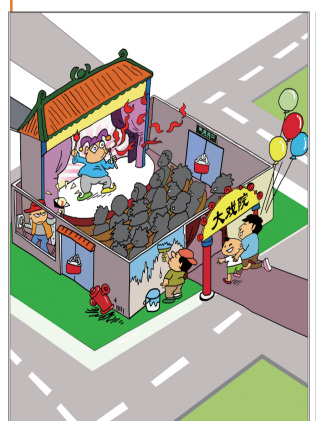
禁进行油漆刷粉等工作。

3.人员密集场所的安全出口应该 保持畅通,特别是在营业期间。

4.不能在人员密集场所进行明火 表演等危险节目,特别是离幕布等易燃 物品很近的时候,以免引发火灾。

5.灯具特别是大功率灯具要远离 幕布等易燃物品,以免温度过高引发火 灾。

6.消防设施未保持完好有效。





不合格电源插座 易引发事故

案例回顾:12月1日上午9时54 分,某廉租房小区16栋一单元6楼居 民家中失火,家中无人在家。只见着 火楼层窗户外浓烟翻滚,弥漫在整个 单元楼上空,屋内充满了高温浓烟, 着火物为居民家卫生间内洗衣机,此 时大火已将整个卫生间烧毁,正在向 卧室及客厅蔓延,消防官兵迅速出水 将大火扑灭,随后又对着火部位进行 清理冷却,在确认无复燃可能后收整 器材归队。

户主许女士迅速赶回家中,当看 到烧毁的是洗衣机时便连声叹息。据 其讲述,以往每次洗完衣服都记得拔 掉插座,今天早晨急着去上班便忘记 拔了,没想到自己的一个疏忽竟然导 致家中遭此大难。

由于插座适用能力好,每个家庭 都会使用一些杂牌、无牌的电插板, 这给家庭安全用电带来极大隐患。插 板出事故较多的原因除了非正常使 用外,就是插板产品本身的质量问 题,由于内部器件虚焊,本身设计缺 陷或材料使用不当,在使用中就会温 度过高,发生短路或者引起火灾

不合格插座主要存在接地措施、 耐热、耐燃性能不符合国家强制标准 要求等问题,使用过程中存在漏电、 短路、引发电器火灾事故等安全隐

插头插座虽小,却关系到我们的 生命财产安全,因潮湿、损伤、电线老 化、使用环境恶劣等产生不同程度的 漏电现象。饮水机、洗衣机、冰箱等家 用电器都有可能发生漏电现象。在漏 电电流值达到30毫安时,对于孩子会 有昏厥的危险。

-款合格的插座,都会清晰的标 明3C认证标志,同时也会标出插头 相关批次认证编号,有些插排在线缆 上也会标明3C认证。一款通过国标 认证的插座,无论是强度还是做工用 料上都有着更加安全可靠的表现。

购买插板时,最好掂量一下单个 插板的分量,插板内部的铜片厚薄,但 是不要忽略插口的口径太大,小朋友 的手指容易触碰到里面。需要注意的 是,如果插板质量不过关,保护门的弹 力达不到要求,也存在触电的危险,所 以最好要购买品牌认证的产品。

泰安消防提醒广大群众,家用电 器使用完毕,一定要将电源插头拔 下,家中无人时尽量将家中电源关 闭,以免发生意外造成不必要的伤亡 损失。

