

当前学校消防安全工作现状及对策探讨

王宁

陈发扬

陕西渭南市公安消防支队合阳大队 陕西渭南715300 陕西杨凌示范区公安消防支队 陕西西安 712100

摘要: 学校一旦发生火灾,必将导致无辜的学子伤亡、几十年的科研资料毁于一旦,给国家造成重大的经济损失和恶劣的政治影响。保证学校师生的消防安全,是学校开展教学及科研工作的前提,因此,加强学校的消防工作,具有十分重要的意义。本文结合实际对学校消防安全问题及具体对策进行了探讨。

关键词: 学校 消防安全 对策

近年来,消防安全越来越受到学校的重视,消防器材设施逐步完善,工作力度逐年加强,消防安全环境大为改观。但是,学校消防安全工作在不断发展的背后也仍然存在一些隐患,消防安全现状不容乐观。

1. 当前学校消防安全状况

1.1 学校建筑物耐火等级低

早期修建的学校由于当时建筑防火设计等方面的技术规范尚不完备、法律不健全,达不到现行消防技术规范要求,还有部分学校的教学楼、学生宿舍为砖木结构建筑,耐火等级低,再加上年久失修,致使火灾隐患十分突出。而近期新建、改建、扩建的工程因部分学校没有依法报经公安消防部门审核、验收,同样存在建筑布局不合理,消防通道、防火间距不足,疏散出口缺乏,大型建筑无防火防烟分区,未按消防技术规范要求设置室内外消火栓、自动灭火系统等许多火灾隐患。

1.2 安全出口、疏散通道上锁、封闭、阻塞现象比较普遍

不少学校仅从日常的防盗和学生人身安全考虑而关闭了大多数消防安全出口,忽视了消防安全,如有的学校在楼道中间加门栏、隔墙等分隔物将一幢宿舍楼分割成两部分,男、女生各住一半,从而人为的将原本符合疏散条件的两部楼梯分开使用,只留了一个疏散出口;有的学校为了防止学生夜间外出,在关灯睡觉之后把宿舍出口锁住;有的学校宿舍楼安装防盗门、铁栅栏等,给扑救及逃生带来极大困难。

1.3 电线老化,用火用电管理混乱

随着学校教学设施的不断完善和师生生活水平的不断提高,各种电器设备也大幅增加,然而,由于缺乏必要的消防常识,不少学生乱拉乱接电线、在宿舍内使用电脑、录音机、电炉等大功率电器,大多是明线敷设,没有穿管保护,许多电器、开关插座和电气线路直接安装在木质、竹质等可燃材料上,还存在一个插座供十几台微机共同使用的情况,再加上电气线路布置不规范,学校电线又多年不进行检修更换,导致绝缘层脱落、线芯裸露,电气设备老化现象十分严重,稍不留意,极易引发电气火灾。

1.4 消防水源不足,消防器材设施缺乏

许多学校地处偏远地区,离城镇有一定距离,市政给水管网还没有引入到学校,没有专门设置消防水池、消防水泵,还有大量教学楼和宿舍没有按现行消防技术规范要求设置室内外消火栓、水带、水枪、水泵接合器、消防水泵、自动灭火系统等设施,没有配备必要的灭火器、应急照明灯、疏散指示标志等器材,甚至有的学校连一具小型灭火器都没有,一旦发生火灾,只能望火兴叹。

2. 搞好学校消防工作的具体对策

《中华人民共和国消防法》规定,消防工作贯彻“预防为主、防消结合”的方针,坚持专门机关与群众相结合的原则,实行防火安全责任制。

2.1 健全制度,落实责任

学校人员集中,生活、教学、实验设备齐全,贵重仪器多,用电量、酒精、乙醚等易燃试剂在使用过程中稍有不慎就会引起火灾。为防止发生火灾,学校应建立和完善用火、用电、消防设施维护保养和防火巡查等各项消防安全管理制度及奖惩制度,在教室、宿舍、图书室、实验室等重点部位和场所要有专人负责消防安全,定期对师生住宅区、礼堂、厨房、实验室、综合教学楼等人员相对集中、火灾危险性较大的场所的消防通道、安全出口、消防设施器材、水源、电气线路及用火用电等情况进行检查,电气线路应穿金属管加以保护,电气设备不应直接安装在可燃物质上,易燃易爆物品存放场所要禁止吸烟,严禁乱拉、乱接电线,严格控制学生使用明火,坚决禁止点蜡烛看书学习、照明等。

2.2 加强消防宣传教育,全面提高师生的消防意识

学校可以通过大小会议、广播、校报、警示牌、宣传标语、黑板报等不同形式普及消防知识,还可组织开展消防知识讲座、消防演讲、看消防录像、消防征文、参观消防队等多种活动,广泛进行宣传教育,将消防常识纳入学生素质教育之中,向学生传授防火、灭火知识和逃生自救技能,通过宣传教育不断增强学生法制观念和消防安全意识,提高生存能力和综合素质,教育在校学生珍爱生命、远离火灾。

2.3 制订切实可行的消防预案,开展逃生演习

学校要结合自身实际,制订灭火和应急疏散预案,并在学校领导的统一组织下适时开展灭火和疏散演练,一来检验学校领导和各部门人员之间的配合情况,加强学生对消防知识的理解,提高师生自我防范和逃生自救能力,同时结合演练情况,及时修改和完善预案内容。学校在组织文艺演出等大型活动前,要勘察现场,成立安全保卫组织、制订防火灭火预案,并向当地消防机构申报,待消防检查合格后方可举办。

2.4 因地制宜地解决和完善校内消防器材设施,作好扑救初期火灾的准备工作

学校可以结合校园环境美化修建消防水池,配置手抬机动泵、水带及水枪,在火灾发生时争取自救、减少损失。并根据灭火需要配置必备的消防器材、解决消防水源、设置安全出口、应急照明及疏散指示标志、安装火灾自动灭火、报警系统等。在使用过程中,对消防系统要每年试水,检查消防系统的功能是否正常,检查外露的消防器材是否完整无损。

3. 结语

学校消防工作必须明确责任、健全组织,提高全校师生的法制观念和防范意识,在人力上下功夫,重在预防。

参考文献:

- [1] 曾安平. 浅谈校园火灾对策[J]. 时代消防, 2002,(1).
- [2] 刘米达. 论学校消防安全教育的现状和对策 [J]. 辽宁公安司法管理干部学院学报, 2006,(3).