

# 提升消防救援队伍灭火救援实战化建设策略分析

张杨

(乌鲁木齐市消防救援支队 新疆 乌鲁木齐 830000)

**[摘要]**消防救援灭火效率直接关系到火灾损失程度,如果救火不及时,着火势的蔓延可能造成更大的人员损失和财产损失。而消防救援队伍的实战能力是衡量其救援灭火效率的重要指标,因此提升消防救援队伍灭火实战能力十分必要,这是降低火灾损失,保障人民生命财产安全的重要方法。基于此,本文研究了消防救援队伍灭火救援实战化建设的方法,希望提升消防救援队伍灭火能力。

**[关键词]**消防救援;灭火救援;实战化

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-627X.2021.05.416

我国每年发生火灾的频次非常高,建筑火灾、森林火灾、交通事故火灾等层出不穷。在发生火灾的第一时间内展开消防救援十分关键,这是降低火灾损失最直接的方法,而消防救援队伍的灭火救援能力则关系到消防灭火的效率。对消防救援队伍进行实战训练直观重要,这样能够保障消防救援队伍在第一时间内感到火灾现场进行救援,进而降低损失。为此,有必要研究消防救援队伍灭火救援能力提升的方法。

## 一、消防救援队伍灭火救援实战化训练现状

消防救援队伍实战训练是一项重要的内容,这是增强消防救援队伍应急处理能力的重要方法,能够进一步保障消防救援队伍以最快速度降低火灾损失。目前我国消防救援队伍灭火救援实战化训练整体情况并不理想,存在着许多不足需要改进。

### (一)基础工作不到位

消防救援基础工作是其他工作的基础,如果基础工作不到位,那么其他工作的开展必然受到影响。一些消防队在训练时过于注重装备的使用,而忽视了基础的灭火方法讲解,特别是处理特殊火灾上的方法,这些都与基础工作准备情况有关。例如,在针对森林火灾救援中,根据火灾的类型设计救援方式,在减缓火灾蔓延趋势的基础上进行救援。一些救援队伍过于注重救援装备的应用,忽视了灭火救援整体的方案的落实,导致部分救援环节出现安全隐患,造成更大损失。此外,一些人员在执行基础工作时存在疏忽,这些疏忽可能酿成严重的后果,进而带来更多损失。

### (二)技术手段落后

在很多消防救援工作中依然采用传统的救援方式,这种方式效果十分有限。随着现代技术发展,信息技术在灭火救援中的应用越来越广泛,发挥出信息技术的优势是提升消防救援质量的重要方式,而很多救援队伍往往缺少信息设备的应用。信息设备能够检测火灾的具体程度,并对其中的危险点进行监测,为救援人员提供更多准确数据,救援人员则可以快速地调整灭火方法,而传统的方法只是通过救援人员判断火灾的程度,这种方法对于人员的经验有着很高的要求。

### (三)缺乏实战设施配置

实战化训练需要配备完善的实战训练设施,而一些消防队缺乏实战化的设备,所以其实战训练效果十分有限,一些救援队伍的训练资金十分有限,划拨的资金无法满足其设施设备需求,因此在实战化训练中存在一定的缺陷。此外,部分消防对训练设备十分有限,无法满足每一名消防人员训练的要求,所以消防队伍的整体实战能力并不强,在发生火灾时很难及时进行正确的救援,一旦错过最佳的救援时间,那么火灾造成的损失将会难以估量。总体来看,实战训练装备是保障消防救援队伍实战训练的基础,为其提供了可靠的实战训练保障,与此同时,实战训练设备的安全性是保障救援人员安全的基础,而完善的装备大大增强了救援人员的防护能力和救援能力,将火灾遏制在早期可以避免火势增大,对人员造成损害。

## 二、提升消防救援队伍灭火救援实战化能力的策略

针对消防救援队伍实战能力不足的问题应该提出更多实战训练方法,不断推动消防救援队伍实战训练的优化创新,进而培养更多实战型的救援人员。所以这要求各地消防队能够切实将实战灭火训练工作开展下去,进而实现消防救援队伍灭火能力提升。

### (一)改变传统训练理念

消防救援队伍要转变传统的训练理念,积极推动现代实战训练工作开展,进而提升自身灭火能力。首先,要结合现代救援的特征提出新的训练理念,围绕着新的理念调整训练方法,在训练中不断优化训练方法,遇到训练缺陷应该及时改进,通过更多实战训练达成预期的训练目的;其次,要学习新的救援技术,在训练中应用新技术,通过反复的训练实现个人技术能力的提升,进而提升自身专业灭火能力;第三,积极开展训练总结,在训练后要总结训练中的不足进行总结,找出症结所在,然后改进训练方法,提升实战训练质量,在遇到训练问题时可以与其他救援人员共同商议解决措施;最后,改变自身观念,应该摒弃自身对消防救援的错误认识,正确看待灭火救援工作,积极参与到实战训练中,进而实现个人能力提升。

### (二)信息化训练方法

在灭火救援训练中,应该将信息技术应用其中,信息技术可以监测火灾现场情况,为救援人员提供灭火救援的参考依据,使得灭火救援工作能够顺利地开展下去。政府应该加大对消防救援资金的投入,采购更多信息化的训练设备,提升灭火实战训练的质量,在应用信息化灭火设备的同时也要加强信息技术应用训练,使得消防救援人员能够学到更多信息技术,并在实际救援中应用这些设备,这样能够提升消防救援的质量。此外,消防队伍要将信息设备与现有的设备结合在一起进行应用,这样能够提升灭火的效率,同时也为救援人员提供了更多的保障。总体来看,信息化设备的应用拓展了消防灭火救援的可能性,可以避免更多救援事故发生。

### (三)完善训练装备

消防队要强化训练准备完善配备工作,采购更多基础训练装备,使得每一个消防救援人员都能够积极参与到消防救援工作中来。首先应该采购先进的训练装备,先进的装备对于提升消防救援人员能力起到了关键作用,也能提升救援人员的人身安全;其次,应该做好装备检修和维护工作,定期对训练装备进行维护检修,降低装备破坏带来的安全风险,也使得消防救援人员养成良好的习惯;第三,与相关企业合作研发新的训练装备,将实战中遇到的问题提出,通过研究人员解决这些问题,这样能够降低消防救援人员在救援中受到的影响,更好地开展救援工作,提升救援的质量。

## 结束语

总而言之,消防救援队伍的灭火能力直接关系到消防救援的质量,而对消防队员开展实战化训练有着重要作用,为了切实提升消防救援队伍的灭火能力,应该不断推进消防救援实战训练工作的开展,建设多种形式的实战训练模式,在多元化的实战训练中实现消防队员灭火能力的提升,这对于提升消防救援效率有着重要意义。

## 参考文献

- [1]陈德龙.提升消防救援队伍灭火救援实战化建设策略[J].消防界(电子版),2021,7(11):85-86.
- [2]马晓辉.新形势下提升消防救援队伍灭火救援能力的思考[J].消防界(电子版),2021,7(09):94-96.
- [3]程程.守护民生民安 维护安全稳定——国家综合性消防救援队伍组建两周年新闻发布会[J].中国安全生产,2020,15(11):6-9.