

# 关于构建新形势下消防战勤保障装备物资储运体系的几点思考

马思源

(宁夏消防救援总队后勤装备处 宁夏 银川 750001)

**[摘要]**消防救援队伍转制后,作为国家应急救援的主力军和国家队,职责大幅拓展,任务大量增加。加强新形势下全要素消防战勤保障建设,是适应“全灾种、大应急”职责目标的需要。战勤保障装备物资的储存、调拨、运输环节作为战勤保障体系建设的重要一环,具有十分重要的意义。本文综合分析了当前战勤保障体系存在的问题,结合工作实践,提出了今后消防救援队伍战勤保障物资储运体系建设应当坚持的原则和重点发展的方向。

**[关键词]**应急救援;消防;战勤保障;储运体系

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6288.2020.06.340

面对“全灾种”和“大应急”的任务形式和职责拓展,消防救援队伍面临的作战任务的难度大大增加<sup>[1]</sup>,伴随着“打大仗、打恶仗”和重要安保任务的不断增加,消防战勤保障工作重要性凸显,“打仗就是打保障”更加符合队伍实际。装备物资能否及时运送至灾害现场,对灭火救援战斗的成败有着决定性的作用,加强新形势下战勤保障建设,建立科学完备的战勤保障物资储运体系,是消防救援队伍战勤保障工作建设的重中之重。

## 一、消防救援战勤保障体系建设现状及存在问题

消防队伍一直重视战勤保障体系建设工作。近10年来,全国各地战勤保障体系建设发展速度明显加快。但由于各地经济发展不均衡,导致战勤保障建设差异化严重,整体建设水平较低。转隶后,新形势对消防救援队伍的能力水平提出更高的要求,但对应急救援主力军和国家队的职能定位,队伍在战勤保障建设上仍存在着短板,尤其在战勤保障装备物资建设、储存、调拨和运输上还未形成合力,资源未有效整合,主要存在以下方面。

### (一)战勤保障装备物资储备基础薄弱

当前,部分单位特别是西部地区消防队伍受制于装备和营房基础薄弱,战勤保障建设历史欠账较多,软、硬件建设都不甚完善,距离保障灭火、救大灾、抢大险的需要差距甚远。在经费投入上,以满足灭火救援任务需要执勤装备为主,在储备物资建设上还有欠缺,平时战勤保障准备不充分,物资缺乏,物资保养和维护难保证;战时保障能力薄弱,大规模的灭火救援作战中,常常面临战时物资供应不及时、数量不满足,保障的连续性和整体保障能力匮乏,影响重大灭火救援战斗顺利进行。

### (二)战勤保障装备物资模块化储运体系还不完善

为使战勤保障工作发挥最大效能,应在平时强化库存装备物资管理、战勤保障训练、车辆装备巡检和油料伙食保障等具体工作,战时根据灾害类型分类实施生活保障、装备物资保障、油料保障、维修保障和医疗卫勤保障等内容,形成战勤保障体系高效运转。但现阶段战勤保障储运体系不完善,储备物资从基础的建设、储存、调拨、运输等环节不够顺畅,导致战勤保障工作在平时物资管理上松散杂乱,没有形成模块化的物资储存模式。

### (三)战勤保障装备物资管理不规范

当前消防救援形势日益严峻,基层一线指战员人手吃紧,保障力量与日益繁重的保障任务不相适应<sup>[2]</sup>。新编制落实后,支队级战勤保障单位由实体化单位变为机关指挥部门,虽然各地统筹建有战勤保障消防站,但目前战勤保障整体建设还处于磨合期,指挥、管理和调度体系仍需探索加强。以上问题的存在,导致部分单位在储备装备物资管理上不够规范,存在底数不清、调度不力、运输不及时等问题。在平时管理中,还做不到保障物资分类存放、定人管理和底数清晰;在战时保障中,不能实现装备物资按照灾害类型模块化调运。

## 二、新形势下战勤保障装备物资储运体系建设的几点思考

加强消防战勤保障储运体系建设,应当要坚持“服务实战、保障打赢”理念,以思想转变、理念转型为先导,构建起与“大应急”相适应的储运格局,根据灾害

类型合理编配物资装备,实现装备物资分类储存、模块化运输、精准保障,更加有力地应对各种复杂救援救灾任务的保障需要。

### (一)大力推进“专业化”装备建设

当前“全灾种、大应急”的职责任务深刻指出了队伍在灭火救援工作中存在的短板,即装备发展的滞后与当前任务的繁重形成了突出的矛盾。消防救援队伍要在改革创新中克服困难发展壮大,就必须在发挥专业装备效能、提升攻坚能力上下功夫。各级可在做好常规储备的基础上,针对大型石油化工火灾、抗洪抢险救援、山林火灾扑救、大型建筑火灾、地震灾害救援等灾害事故特点,按照专业特点和救援需要,配备实用高效的专业装备,通过不断加强专业装备配备来提升队伍处置各类灾害事故的能力。

### (二)加快建立“模块化”储存体系

各地在战勤保障建设规划时,就要充分考虑装备物资的模块化储存和运输,在营房建设上,可以在库室分割时充分考虑模块化存放需求,按照个人防护、特种防护、抢险救援和灭火救援装备分类储存物资,有条件的可以按照地震、水域、化工、山岳、高层建筑等模块对装备进行分类存储。在装备采购时,可以加大个人防护装备和常规消耗装备的采购数量,将战勤保障库作为装备周转库,在平时可以作为储备装备备用,在各级需要时也可以对下调拨。在运输时,可以利用装备运输车、自卸式消防车和模块化运输箱,根据灾害类型快速将所需装备物资运送至现场。

### (三)规范战勤保障物资管理

战勤保障装备物资储运作为整个体系建设的重要一环,在建设时要通盘考虑,统筹规划,加强管理。在平时要加强对战勤保障装备物资的管理,通过指定专人,层级负责的方式,加大管理力度,确保各级在装备物资管理中底数清晰,管理规范。要通过借助信息化手段,推动改革与创新,聚焦实战,找准定位,建设车辆、装备、药剂、物资等管理的综合性保障“大数据”平台,通过物联网等手段,加强现代科技成果在应急救援战勤保障中的运用,提高大型灾害事故现场保障质量和效率。

随着消防救援队伍面对的灾害种类复杂程度不断提高,战勤保障体系建设的重要性也不断凸显。作为其中重要的一环,战勤保障装备物资储运体系建设要遵循“集中统一、平战结合、联储联战”的工作原则,逐步实现“协调有序、快速响应、精准保障”的工作目标,不断提升消防队伍救援战勤保障能力。

### 参考文献

[1]《打造应急救援的主力军和国家队》,安全与健康(上半月刊),2018[11]。

[2]《消防指战员在灭火应急救援中自我防护问题研究》,大科技,2019[31]。

### 作者简介:

马思源,男,1988年出生,籍贯宁夏平罗,工作单位:宁夏消防救援总队后勤装备处,职称:初级专业技术职务,学历:大学本科,研究方向:消防装备。

# 对Horwitz外语课堂焦虑问卷(FLCAS)的修改及其信效度分析

解妮娜 张黎黎

(石家庄铁路职业技术学院 河北 石家庄 050041)

**[摘要]**旨在修改Horwitz的外语课堂焦虑问卷(FLCAS),使其更加适合中国的英语学习者,并检测其区分度,信度和效度。

**[关键词]**修改;信度;效度;累计方差贡献率

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6288.2020.06.341

## 1 引言

Horwitz及其同事于1986年发表的标志性的文章《外语课堂焦虑》更是使外语学习焦虑研究步入一个崭新的时代。Horwitz认为,外语课堂焦虑由三因素构成,包括交际恐惧,负评价恐惧和考试恐惧。(Horwitz, Horwitz & Cope, 1986: 315)。在此三因素的基础上,Horwitz编译了外语课堂焦虑量表(FLCAS),结束了长期以来,由于没有一个统一的焦虑测量工具而导致的研究结果纷杂不一的局面,被国内外研究者广泛应用。然而,Horwitz的外语课堂焦虑量表(FLCAS)却并不十分适合中国的英语学习者。我国国内学者答会明,郭薇,巫文胜,段惠珍,李凯杰,以及王才康等人的研究均证实了该观点。一些研究虽然修改了Horwitz的焦虑问卷,但这些修改都只是在Horwitz原问卷的基础上删去若干项目,并没有新增

的项目。而且,这些修改仅仅是基于原问卷,并没有附加访谈等定性手段。

基于上述情况,本研究旨在基于问卷和访谈两方面修改Horwitz的外语课堂焦虑问卷(FLCAS),使其更加适合中国的英语学习者。

## 2 研究方法

基于文献和访谈,研究者在Horwitz的原外语课堂焦虑问卷(FLCAS)的基础上新增23个项目。问卷的全部施测均在英语课上进行。将收集的数据录入SPSS16.0软件进行区分度和信、效度的检测分析。

## 3 研究过程

### 3.1 问卷的区分度与信度检验

本研究首先采用项目分析法检验修改后的问卷的全部56个项目是否都具有较高