# GUO NET 方 新闻

### 单阳晚报



2025年11月11日

# 为教师减负 教育部发布8条措施

### 规范督查检查评比考核清单管理,未纳入清单的事项一律不得开展

据新华社电记者11月10日从教育部获悉,《关于进一步减轻中小学教师非教育教学负担若干措施的通知》于近日印发,要求规范涉校涉师督查检查评比考核清单管理,严格执行督查检查评比考核事项年度清单管理制度,每年年初报教育部备案,未纳入清单的事项一律不得开展。

通知提出,省级教育行政部门加强统筹协调,提前1个月明确检查内容、范围与方

式,杜绝重复检查和多头检查。不得随意设置创建示范、"一票否决"和签订责任状等事项,严禁以调研、评估、指导、监测等名义变相开展督查检查考核,不得以发文开会、留痕资料、台账记录作为评价依据。不得开展以学校为对象的各类达标活动,对现有的达标活动进行清理,已经开展的期满后自行取消。

期满后自行取消。 通知要求,严禁强制要求师生参与与教 育教学无关的活动,不得要求教师承担巡河 护林、上街执勤、创城庆典、汇演展览等非教育教学任务。严禁以打卡留痕、填报总结等方式验收活动,不得将参与情况与考核评优 挂钩

通知要求,严格中小学教师借调借用管理。上级机关、单位原则上不得借调中小学教师,不得以工作专班、跟班学习、交流锻炼等名义变相借调。确因工作需要的,在不影响学校正常教育教学情况下,应当经教育主管部门同意后,并报同级党委组织部门和上

级教育行政部门备案。借调时间一般不超过6个月,特殊情况需要延期的,延长时间一般不超过6个月,并应当提前征得派出学校和本人同意。

此外,通知还规定,法定节假日、周末、 寒暑假等无学生在校期间,原则上不安排 专任教师值班值守。除依法依规组织的必 要培训外,原则上不得要求教师参加非教 育教学培训,各类培训时间安排应避开教 学高峰期。

#### 新华视点

## "救命器材"竟成"摆设"

## 不合格消防产品何以流入市场?

灭火器灭不了火苗、消防呼吸器过滤不了烟气毒性、消防水带一进水就破裂……不合格的消防器材不仅可能在关键时刻"掉链子",本身也可能成为危险源。

子",本身也可能成为危险源。 为何"救命器材"成了"摆设"?不合格 的消防器材是怎么流入市场的?"新华视点" 记者展开调查。

#### 部分消防产品关键材料"以次充 好""偷梁换柱"

随着人们消防意识的提升,一些包含小型灭火器,防毒面具等消防器材的家用消防 应急套装近年来销售火热,价格从几十元到几百元不等。同类产品价格为何如此悬殊?业内人士表示,消防器材质量参差不齐是主因。

记者梳理发现,在近年来国家、省、市有关部门的抽查检验中,不合格消防产品时有"上榜"。2024年国家市场监管总局对防火门、过滤式消防自救呼吸器、手提式干粉灭火器等3种消防产品的抽查结果显示,不合格率分别为9.4%。9.1%和4.2%。

以应急套装中常见的灭火器为例,广州质量检验研究院新材料及无源医疗器械检验研究部相关负责人表示,按照规定,ABC干粉灭火剂主要组分为磷酸二氢铵,含量为75%;但抽检中发现,一些手提式干粉灭火器中被掺入滑石粉等廉价填充物,替代了磷酸二氢铵等有效成分。

记者在一份不合格产品的检测报告上看到,该产品第一主要组分磷酸二氢铵含量仅为43.8%。"在关键材料上'以次充好''偷梁换柱',从表面上看区别不大,但严重影响消防产品的灭火效能和安全性。"这位负责人说。

再如应急套装中经常配置的过滤式消防自救呼吸器,若关键过滤材料不达标,就不能有效过滤有毒烟雾和颗粒。检测标准要求,一定时间段内,呼吸器一氧化碳透过浓度的时间加权平均值不应大于200mL/m3。但从抽检结果看,有的不合格产品该数值已经超过1000mL/m3,原因就在于关键材料一氧化碳触媒被"动了手脚"。

## 不合格消防产品存在监管薄弱环

不合格的消防产品是如何流入市场的? 记者调查发现,由于消防器材的生产门 槛较低,厂商鱼龙混杂、产品质量参差不齐。

广州市质量监管部门的一位工作人员表示,不法生产场所往往规模小、设备简单、工艺粗糙,一旦某个场所被查处,不法分子会迅速转移生产设备、库存和人员,到新地方重起炉灶。"我们曾去过一个生产防火面具的小作坊,里面仅有几个工人在组装,不同化学成分的材料装在大桶里,填充工艺全凭工人自己把握,连质检员也没有。"

广东省市场监督管理局相关处室负责

人说,根据查处的线索,也有个别正规厂家 受利益驱使生产非标产品。"这些厂家按照 客户的低价要求降低产品标准,定制化生 产、点对点运输、不留库存。"在流通环节,由 于鉴定消防产品质量需要较高专业能力,部 分不法商家面对消费者的质询百般抵赖。

记者在某电商平台发现,有店铺售卖过滤式消防自救呼吸器"盲盒"。当记者询问这些不同品牌的产品是否合格时,商家仅发来一份来源不详的检测报告。还有商家出售"酒店款"和"家用款",记者询问有何区别,商家坦言"酒店款是应付消防检查用的""家用款质量更好"。

业内人士透露,所谓"酒店款"往往是性能较差的不合格产品,一些购买者贪图便宜,对消防产品的重要性认识不足,存在"用低配应付检查"的思想。

此外,部分消防器材的使用规定流于形式,执法震慑力有待加强。

消防部门介绍,按照规定,干粉灭火器在出厂满5年后需进行检测充装,之后每1至2年再次进行检测充装。现实中因需要专业厂家收费服务,很多使用单位缺乏检测充装的意愿,让规定难以有效落实。

《中华人民共和国消防法》规定,生产、销售不合格的消防产品或者国家明令淘汰的消防产品的,由产品质量监督部门或者工商行政管理部门依照《中华人民共和国产品质量法》的规定从重处罚。法律专家称,许多消防产品质量案件的罚款金额只有几千元,违法成本较低。

#### 莫让救命器材关键时刻成"致命 杀手"

消防产品质量事关群众生命财产安全。受访专家表示,应从源头管控、过程监管、末端治理、市场引导四方面,加强部门协作、形成全流程全链条闭环监管。

一些拥有3C认证的消防产品,申请认证时的测试样品与实际量产版本差异较大,产品质量名不副实。对此,北京市东元(深圳)律师事务所律师邓永表示,一旦发现认证检验机构在消防产品认证、检验工作中存在严重违法违规行为,监管部门应从严从重征外

针对消防产品生产、流通环节中的乱象,广州大学法学院教授欧卫安建议,有关部门组成联合执法检查组,采取突击暗访、随机抽检等多种方式开展监督检查。建立全链条信息共享平台和监管信息库,定期共享消防产品流向、监督检查和执法数据。

在使用端,北京市京师律师事务所律师 孟博建议,压实使用单位的主体责任,从严 查处采购使用不合格消防产品的行为;加强 消防安全意识教育,鼓励群众提供消防产品 违法犯罪线索,从需求端挤压劣质产品的生 存空间。 据新华社电

# 神舟二十号航天员乘组 返回任务有序推进

据新华社北京11月11日电 据中国载人 航天工程办公室消息,神舟二十号载人飞船 返回任务推迟后,工程秉持"生命至上、安全 第一"的原则,立即启动应急预案和措施,组 织对神舟二十号载人飞船全面进行仿真分 析和试验及安全性评估,研究神舟二十号航 天员乘组返回实施计划,各系统严格按流程 开展各项测试和联调联试,组织关键产品状 态判读和质量确认,着陆场正在开展神舟二十号航天员乘组返回综合演练。各项工作按计划有序稳步推进。

目前,空间站组合体状态正常,具备支持两个航天员乘组在轨驻留能力。神舟二十号航天员乘组工作生活正常,正与神舟二十一号航天员乘组共同开展在轨科学实

## 国家疾控局提示 当前流感总体处于中流行水平

据新华社电记者从11月10日召开的国家疾控局新闻发布会上了解到,当前,流感、呼吸道合胞病毒感染、鼻病毒感染等急性呼吸道传染病总体呈上升趋势,我国已进入呼吸道传染病流行季,专家建议及时接种流感等疫苗。

中国疾控中心病毒病所研究员王大燕介绍,当前全国流感总体处于中流行水平,流感活动处于上升阶段,南方省份流感活动高于北方,其中甲型 H3N2 亚型占比超过95%,有少量甲型 H1N1 和乙型流感病毒同期流行。

他介绍,流感病毒、鼻病毒、呼吸道合胞病毒是急性呼吸道感染的主要病原体。现阶段,检出的病原体均为已知常见病原体,没有发现未知病原体及其导致的新发传染病。

天津市疾控中心主任医师张颖提示,流感病毒易变异,流感疫苗所含组分每年都会调整、更新,且免疫保护具有时效性,因此推荐每年在本地流感流行高峰到来前接种流感疫苗。即便未能在流行高峰前接种,也无需担忧,整个流感流行季内,任何时候接种都是有益和推荐的。





荆州文物保护中心简牍工作室 工作人员在处理竹简残片,并检查扫 描后的竹简文字。 **新华社发** 

# 海昏简牍经文保修复数量 更新为5795枚

据新华社电负责海昏侯墓出土简牍修复工作的荆州文物保护中心主任方北松近日透露,5200余枚海昏简牍在今年的文保修复过程中被发现有粘连现象,经过修复团队再次揭剥,如今总数已达到5795枚。

南昌汉代海昏侯墓考古发掘成果公布十周年暨汉代区域文化学术研讨会11月7日至9日在南昌举办。方北松在主旨发言中表示,大部分简牍的保护工作已完成,剩余部分预计在2026年完成。其中,包括514枚竹简的整理揭剥、清洗等保护工作,以及

1840枚竹简的脱水、修复、封护等保护工作。 据介绍,海昏简牍出土时保存情况较差,存字完整的简牍不足什一。

"海昏侯墓出土简牍研究"课题组成员、中国社会科学院古代史研究所先秦史研究室研究员杨博介绍,2018年底,他们通过红外照片初步辨认出几种古代典籍的失传版本或较早版本,如失传1800余年的《齐论语》、存字最多的《诗经》古本、前所未见的《易占》占卜类文献等。未来,随着文保修复工作的深人,或能填补更多历史空白。