# 国家固定灭火系统和耐火构件质量监督检验中心

China National Center for Quality supervision and test of fixed fire-fighting Systems and fire-resising building components Q 站内搜索 中心简介 | 检测范围 | 行业动态 | 通知公告 | 报告查询 | 全部功能

当前位置:中心首页 > 技术委员会 > 全国消防标准化技术委员会消防基础标准分技术委员会SAC/TC113/SC1

## 全国消防标准化技术委员会消防基础标准分技术委员会SAC/TC113/SC1



符号、标记、分类、基础方法、危险品分级等领域内从事全国性标准化工作的技术组织,负责该领域内专业标准化的技术归口工作,并协助全国消防标准化技术委员会承租国际标准化组织相应技术委员会的国内对口工作。 全国消防标准化技术委员会消防基础标准分技术委员会(SAC/TC113/SC1)(以下简称"第一分技 委")成立于1989年。是由国家标准化管理委员会批准成立,在全国消防标准化技术委员会下消防术语、

第一分技委的宗旨是贯彻改革、开放政策,适应郑国社会主义市场经济和四个现代化建设的需要,促进郑国清的水流、符号、标记、分类、基础方法、危险品分级等消防基础标准化的迅速发展,紧密结合郑国 肖的实际情况,认真研究、积极采用国际标准和国外先进标准,并把国内、国际标准化工作结合起来,加 速消防基础标准的制修订工作,完善消防基础标准体系,进一步提高我国消防标准化的水平。 更多>

## 目前管理的标准 一修订中的标准

GB/T 803-2008《空气中可蒸气体爆炸指数的测定》

GB/T 4327-2008《消防技术文件用消防设备图形符号》

GB/T 12474-2008《空气中可燃气体爆炸极限测定方法》 GB/T 5332-2007《可燃液体和气体引燃温度试验方法》

GB/T 13464-2008《物质热稳定性的热分析试验方法》 GB 13495-1992 《消防安全标志》

GB/T 16283 - 1996《固定灭火系统名词术语》 GB 15630-1995《消防安全标志的设置要求》

GB/T 18294.1 - 2001《火灾技术鉴定方法 第1部分:紫外光谱法》(现已调整为第十一分技委归口)

### 工作动态

全国消防标准化技术委员会基础标准分技术委员会四届二次会议召开 [2010-11-11]

☆ 非3C认证产品 ♦ 大灾防护产品 🖒 灭火设备产品 ◇ 消防装备产品 ♦ 大灾警报产品 |=| 检验范围

## 推荐阅读

检测中心以优异的成绩顺利通过CNAS... 来自中心管理员 2017-09-09

ISO/TC21系列会议在柏林召开 来自中心管理员 2017-09-13

三多>

2017年度我中心工厂检查员继续教育... 来自中心管理员 2017-09-12 2017年度我中心工厂检查员继续教育... 来自中心管理员 2017-09-12

更多>