

协会简介

上海市消防协会（英文 SHANGHAI FIRE PROTECTION ASSOCIATION 缩写 SFPA）是由本市消防科技工作者、消防专业工作者，以及消防科研、教学、企业、中介组织等单位自愿组成和消防重点单位自愿参加的专业性、非营利性社会团体法人，于 1985 年 3 月经市民政局验收注册登记（沪民社证字第 0805 号）正式成立，同年 5 月被上海市科学技术协会接纳为“科协成员单位”。

本会的宗旨是坚持以习近平中国特色社会主义思想为指导，充分发挥“提供服务、反映诉求、规范行为，促进和谐”的作用。充分依靠全体会员，广泛团结消防科技工作者、消防专业工作者及热心消防事业的各界人士，致力于促进本市消防科学技术进步和消防产业发展，坚持“为国家服务、为社会服务、为行业服务、为群众服务”，最大限度地预防和减少本市的火灾危害。

协会下设秘书处、消防行业办公室，18 个联络处，消防工程安装分会等 9 个专业分会，消防科技专家专业委员会等 3 个专业委员会，上海消防科技服务中心。

面对新形势、新要求、新问题，协会力争做到在提高社团组织认识上有新进步，在解决行业突出问题上有新进展，在促进消防科技研究成果转化上有新成效，在提升服务消防工作水平上有新举措，在保障城市消防安全上有新担当。

上海消防科技服务中心简介

上海消防科技服务中心成立于2012年8月，是上海市消防协会下属的集权威性、专业性、服务性为一体的全民所有制企业。内设推广部、专家委员会办公室、技术部、检测管理部、培训部、编辑部、网站、财务部和办公室。中心坚持党的全面领导，坚持以深化改革为动力，以人民满意为标准，按照“与改革同步、创优质服务”的基本思路，努力为经济社会发展提供优质的消防技术服务，为消防行业解决重大疑难问题，为消防企业提供更好的服务平台，为消防协会加强行业管理探寻新型模式。



上海世茂深坑酒店消防安全评估

上海中心大厦专家技术评审论证会



上海消防科技服务中心党支部专题组织生活会



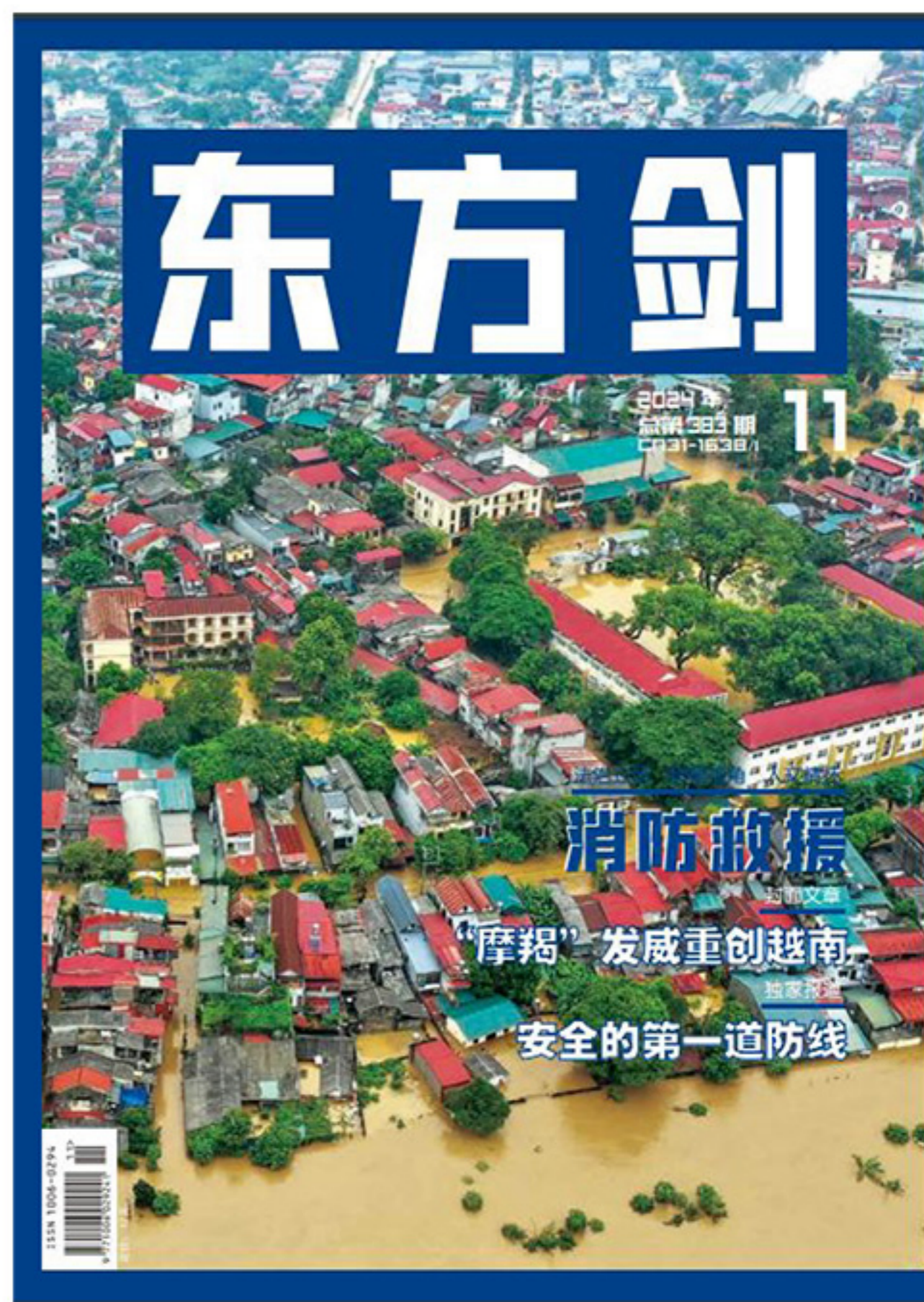
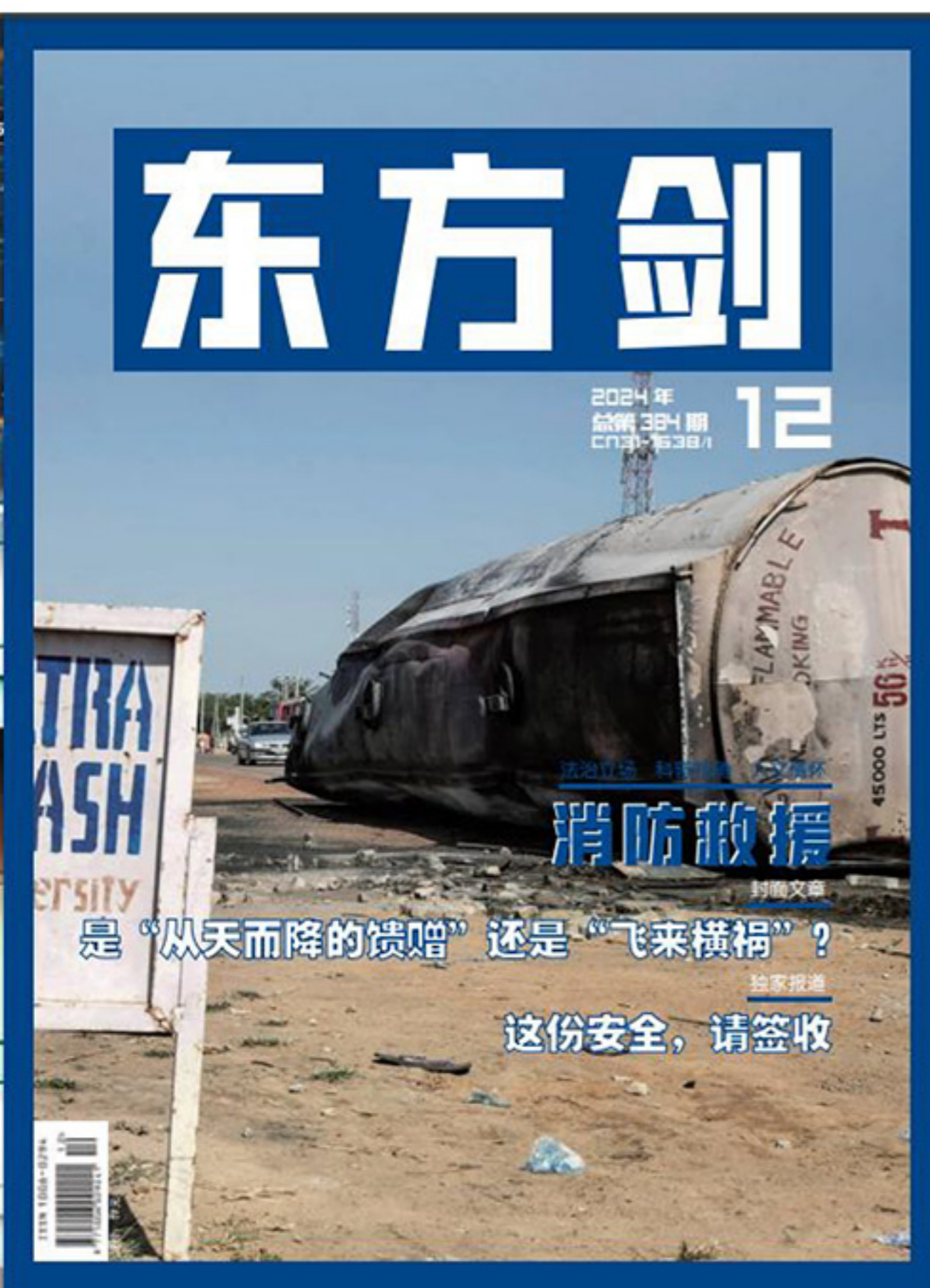
培训部组织开展消防专业培训



专家办组织开展上海迪士尼度假区焰火燃放安全评估



《东方剑消防救援》杂志



上海市消防协会网站



新加坡消防协会洪保龙会长一行来
我会友好访问

4月18日下午，新加坡消防协会洪保龙会长一行九人来到上海市消防协会进行友好访问。市消防协会会长沈林龙、中国消防协会常务理事李宁、市消防协会高级专家汪永明、监事长钱...

[查看详情](#)



网站简介

协会网拥有官方网站（www.sh70119.com）、微信公众号（上海市消防协会）和视频号（上海市消防协会）三个媒体平台。

作为上海市消防协会的门户网站，协会网（新媒体）经历十余年发展，深植行业，面向社会，先后荣膺第七届、第八届“上海市优秀网站”，是连接行业企业、行政部门、社会单位及大众的网络平台。网站将门户网与新媒体齐头并进，内容为王，以质取胜，在同行业网站及新媒体中始终居于头部。

网站与新媒体平台秉承“专业过硬、服务为本、线上+线下、合作共赢”理念，展现协会风貌，报道优秀企业，推广专精特新产品和服务，传播与科普消防安全知识。通过新闻报道、原创视频和直播等形式，成为具有影响力的行业媒体之一。

上海市消防协会

东方剑

2025年
总第388期
CN31-1638/J

04



《东方剑·消防救援》

聚焦行业前沿，权威发布消防动态信息，
 呼应民生热点，宣传平安文化，
 传播消防知识，普及消防法规，
 弘扬消防先进典型，报道典型火灾案例，
 集政策性、法规性、指导性、文化性为一体，
 是各级党政领导抓消防救援工作的参谋，
 是各企事业单位开展消防工作的助手，
 是读者了解消防政策、学习消防知识的良师益友。

上海市消防协会

——灭火器使用维修信息智慧管理平台

为加强本市灭火器维修企业统一管理、规范灭火器维修流程、便于相关部门和灭火器维修使用单位的日常查询，上海市消防协会灭火器使用维修信息管理平台于 2020 年 9 月上线测试，2024 年 1 月针对测试过程中维修企业反馈的情况对管理平台进行了功能提升和软件升级。截止 2025 年 5 月 1 日，已有 47 家通过协会培训合格的灭火器维修企业在平台登记，共录入灭火器维修信息约 90 万条。灭火器使用维修信息智慧管理平台主要有以下功能：

查询符合条件的灭火器维修企业名单

2、统计各时段灭火器维修数量，包括各区县、场所分类和灭火器类型

3、为相关部门提供监管查询灭火器完整信息

4、为社会单位查询企业灭火器使用和维修数据

上海市消防协会

《上海市电气防火检测管理服务平台》简介

为规范电气防火检测行业分会内企业的专业水准、拓展行业企业的知名度、保护行业企业的合法权益，依据《建筑电气防火检测技术规程》，结合当前企业实际，协会开发了《上海市电气防火检测管理服务平台》并于 2024 年 9 月正式投入运行，目前已有 66 家电气检测企业登录使用，录入检测报告 836 份。平台的主要作用如下：

1. 提供信息咨询服务：为会员企业提供网上信息咨询服务，方便社会上需要进行电气防火检测的单位快速、公平地对接会员企业，提高行业服务效率。

2. 规范检测报告：规范和提高会员企业电气防火检测报告的技术水准，提升企业核心竞争力，增强检测报告的严肃性和权威性。

3. 提供报告查询及真伪识别服务：为会员企业提供网上检测报告查询及报告真伪识别服务，保护会员企业的合法权益，防止虚假报告的出现。

4. 助力消防工作：方便统计特定时段全市电气防火检测的数据，为全市消防工作提供有力依据，扩大行业影响力。

5. 引导规范经营：引导会员企业规范经营，避免内部恶性竞争行为的发生，营造公平、公正、有序的行业环境。

通过平台的推进，我们不断规范和提高行业水准，提升行业企业的生命力。同时，积极推广行业企业，提升行业整体品牌形象，吸引更多优质资源，助力行业繁荣发展。此外，协会还将持续加强对行业违规行为的监管，维护行业秩序。



电气防火检测现场工作照片



2024年9月电气防火检测平台正式上线

检测报告封面示意图



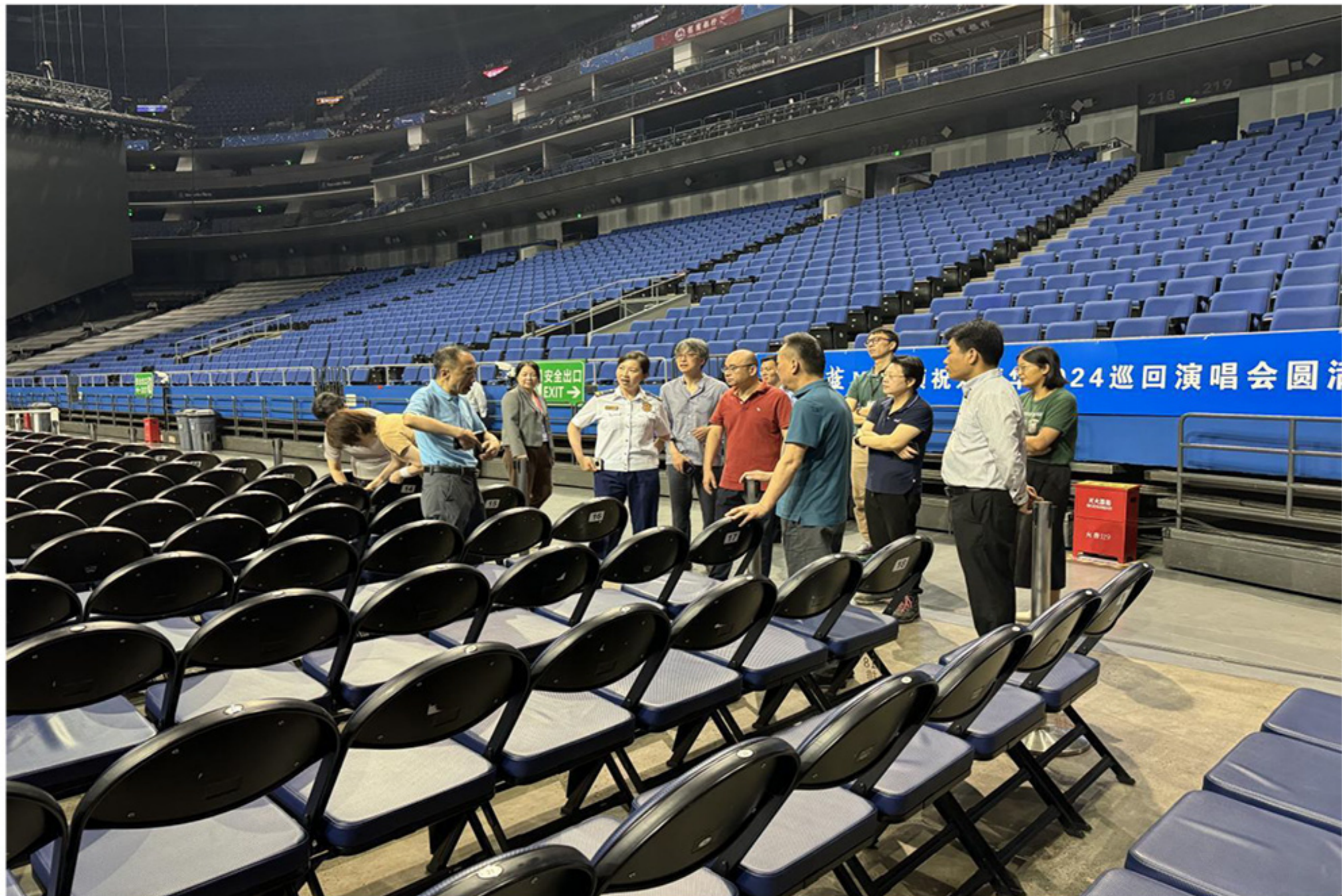
电气防火检测平台

消防科技专家专业委员会

上海市消防协会消防科技专家专业委员会，作为协会下属的专业技术机构，致力于消防科技研究、技术咨询、标准制定及行业规范化发展。委员会由 117 名资深学者、技术专家及行业管理者组成，涵盖多领域，技术覆盖广泛。

委员会核心职责包括：提前介入项目优化设计，确保项目顺利进行；依托专家力量解决疑难项目，助力企业发展；开展消防安全评估，为高危场所保驾护航。

协会强调加强专家队伍政治建设、业务能力及社会形象，保障委员会良性运转。委员会通过整合行业资源、推动技术创新、制定标准规范，有力促进了消防科技领域的发展，为行业规范化、标准化做出了积极贡献。



序号	项目编号	工程名称	联系人	联系电话	查询码	操作
1	沪 SAWS-2025-00009	英威达尼龙化工(中国)有限...	曹磊	18111111116	481111110	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
2	沪 SCZN-2025-00010	前滩太古里Gentle Monster眼...	曹磊	18111111116	621111117	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
3	沪 JAGC-2025-00010	中国人形机器人生态大会智能...	曹磊	13111111116	541111112	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
4	沪 YNJS-2025-00047	2025 PUBG Global Series 7&8...	曹磊	15111111111	831111116	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
5	沪 ABXF-2025-00014	*Meta Eye Festival 超界影像艺...	曹磊	18111111116	171111117	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
6	沪 ABXF-2025-00013	*资生堂活动消防电气检测	曹磊	18111111118	251111116	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
7	沪 SAWS-2025-00008	中国航天日驻场系列活动暨202...	曹磊	02111111119	341111110	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
8	沪 YNJS-2025-00046	上海金山区漕泾镇水库长者照...	曹磊	13111111119	871111111	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
9	沪 SAWS-2025-00007	中国航天日驻场系列活动暨202...	曹磊	13111111117	921111115	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载
10	沪 YNJS-2025-00045	世博电气展电气防火检测	曹磊	18111111125	371111117	编辑 完善报告 删除 下载 审核 上传报告 结论下载

< 1 2 3 ... 84 > 到第 1 页 确定 共 836 条 10 条/页

平台已出具电气防火检测报告

新建 - □ ×

<p>工程名称 <input type="text" value="前滩大道自然主义花廊市集活动"/></p> <p>委托单位 <input type="text" value="英威达尼龙化工(中国)有限公司"/></p> <p>建筑面积 <input type="text" value="1000"/> m² 合同总价 <input type="text" value="10000"/></p> <p>联系人 <input type="text" value="曹磊"/></p> <p>合同编号 <input type="text" value="A11111111111111111111"/></p> <p>项目操作员 <input type="text" value="曹磊(上海消防科技服务中心)"/></p> <p>检测日期 <input type="text" value="2025-04-17"/></p> <p>检测结论 <input type="text" value="合格"/></p> <p>备注 <input type="text" value="请输入内容"/></p>	<p>地址 <input type="text" value="浦东新区前滩公园巷W3西侧前滩大道天桥"/></p> <p>项目区域 <input type="text" value="浦东新区"/></p> <p>使用性质 <input type="text" value="临时活动"/> <input type="text" value="请选择"/> <input type="text" value="请选择"/></p> <p>联系电话 <input type="text" value="15111111113"/></p> <p>项目编号 <input type="text" value="沪 ABXF-2025-00010"/></p> <p>技术负责人 <input type="text" value="曹磊(上海消防科技服务中心)"/></p>
---	---

平台登记电气防火检测项目信息示意图

上海市消防协会

——锂康码监控平台简介

为了加强本市对电动自行车锂电池和充换电柜的监控和管理，充分发挥平台的三级响应预警功能，及时快速准确有效处置锂电池热失控引发的电动自行车火灾，助推“源头管控、创新治理”换电模式，积极推动“车柜结合、BC联动”换电产业链共同发展，2021年12月，在上海市消防救援总队的指导下，由上海市消防协会实施的锂康码监控平台正式成立。截止目前，作为全国首个电动自行车充换电柜锂电池全生命周期管理平台已接入充换电柜运营企业18家，充换电柜16940台、锂电池189295组；充电桩运营企业33家，接入403805个端口。锂康码平台建设得到了政府职能部门的高度肯定，获得了行业会员单位和社会群众的一致好评。





消防科普宣传教育工作专业委员会

上海市消防协会消防科普宣传教育工作专业委员会，作为协会下属的专业机构，自2023年4月成立以来，致力于构建社会化消防宣传网络。通过进社区、学校、企业、农村及家庭的多渠道宣传，普及消防科技知识，提升全民消防意识。专业委员会由多领域专家组成，接受双重指导，制定并实施科学的工作规划与管理办法。

工作重点包括构建科普宣传体系、创新内容与形式、培养专业人才。通过趣味活动、重点人群关怀及科普教育标准化等措施，实现消防知识的广泛传播与深入普及。典型案例如社区互动宣传、重点人群关怀及科普基地建设，均取得显著成效。





消防标准化工作专业委员会

上海市消防协会标准化工作专业委员会，作为协会的重要组成部分，专注于消防领域的标准化工作。委员会由行业内的资深专家、学者及技术人员组成，致力于推动消防技术标准的制定、修订与实施。

本委员会的核心职责包括：开展消防技术标准的研究与探讨，提出科学合理标准建议；参与团体标准、行业标准的制修订工作，提升消防领域标准化水平；组织标准宣贯与培训，增强行业对标准的认知与应用能力。

通过委员会的努力，上海市消防领域的标准化工作取得了显著成效，为消防安全提供了坚实的技术支撑。





上海市消防协会

——专业分会简介

为了始终坚持为行业服务、为会员单位服务、为人民群众服务的宗旨，适应改革形势对消防行业发展的新需求，上海市消防协会于2016年至今成立了9个专业分会。各专业分会按《上海市消防协会专业分会管理办法》和《上海市消防协会专业分会自律公约》的工作要求坚定正确政治方向，规范分会工作秩序，狠抓行业自律养成，切实防止各类乱象的发生。各专业分会能从实际出发，强化标准化和规范化等基础工作建设，坚持团结一致、诚实守信，用实际行动共同维护行业声誉和协会的良好形象。

- 1、上海市消防协会消防安全教育培训分会
- 2、上海市消防协会消防工程安装分会
- 3、上海市消防协会消防技术服务分会
- 4、上海市消防协会消防产品装备分会
- 5、上海市消防协会消防信息化分会
- 6、上海市消防协会排油烟设施技术分会
- 7、上海市消防协会电动（自行）车消防安全技术应用分会
- 8、上海市消防协会电气防火检测分会
- 9、上海市消防协会灭火器维修保养技术分会