

安全与健康

SAFETY & HEALTH

3

2023年
总第 507 期

防灾减灾体验区



QK2300623

福建应急IP形象“安安”

“安安”不仅科技感十足，更藏着深厚的中国文化底蕴。“安安”的角色造型源自中国神话中的“螭吻”，作为龙的第九子，自古以来就被中华民族当做避火消灾的守护神。螭吻属水性能吞火，体现了应急部门赴汤蹈火的精神；喜欢登高远望，火眼金睛，体现了应急部门时刻保持警惕、实时监测的工作特点。



厚植安全文化 促进公共安全水平提升

ISSN 1671-4636



主管单位：福建省应急管理厅

主办单位：福建省安全生产科学研究院

华东地区优秀期刊 “中国学术期刊网络出版总库”全文收录期刊

国际标准连续出版物号：ISSN 1671-4636 国内统一连续出版物号：CN 35-1256/R

国内邮发代号：34-89 定价：20元 投稿邮箱：safetyhealth@163.com

安全与健康

ANQUAN YU JIANKANG

应急管理·防灾减灾救灾·安全生产·职业健康

月刊

(1986年12月创刊)

华东地区优秀期刊

2023年第3期

(总第507期)

2023年3月20日出版

主编：林昱

副主编：林宙峰

责任编辑：冯立梅 林喜芳

美术编辑：陈赞桐

编辑部电话：0591-87841789

0591-87834867

举报电话：0591-87850221

邮政编码：350003

地址：福州市北环中路45号

网址：<http://www.fjsafety.com>

主管单位：福建省应急管理厅

政策指导：福建省人民政府安委办

国家矿山安全监察局福建局

主办单位：福建省安全生产科学研究院

出版单位：《安全与健康》编辑部

印刷单位：福州雄胜彩印有限公司

发行单位：中国邮政集团公司福建省分公司

版面设计：福州雄胜彩印有限公司

国际标准连续出版物号：ISSN 1671-4636

国内统一连续出版物号：CN 35-1256/R

邮发代号：34-89（公开发行）

定价：20元

目录

卷首

- 1 推动公共安全治理模式向事前预防转型 / 本刊编辑部

要闻

政策声音

- 4 国家防总办公室安排部署今年汛前准备工作
- 4 全国安全防范工作视频会议召开
- 5 福建省安全生产和消防工作暨省政府第二季度防范重特大生产安全事故视频会议召开
- 6 福建省政府安办召开全省安全防范工作视频调度会议
- 6 福建省岁末年初安全生产重大隐患专项整治驻守督导情况视频调度会召开
- 7 福建省政府安办召开铁路沿线安全环境治理工作专题会议

深度解读

- 8 应急管理部部长王祥喜在全国两会“部长通道”答记者问

聚焦

特别关注

厚植安全文化 促进公共安全水平提升

——福建省“五个一百”安全应急保障提升工程初显成效

- 11 福建省建成“五个一百”安全应急保障提升工程

/ 综合

- 15 记者走访：安全文化公园彰显个性 凝聚安全文化主题

/ 冯经纬

- 22 各地特色安全文化主题公园图片集锦

安全标准化建设

- 27 工作前移 主动送服务到企业

——福建省应急管理厅开展工贸企业安全生产标准化创建指导服务侧记

/ 冯立梅 黄舒婷

应 急

■ 应急管理

- 30 助企纾困解难 说办就办见效
——福建省应急管理厅开展“深学争优、敢为争先、实干争效”行动小记 / 沈良坤
- 31 安全生产和消防齐抓共管聚合力
——省级安全生产和消防工作考核巡查进驻厦门见闻 / 黄舒婷
- 33 厦门市海沧区构建应急管理新格局 / 吴祖斌 康业岭
- 35 南安市：三大措施齐发力，提升地震灾害防御能力 / 林谢良
- 37 华安县全面发力 交出灾后重建优秀“答卷” / 林兆治
- 39 莆田市秀屿区扎实推进岁末年初安全生产工作 / 秀屿区应急管理局
- 41 海电运维：护航风电产业安全高效发展 / 邓春燕 林喜芳

■ 火线消防

- 44 重拳出击 “骗假”不留
——福建消防部门整治冒牌消防培训和假冒伪劣消防产品 / 曾珍
- 47 凝聚力量 区域覆盖 训战融合
——福建省森林消防总队广东驻防支队“三管齐下”锻造铁军侧记 / 熊凯毅 童鹏程
- 49 连城县庙前镇开出乡镇赋权行政执法处罚首张罚单 / 吴培清

■ 警钟长鸣

- 50 晋江市公布 2 起危险化学品领域典型案例 / 晋江市应急管理局

研 究

■ 平安讲坛

- 51 最高人民法院、最高人民检察院联合发布《关于办理危害生产安全刑事案件适用法律若干问题的解释（二）》
- 52 应急管理部加强精细化工反应安全风险管控国家标准《精细化工反应安全风险评估规范》发布实施

■ 研究探讨

- 53 灰色系统理论在燃气事故中的应用研究 / 宋满男
- 60 基于灰色—熵权评估模型的煤矿不安全动作研究 / 徐晶晶
- 65 基于组合赋权—模糊综合分析的电梯安全评价研究 / 荆鹏 刘超群

资 讯

■ 资讯盘点

- 70 资讯二则

■ 八闽动态

- 71 八闽动态 / 福州市应急管理局 等

科 普

■ 应急科普

- 77 6 类常见消防产品，你选对了吗？

生 活

■ 健康生活

- 78 别让“情绪波动”伤害身体 / 刘怡然
- 79 跌打损伤怎样才能好得快？ / 张青梅
- 80 静脉血栓栓塞症不是老年人专利 / 张青梅 翁淑贤

本刊声明

凡向本刊投稿均视为自动承认其稿件系作者本人原创，无抄袭等侵权行为，并不包含任何违法内容，作者同意本刊对其作品进行删改或调整。作者投稿后不得在稿件发出之日起 90 日内将同一作品向其他报社、期刊社投稿。作品一经本刊采用，即视为该作品作者同意授予本刊作品专有许可权。作者同意本刊对采用的作品行使包括但不限于复印权、发行权、广播权、汇编权、修改权等，以及不受时间和地域限制的信息网络传播权和电子数码产品版权。同意授权本刊在上述权利受到侵害时向侵权人追究法律责任，专有许可权的费用包括在稿费内。

本刊刊载的文章、图片仅代表作者本人观点，并不代表本刊观点。本刊刊载的所有内容，包括文章、图片、图标、版式设计等均受法律保护，如需转载，须与本刊联系。

投稿请注明详细联系方式，本刊选用、转载了部分地址不详的作者来稿、荐稿和部分国内外资料照片等，敬请原作者与本刊联系，领取稿酬。

工业企业
生产安全
事故预防
控制

风险管理
与评估

安全管理
方法创新
研究

职业病危害
风险检测评
估与治理

安全技术
标准研究

福建省安全生产科学研究院 科技服务需求征集启事

福建省安全生产科学研究院是福建省应急管理厅直属的省级公益类科研事业单位，主要从事工业企业生产安全事故预防控制、风险管理与评估、安全技术标准研究、安全管理方法创新研究、职业病危害风险检测评估与治理等安全生产相关技术研究及科技成果转化应用。

为提升院所科技创新水平，建立以需求为导向的科技成果转化机制，增强科技服务供给的有效性和精准度，福建省安全生产科学研究院特向社会征集安全生产科技服务需求。我院将根据需求征集情况，组织评估和论证，实地走访服务，提供相应的科技服务与技术支撑，助力企业实现安全生产治理能力和治理水平提升。

各级政府部门、企事业单位等若有安全生产方面科技服务需求的，可填写《安全生产科技需求登记表》，发送至电子邮箱 fjakyzjk@163.com。

竭诚期待与各方精诚合作。

联系电话：0591-87856306

地 址：福建省福州市鼓楼区北环中路 45 号

备注：征集长期有效，具体详见福建省安全生产科学研究院网站 <http://www.fjsafety.com>