

# 厦门市应急管理协会简报

2020年（第12期）

厦门市应急管理协会信息中心

2020年08月11日

---

## 【安全要闻】

### 2020中国应急管理暨产业发展论坛在我市隆重召开

8月8日9时许，2020中国应急管理暨产业发展论坛在我市厦门国际会展中心A厅隆重召开。本次论坛由国家安全生产应急专家组专家、厦门市应急管理协会常务副会长汪清波高级工程师和《中国应急管理》杂志主编张广泉分别主持，厦门市应急管理局党组书记、局长孙建辉出席论坛开幕式并致辞。

厦门市应急管理局副局长欧卫国、厦门市消防救援支队政委张昌顺、福建省应急管理协会副会长林立德、广西省应急管理协会常务副会长张海耀等受邀参会。

论坛以“推进国家应急管理体系和治理能力现代化、全面提升减灾防灾救灾水平”为主题。邀请国内多位知名专家通过以线上线下相结合的方式，围绕深入贯彻落实习近平总书记和中央关于推进应急管理体系与能力建设决策部署，推进《厦门市加快应急产业发展实施意见》（厦府办【2020】49号）的贯彻落实，交流新形势下防灾减灾救灾及应急管理暨产业发展趋势，研讨如何应对自然灾害、事故灾害等对人民生命健康及财产安全的威胁与伤害，搭建应急产业提档增效升级平台，促进厦门应急产业高质量发展，为厦门应急产业招商提供项目储备。

此外，8月8日至10日期间，厦门国际会展中心将举办为期三天的中国（厦门）防灾减灾与应急救援技术装备展览会。

应急产业是国家重点支持的战略产业，更是守护国家公共安全的重要屏障。发展安全与应急产业对于落实安全发展战略、增强全社会应急管理能力、提升现场应急救援处置保障能力、推动经济高质量发展、培育新经济增长点具有重要意义。此次论坛有利于推动我市为突发事件预防与应急准备、监测与预警、处置与救援提供专用产品和服务的产业发展，提高城市治理体系和治理能力现代化，同时也利于搭建应急管理国内外交流平台，助力厦门市、福建省，乃至全国应急管理事业发展。我们将始终“不忘初心、牢记使命”，探索推进应急管理事业高质量发展。

受邀专家运用辩证科学的方法分析应急管理及应急产业未来发展趋势，结合自身研究成果，全方位、有深度讲解防范化解安

全风险措施，论坛直击应急管理行业热点，又关注产业发展趋势，引发在场嘉宾的思考与共鸣。

## 第四届全国防震减灾科普讲解大赛在厦圆满落幕

7月28日，第四届全国防震减灾科普讲解大赛在厦门圆满落幕。中国灾害防御协会秘书长唐豹，福建省地震局副局长朱海燕，厦门市应急管理局局长孙建辉，住宅集团党委副书记、总经理马洪斌，党委副书记周奕麟，厦门市地震局副局长蔡欣欣，万舜公司党总支副书记、总经理施旌，党总支副书记、纪检委员、工会主席吴旭照，党总支委员、副总经理林捷兴等领导出席活动。

大赛由中国地震局公共服务司指导，中国灾害防御协会、福建省地震局等单位主办，厦门市地震局、住宅集团万舜汇·诚毅科技探索中心等单位承办。

在中国地震局的统一指导和部署下，中国灾害防御协会连续主办了四届“全国防震减灾科普讲解大赛”，该赛事已成为防震减灾科普品牌活动。中国灾害防御协会秘书长唐豹表示，举办此项大赛，对贯彻传播习近平总书记关于防灾减灾救灾“两个坚持”“三个转变”的新理念，向公众普及防震减灾科学知识，弘扬科学精神，具有积极作用，大赛为从事防震减灾科学传播的人员搭建了学习交流的平台，提升了全社会科普传播的能力，还可吸引更多的人参与到防震减灾事业中来。

本次大赛是第12个全国防灾减灾日重点科普活动之一，得到全国各地各级地震部门、灾害防御协会、科技馆、纪念馆、学校

和志愿者服务中心的大力支持。据不完全统计，全国 30 多个省市区、计划单列市、副省级城市地震部门和中国地震局直属单位开展了网络选拔赛，近千人报名参赛，规模属历年之最。通过选拔赛、预赛（北方赛区、南方赛区），最终有 30 名选手成功进入决赛。

此次决赛，由全国防震减灾科普大使、来自诚毅科技探索中心的张君雅和中国地质博物馆的唐驰担任主持。来自全国各地的选手们从不同角度，结合实际案例，以专业、精彩的讲解分享，赢得在场专家和观众的阵阵掌声。

经过激烈角逐，最终来自温州科技馆的选手张挺、中国地震应急搜救中心选手刘卫康、陕西省地震局选手雷羽南荣获大赛一等奖及“防震减灾科普大使”称号，并将代表中国地震局参加全国科普讲解大赛。中国灾害防御协会秘书长唐豹、集团总经理马洪斌为获奖者颁发荣誉证书。

福建省地震局、厦门市地震局、万舜汇·诚毅科技探索中心、5.12 汶川特大地震纪念馆等单位获得优秀组织奖。由厦门市地震局推荐、代表福建省地震局参赛、来自诚毅科技探索中心的许琳等 12 名优秀选手荣获二等奖。许琳接受记者采访时表示，自己在比赛过程中学到了很多，也成长了很多，今后会将这些知识更好地应用到日常工作中：“我会将深涩难懂的防震减灾科学知识转化为生动活泼的语言，将它传播给来诚毅科技探索中心参观的中小學生，让他们能够在生活和学习当中灵活应用。”

此次比赛全程通过央视频、Q 学友等平台进行直播，吸引数十万观众在线观看。在央视科教频道《透视新科技》栏目中还设置了第二现场，由央视主持人大赛优秀选手刘慧凝主持，邀请中国

地震局原副局长何永年研究员和中国科普研究所副研究员王大鹏等专家，实时转播比赛，解答题目，点评赛况。

赛后，参赛选手及嘉宾来到大赛承办单位万舜汇·诚毅科技探索中心，参观近期刚对公众开放的厦门市防震减灾科普教育基地。由厦门市地震局与诚毅科技探索中心着力打造、全国领先的防震减灾科普教育基地，位于中心四楼，包含活力地球、地震研究所、地震历险记、地震安全岛等四大展区，街区避险、地铁逃生、与海啸赛跑、地震体验等 40 多个全新展项。市民游客在此可以沉浸式体验地震、全面了解地震，学习防震减灾和自救互救相关知识，学会用知识守护生命。

由万舜汇·诚毅科技探索中心承办的此项全国性行业大赛，获得圆满成功，颇受参与单位、选手、行业专家及网友的肯定。未来，诚毅科技探索中心将继续认真贯彻执行集团、万舜公司的工作部署和要求，积极发挥行业影响力，进一步打响住宅集团文化品牌。

### **海沧区应急管理局组织召开工贸行业有限空间作业专项治理工作部署会**

为贯彻落实《厦门市应急管理局关于开展工贸行业有限空间作业专项治理的通知》要求，7月31日，海沧区应急局在万全万特制药（厦门）有限公司会议室组织开工贸行业有限空间作业专项治理工作部署会。安全生产执法大队执法监管人员、安格思安全环保技术公司 3 名技术专家和辖区涉及有限空间作业的 32 家企业负责人和安全管理人員参加。

会议通报近期各省市发生的有限空间作业安全事故，进一步强化企业安全意识，凝聚事故预防共识，并对辖区工贸行业有限空间作业专项治理工作进行详细部署。安格斯公司技术专家由事故案例讲解原因分析，传授有限空间作业技能和注意事项，以此教育促进相关单位和企业扎实做好有限空间底数摸排、风险评估、作业规范、预防措施和应急处置及救援工作，举一反三，专项专控，从源头上精准遏制有限空间作业事故。

安全生产执法大队大队长厉万祥对专项治理工作提出四点要求：

一是学习贯彻到位。学习贯彻市、区主要领导批示指示精神，把握准开展有限空间作业专项治理工作的重要意义，使专项治理工作与安全隐患大排查大整治工作、安全生产专项整治三年行动紧密衔接，作为当前高标准完成的工作抓好抓实。

二是吸取事故教训。把别人的事故教训当做自己的事情警醒督促自己，举一反三，想办法，定措施，建机制，把执法监管工作和自查自纠工作无缝链接，强化安全意识。

三是加强排查整改。严格落实属地监管责任和企业主体责任，摸清底数查找隐患苗头，建立举报机制和奖励机制，为企业安全生产提高安全“关卡”，认真落实整改措施，杜绝发生类似安全事故。

四是专项整治三年行动再部署。安全生产专项整治三年行动实施方案已下发相关单位，各单位要把落实主体责任这个“牛鼻子”压紧压实，层层监管验收，不容许有丝毫懈怠。要把握好时间节点和工作进度，安全教育培训、安全管理制度、专项排查整

治、自查自改、巡查复查、安全事故防范措施等工作要一一落实到位，确保登记造册，全面提升我区安全生产管理水平。

### 湖里区应急管理局开展有限空间专题培训讲座

近期，各地涉有限空间作业生产安全事故频发，为深刻吸取事故教训，增强作业人员安全意识，8月3日，湖里区组织开展有限空间专题培训讲座。辖区重点企业负责人近200余人参加培训。

讲座上，特邀省安全生产专家围绕典型事故案例、有限空间安全管理、常见问题与对策、法律责任四个方面，从多角度、多方面理论结合实际，生动地为大家进行了全面、精彩的阐述，并结合近期有限空间因施救不当导致伤亡扩大的事故，警示大家认真吸取事故教训，举一反三，防止盲目施救，坚决防范和遏制类似事故的发生。

近日以来，湖里区应急管理局积极创新工作思路，通过探索建立“数字应急”智能监管、开展专题培训、组织专家会诊企业，并结合全国“安全生产专项整治三年行动”持续开展有限空间专项整治，在不断规范有限空间安全管理和提升安全监管水平上下功夫，对涉及有限空间企业的安全管理制度、现场风险管控、安全防护装备配置、教育培训、应急救援等均提出了明确要求，进一步提高了有限空间作业从业人员的安全意识、风险辨识和防范能力，提升安全监管人员有限空间作业监管水平。

### 火炬高新区举办2020年下半年企业安全生产管理人员培训班

为进一步提升企业主要负责人和安全生产管理人员的安全责任意识，预防和减少生产安全事故，近期，火炬高新区应急协调处联合市应急管理协会，在火炬（翔安）产业区举办了2020年下半年企业安全生产管理人员培训班。来自产业区各企业单位的主要负责人以及安全生产管理人员约200人参加了培训。

此次培训为期三天。授课专家结合当前安全生产形势和企业日常安全生产管理实际，重点围绕《安全生产法》、《消防法》等法律法规、企业安全生产主体责任、企业安全生产标准化建设、作业场所危险源辨识、安全生产隐患排查和事故防范等内容进行了多媒体教学。同时，通过典型事故案例分析、组织交流互动、现场模拟和演示等方式，使学员们掌握必要的安全生产知识和安全技能，提高安全生产意识和自我保护能力。

## 【会员风采】

### 厦门信息集团陈亚忠入选2020年福建省五一劳动奖章名单

近日，厦门市总工会对外发布《2020年福建省五一劳动奖和工人（五一）先锋号推荐对象的公示》，厦门信息集团建设开发有限公司（下简称“建设开发公司”）陈亚忠，在“2020年福建省五一劳动奖章公示名单”中榜上有名。

作为建设开发公司的副总经理兼工程管理部经理，陈亚忠主要负责厦门软件园三期建设管理工作。他带领团队从工程安全、质量、管理、招商等方面入手，加快项目推进，促进招商、园区

服务等方面进一步提速。他用构筑艺术品的匠心，参与到项目建设的每一个环节里。

陈亚忠倡导采用提前模拟验收模式，对项目存在的问题当天会审、当天反馈，按期跟踪，带领团队连续4个月无休息，按期完成软件园三期A10研发楼、A18体育馆项目、灌口中路(三南路至纵四路段)，和宸鸿科技手机触控项目主体厂房工程共5个项目的竣工验收并交付业主单位使用，以及D09研发楼竣工验收和档案专项验收、A19地块北侧边坡防治工程土建竣工、B06/B08、B14/B16项目预验收工作。在他的带领下，2019年全年项目建设无安全事故，人行天桥改造工程、A18体育馆项目、A10、D09等项目工程质量验收一次性通过、三次文明施工考评平均分82分。

值得一提的是，2018年6月，由信息集团代建的宸鸿科技手机触控项目开工，在面对项目时间紧、任务重的严峻形势下，陈亚忠主动作为，创新管理模式，组建成“老少配”的精英团队，倒排工序和时间节点，挂图督促作战，以“5+2”“白+黑”的高效率推进建设，项目仅用6个月时间就完成主体结构封顶，至2019年年底主体厂房完成竣工验收并交付企业使用。“宸鸿模式”的成功，迅速带动软件园三期其他项目加快推动建设的速度：53天完成B地块正式供电、70天完成F地块正式供电等。

因在工作上的出色表现，陈亚忠曾获评厦门市“2012”五大战役先进个人、援建南平先进个人、厦门市五一劳动奖章等多项荣誉。

## 【安全小贴士】

## 如何预防和躲避突发洪水?如何规避和自救?

汛期最常见，也是最典型的灾害，主要包括洪水、山洪、泥石流、山体滑坡等。如何认识这些危险的灾害？遇到了我们该如何规避和自救？

洪水是河湖在较短时间内发生的流量急剧增加，水位明显上升的水流现象。洪水具有很大的自然破坏力，淹没河中滩地、漫溢两岸堤防。按成因和地理位置的不同，洪水常分为暴雨洪水、融雪洪水、冰凌洪水、山洪以及溃坝洪水等，海啸风暴潮等也可以引起洪水灾害。一次洪水过程一般有起涨、洪峰出现和落平三个阶段，山区性河流道坡度陡、流速大、洪水涨落迅猛；平原河流坡度缓、流速小，涨落相对缓慢；大江大河由于流域面积大，接纳支流众多，洪水往往出现多峰，孤独降雨多出现单峰。受到洪水威胁，如果时间充裕应按照路线有组织地向山坡、高地等处转移；在受到洪水包围的情况下，要尽可能利用船只、木排、门板、木床等做水上转移；洪水来得太快已经来不及转移时，要立即爬上屋顶、楼房高层、大树、高墙做暂时避险等待救援。不要单身游泳转移，发现高压线铁塔倾倒电线低垂或断折，要远离避险，不可触摸或接近，防止触电。

根据以往经验，在洪水到来之前，有关部门能做到预报预警及时果断，预警的“最后一公里”及时果断，以及人员转移得及时果断，就能在一定程度上取得防灾减灾积极效果，而所有的组织撤离工作则需要群众配合。暴雨洪涝灾害高风险区域，在洪水发生之前，我们要做好预报预警，群众要及时撤离，洪水过后要做好卫生防疫工作，避免传染疫病发生。



协会微信公众号：

---

分 送：市民政局、市应急管理局、市安全生产专家委员会成  
员、

---

专家、各会员单位。共印 220 份。