

紧绷思想 持之以恒

应急管理工作十分特殊，涉及领域十分广泛且各领域安全防范重点和规律不同，这就决定了应急管理任务艰巨且不能有丝毫的阶段性放松。“冬春防火、夏秋防汛、四季防灾、常态除患”，应急管理工作者要时时紧绷思想之弦，持之以恒抓好安全生产、自然灾害防范等各项工作。

下大力气做好安全生产工作。四季度历来都是生产安全事故高发的重点时段。各生产企业为了冲刺年度目标任务，纷纷加大马力生产，特别容易出现超能力生产导致的机器设备故障伤人及员工疲劳不规范操作事故。加之，四季度冰冻雨雪等极端天气多发给安全生产工作带来重大挑战。要清醒认识四季度安全生产面临的严峻复杂形势，切实提高思想认识，系统部署各项工作措施，压实行业监督责任和企业主体责任，加大隐患排查整改力度，及时消除安全隐患威胁，坚决遏制重特大事故发生。

系统全面做好自然灾害防范工作。我省地形复杂、气候多变，自然灾害防范工作十分复杂。尤其是进入四季度，森林可燃物载量增加，群众上坟祭祀、烧纸点香、燃放烟花爆竹等现象频繁，导致森林草原防火形势不容乐观；冰冻雨雪天气频发，给交通、能源供给、企业生产和人们生活带来众多挑战；基础设施薄弱，地震减灾工作任务依然艰巨。要保持高度警惕，压实各级防火责任，严格火源管控，加大巡查力度，及时销险除患，全力筑牢森林防火“墙”；要强化监测预警，严格信息报送，完善应急预案，前置应急物资，及时转移群众，全力守护人民群众生命财产安全；要不断完善基础设施，加强地震宣传、救援队伍建设、应急值班值守，全力提升地震响应速度。

应急管理工作任务艰巨、使命光荣，选择应急管理工作，便选择了扛起守护人民安全的重任。时时警惕、时时谋划，“时时放心不下”，这是所有应急管理工作者责任感的体现，也是责任所在。只有所有应急管理工作者紧绷思想，持之以恒，“事事紧抓不放”，才能更好地守护人民群众安全，才能为全省经济社会的高质量发展做出切切实实的贡献。

主管单位：青海省应急管理厅
主办单位：青海省应急管理协会

《青海应急管理》编委会

主任 宋积珍

副主任
扎西平措 郭勇 李延斌
闫达伟 索南多 敏锐
杨一帆

编委
胡生玉 马吉荣 韩福龙
青排 索南俄若 彭元宁
罗珠桑吾 宗金才 田玉凤
董海峰 魏小明 张全邦
马建业

执行主编：高峰

责任编辑：林倩倩

地址：青海省西宁市城西区胜利路81号
青海农牧大厦24楼

电话：0971-6300863 / 6301900

投稿邮箱：qinghaijzz@163.com

法律顾问：青海翔健律师事务所 张腾翔律师

印刷：青海赛恒文化传播有限公司

印刷数量：1000份

发送对象：省委、省政府、省人大、省政协、
省军区、全省应急管理系统及生产企业

印刷日期：2025年10月25日



封面介绍：

10月5日，青海海北州门源县公安局接到报警，多名徒步爱好者从甘肃张掖市肃南县徒步进入青海海北州门源县老虎沟区域后受困。接警后，公安、应急等多部门展开救援。图为海北州消防队救援人员向徒步人员询问其同伴受困情况。

CONTENTS

目录

● 要闻关注

- 04 吴晓军在调研国庆中秋长假期间工作时强调保持假日期间安全稳定态势 做好促消费稳增长各项工作
- 04 全省安全生产和秋冬季森林草原防火视频会议召开
- 05 省委办召开安全生产责任保险座谈会
- 05 我省全面加强电网运行和供用电安全管理
- 06 严守安全关 拉紧“警戒线” 省委办压实有限空间作业安全防线
- 07 省应急管理厅以专家指导服务为引 织牢工贸重点领域安全生产防线
- 07 省防灾减灾救灾委员会办公室召开全省灾情信息报送视频会议
- 08 省应急管理厅组织举办“青海果洛·2025”地震灾害综合实战演练
- 08 省应急管理厅全力推动化工园区安全整治提升工作取得积极成效
- 09 省委办开展全省醇基液体燃料安全专项整治

● 专题聚焦

- 10 全力以赴把好“双节”“安全关”
- 11 以指导服务与精准执法为抓手 筑牢安全生产“双防线”
- 12 西宁市★强化督导检查，筑牢安全防线
- 13 西宁市东川工业园区★多措并举 筑牢双节安全防线
- 14 海东市★召开全市安全生产治本攻坚三年行动推进会暨国庆中秋节前安全生产调度会
- 15 海北州★紧盯“安全阀” 严把“节日关”
- 16 海西州★锚定四点发力 护航“双节”安全
- 18 海南州★副州长带队开展中秋国庆节前消防安全专项检查
- 19 果洛州★全面统筹部署 精准防范风险
- 20 黄南州★召开重点企业“两节”前安全生产工作警示约谈会
- 21 玉树市★常务副市长带队开展节前安全大检查

● 应急论坛

- 22 加强森林防火规范化建设、队伍建设、宣传教育 赵旭 曾亮
- 25 聚焦新情况新问题 化解旅游景区安全风险 张欣 黄毅峰

● 消防园地

- 27 党建引领 让防火宣传走向精准化 王瑞 徐贵满

- 29 青海机动队伍里的“林海教师” 柴晓山

● 基层风采

- 30 以忠诚为盾，以专业为矛 护卫人民群众生命财产安全 ——记海东市应急管理局副局长马元宏
- 32 护汛安澜 查险除患 以行动诠释使命 ——记化隆县应急管理局集体
- 33 实干笃行护平安 ——记循化县应急管理局副局长官却多杰

● 工作交流

- 34 一场跨越省界的生命接力 让冷龙岭不“冷” ——门源县祁连山冷龙岭徒步被困人员搜救纪实 高峰
- 37 海东市扎实推进防汛工作 扣紧责任链条 筑起安全堤坝
- 39 西宁市城东区以“演”促学砺尖兵 以“练”备战谋打赢
- 40 果洛州安全生产与防灾减灾能力全面提升
- 41 玉树市应急管理局联合多部门开展托育机构和动火作业专项检查

● 警钟长鸣

- 42 违规电焊作业引燃不合规保温材料导致快速燃烧 ——威海荣成齐东海通冷链物流仓储设施建设项目“12·7”较大火灾事故调查分析
- 45 违反规定作业 隐瞒事故信息 ——淮北徐楼矿业有限公司“6·18”一般车辆伤害事故调查分析
- 46 违章指挥 违章作业 ——福建三明三钢阳光股份有限公司“12·9”较大坍塌事故调查分析

● 企业实践

- 48 让绿色成为戈壁矿区的名片 ——青海义海能源大煤沟煤矿绿色发展见闻 高峰 沈红卫
- 50 中国石油青海油田公司 加强安全管理体系建设 让每名员工都成为参与者、受益者 高峰 彭凌岩
- 52 智能化让矿山生产更高效 ——河南能源大煤沟煤矿数智化创新发展纪实 沈红卫

● 法律法规

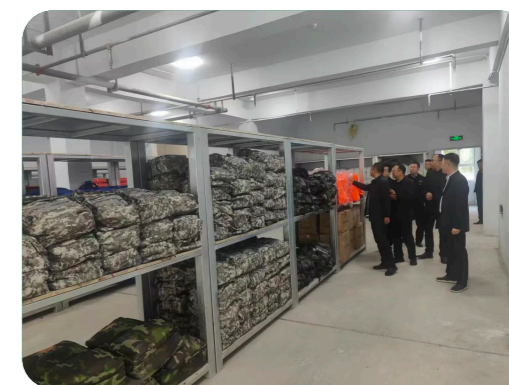
- 53 青海省安全生产培训机构管理办法

● 八面来风

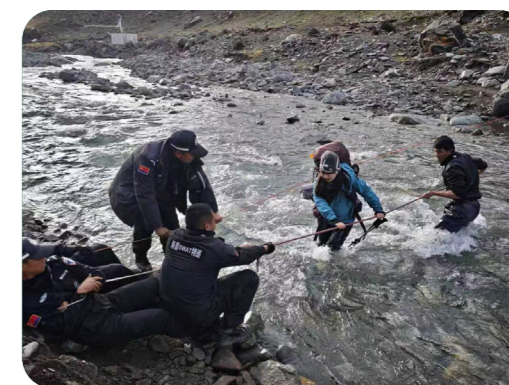
- 59 “你提我帮”精准解题 赋能企业安全发展 ——福建晋江推出工贸企业安全生产服务预约平台 张春 陈文水
- 61 四川泸州市纳溪区探索“片区中队”执法模式 执法力量延伸从“单一监管”到“多元共治” 胡小燕

● 应急百科

- 63 这份全民安全应急科普指南请收好!



P10/ 全力以赴把好“双节”“安全关”



P34/ 一场跨越省界的生命接力 让冷龙岭不“冷” ——门源县祁连山冷龙岭徒步被困人员搜救纪实



P41/ 玉树市应急管理局联合多部门 开展托育机构和动火作业专项检查

P53/ 青海省安全生产培训机构管理办法

◆作者向本刊投寄文字、图片稿件，恕不退还，请自留底稿。
◆文责自负（含图片）。若因作者原稿问题引起的侵权纠纷，本刊不承担任何连带责任。
◆本刊选用了部分网络资料，敬请作者与本刊联系并领取稿酬。

吴晓军在调研国庆中秋长假期间工作时强调

保持假日期间安全稳定态势 做好促消费稳增长各项工作

10月6日，省委书记、省人大常委会主任吴晓军在西宁调研国庆中秋长假期间工作，并向奋战在一线的广大干部职工致以敬意和问候，强调要深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要指示精神和对青海工作重大要求，保持假日期间安全稳定态势，做好促消费、稳增长各项工作。

吴晓军来到省委总值班室和省委办公厅信息处，察看交通站场、景区、高速公路等的实时监测画面，电话连线海北藏族自治州、

省消防救援总队、省公安厅、海东市，了解长假期间值班值守、治安交通、应急消防等情况，强调要以“时时放心不下”的责任感防风险、保安全，及时排查消除重点场所、重点领域的安全隐患，全力以赴应对即将到来的假期返程客流高峰，切实守护好人民群众生命财产安全和社会大局稳定。要做到守土有责、守土负责、守土尽责，严格落实值班值守、信息报送制度，及时准确报送重要信息，为科学决策和有效应对提供有力支撑。

西宁晚报“十一”国际车展汇集了国内外60多个汽车品牌，车企优惠与政府补贴形成合力，为消费者带来了真金白银的实惠。吴晓军走进各品牌展区体验了解主要车型，询问产品销售情况和补贴政策，强调要用好车展这个促消费重要平台，加力落实“两新”政策，围绕节假日不断丰富消费场景，持续提升消费信心，更好激发消费活力，满足人民群众多样化、高品质消费需求。

（省应急管理厅）

全省安全生产和秋冬季森林草原防灭火视频会议召开 罗东川出席并讲话

9月29日，全省安全生产和秋冬季森林草原防灭火视频会议召开，省长、省安委会主任罗东川出席会议并讲话。他强调，要深入贯彻习近平总书记重要指示精神，认真落实全国安全生产和秋冬季森林草原防灭火视频会议部署和省委工作要求，持续加强安全生产工作，严格落实森林草原防灭火责任，扎实有效防范化解安全风险，坚决遏制重特大事故发生，全力维护人民群众生命财产安全和社会大局稳定。

罗东川指出，当前，各类安全风险交织叠加，全省安全生产

和森林草原防灭火形势复杂严峻。各地各部门要站在讲政治、讲大局的高度，以“时时放心不下”的责任感紧迫感，狠抓中秋国庆假期和第四季度各项重点工作，做到守土有责、守土负责、守土尽责。

罗东川强调，要坚决扛牢安全生产政治责任，严格落实“党政同责、一岗双责”和“三管三必须”要求，压紧压实属地管理责任、部门监管责任、企业主体责任。要坚决防范重点行业风险隐患，紧盯建筑施工、矿山、危化、工贸等关键领域，扎实推进安全

生产治本攻坚三年行动，严格落实安全防范措施。要坚决守住群众身边安全底线，聚焦节日出行重点环节和人员密集场所，加强旅游、交通、消防安全管控，保障群众出游出行安全。要坚决抓好森林草原防灭火工作，充分发挥林草长制和生态管护员“前哨”作用，强化监测预警、火源管控、宣传教育，筑牢防灭火人民防线。要坚决提升基层工作治理效能，加强基层基础和队伍建设，严格落实值班值守和应急演练，切实打通安全生产“最后一公里”。

（省应急管理厅）

省安委办召开安全生产责任保险座谈会

10月15日，省安委办组织召开安全生产责任保险座谈会，传达全国安全生产责任保险座谈会精神，通报我省安责险工作现状，分析面临的形势和存在的问题，研究下一步重点工作，同时对2025年度中央安全生产考核巡查中的安责险工作安排部署。

会议指出，近年来，在各行业主管部门、青海金融监管局、保险机构和投保企业的共同努力下，我省安责险工作取得了一定成绩，但在各企业理解安责险政策、行业主管部门协同配合、

事故预防服务质量和效果等方面还存在问题。

会议要求，一是加强实施办法宣贯，通过多种渠道、多种形式，广泛宣传安责险的重要意义、保障范围、理赔流程等，让企业充分了解安责险的优势和作用。二是压实行业监管责任，通过执法检查 and 行业督导巡查，大力推动高危行业领域积极投保，确保高危行业企业安责险“应保尽保”全覆盖。三是建立沟通协调机制，督促行业主管部门、保险监督管理机构强化联

系，建立各负其责、各司其职的会商协商机制，形成做好安责险工作的良好合力。四是做好事故预防服务，各保险机构要根据投保企业需求，委托具有相关资质的机构开展风险评估、重大事故隐患排查、安全培训等服务，加大事故预防服务投入，提升事故预防服务的质量和效果。五是强化信息系统应用，各行业主管部门要及时在安责险平台维护企业信息，确保安责险信息管理系统数据完整、准确。

（省应急管理厅）

我省全面加强电网运行和供用电安全管理

为切实保障全省电网安全稳定运行，维护人民群众生命财产安全，近日，省安委办印发《关于进一步加强电网运行和供用电安全管理的通知》，全力防范突发停电事件（事故）发生。

《通知》强调，当前，青海正全力打造国家清洁能源产业高地，电网规模持续扩大、结构日益复杂、新能源大规模接入以及极端天气频发，使电网安全运行风险进一步加大。必须深刻认识电网安全运行的重要性，坚决扛起电网安全与电力保供的政治责任，切实筑牢电网安全防线。

《通知》要求，各有关部门

要牢固树立安全发展理念，严格落实“三管三必须”要求，坚持未雨绸缪、防微杜渐，全面排查治理风险隐患，坚决遏制电力安全事故。一是强化属地管理责任。将供用电安全检查纳入日常监管，督促重要电力用户配置应急电源、建立健全管理制度、深入开展隐患排查与应急演练。二是深化电力行业监管。明确省级发改、能源等行业主管部门牵头建立健全用户侧涉网风险治理、应急指挥协调与预警联动机制，切实加强多部门协同联动，形成共同防范风险隐患的强大合力。三是压实企业主体责任。细化电力企业、并网主体、发电企业

及电力用户落实设备运维、调度执行、隐患排查、应急准备等责任，推进全省安全生产电力监测分析系统建设，提升高危行业用电风险预警能力，协助用户加强用电安全管理。

《通知》明确，各相关部门及单位要将电网安全与电力保供作为安全生产重点任务，完善制度机制，细化责任分工，推动实现属地、行业、企业三级责任有效衔接。省安委办将把电力安全纳入全省各级安全生产督导检查重点内容，强化监管效能，筑牢电力安全生产防线。

（省应急管理厅）

严守安全关 拉紧“警戒线” 省安委办压实有限空间作业安全防线

为进一步加强有限空间作业安全管理，切实防范和遏制有限空间作业生产安全事故发生，近日，省安委会办公室印发《关于进一步加强有限空间作业安全管理的通知》（以下简称《通知》），深入分析近年来我省有限空间作业安全事故和典型问题，结合我省有限空间作业主要类型，聚焦健全责任制、强化教育培训、风险辨识等一系列举措，全面强化全省有限空间作业安全管理。

《通知》分析指出，近年来我省有限空间作业生产安全事故频发，主要为中毒和窒息事故，特别是因盲目施救导致事故伤亡扩大时有发生，充分暴露出生产经营单位在有限空间作业安全管理方面存在主体责任未落实、制度建设空白、安全防范不到位、教育培训质量不高、应急演练频次低等突出问题。

《通知》要求要强化有限空间作业现场管理。切实提高对有限空间作业安全生产工作的重视程度，坚决纠正麻痹思想和侥幸

心理，充分认识有限空间作业风险特点，督促各生产经营单位依据有限空间作业相关操作规范、标准规定，从严落实各项防控措施，严格执行“先通风、再检测、后作业”的规定，切实做到安全责任到位、安全管理制度和操作规程建立到位、安全教育培训到位、风险辨识和风险评估到位、作业审批到位、作业过程安全管理到位、外包作业管理到位、应急准备到位“八个到位”，全面提升有限空间作业现场安全管理能力水平。

《通知》强调要压紧压实有限空间作业安全管理责任。大力践行“人民至上、生命至上”理念，进一步增强做好有限空间作业安全工作的紧迫感和责任感，层层压实责任。一是生产经营单位要严格落实主体责任，建立健全有限空间作业安全管理制度和操作规程，保障安全投入，落实安全培训、防护装备配备、作业审批、管理台账等各项安全措施，进一步强化有限空间作业外包管理，

对承包单位有限空间作业进行统一协调、管理，定期开展安全检查。二是部门要严格落实监管责任，按照“三管三必须”的原则，结合部门职责和行业安全管理规定，完善管理体系，做到有章可循、有法可依，坚持严格执法与优化服务并重，多措并举、精准施策，为企业提供专业的技术指导。三是地区要严格落实属地管理责任，各地要切实加强对有限空间作业安全生产工作的组织领导，定期开展专题培训，强化安全规范和事故案例剖析，深入企业现场开展实地指导，及时发现并纠正存在的问题。

下一步，省安委会办公室将充分发挥综合协调、牵头抓总作用，结合正在开展的安全生产治本攻坚三年行动，督促各地区、部门和企业严格落实各项要求，强化作业现场管控，及时消除安全隐患，坚决遏制有限空间生产安全事故多发势头，为全省经济社会高质量发展筑牢安全屏障。

（省应急管理厅）

省应急管理厅以专家指导服务为引 织牢工贸重点领域安全生产防线

为深入贯彻落实《工贸行业安全生产治本攻坚三年行动实施方案（2024—2026年）》要求，切实提升全省工贸企业安全生产水平，从根本上消除事故隐患。近期，省应急管理厅组织行业经验丰富、专业能力强的专家组成帮扶团队，对工贸重点领域18家企业开展专家指导帮扶活动。

专家组深入工贸企业生产一线，采用“安全知识讲解+现场排查+专家技术指导”三位一体模式，对企业安全管理体系建设、安全设备设施管理、隐患

排查治理等进行全面“体检”。专家组深入生产车间，检查安全设施设备运行、现场安全管控、高风险作业管理等情况，查阅安全生产资料台账，全面掌握企业安全管理现状；详细讲解安全生产法律法规、操作规程和应急处置知识，对重大事故隐患判定标准进行细致解读。对现场发现的问题隐患，专家组逐一讲明风险，逐项细致指导，从技术规范和管理机制层面提出切实可行的整改建议和措施。各企业属地应急管理部门工作人员全程参

与此次指导帮扶活动，做到全程跟踪、闭环管理。

通过此次专家指导帮扶活动，既“面对面”指导帮助企业排查整改隐患，又搭建了监管部门、专家与企业间的交流平台。有效提高了我省工贸重点领域的企业的安全管理水平。省应急管理厅将以此次专家指导服务为契机，持续强化对工贸企业的督促和指导，不断完善“监管+服务”的长效机制，为全省社会经济稳定发展夯实安全基础。

（省应急管理厅）

省防灾减灾救灾委员会办公室 召开全省灾情信息报送视频会议

9月5日，省防灾减灾救灾委员会办公室召开全省灾情信息报送视频会议，通报2025年全省自然灾害受灾情况，围绕汛期灾情报送工作、存在的问题和意见建议进行发言，省应急管理厅副厅长闫达伟针对全省灾情信息报送存在的问题，结合当前工作现状，对灾情报送工作提出了相关要求。

会议指出，当前主汛期虽然已经过去，但各类自然灾害仍频发多发，灾害事故对人民群众的生命财产安全造成了一定的冲击和影响。要统一思想、压实责任、提升能力，

以“时时放心不下”的责任感，筑牢全省的灾情信息报送的“千里眼”和“顺风耳”。

会议强调，各地及相关部门要不断总结经验，把握灾害规律，为保障经济社会发展大局提供坚实的数据支撑。要全面提升灾情信息报送工作的质效，以快、准、全、实为核心目标，打通堵点，补齐短板，推动灾情信息报送工作再上新台阶。

会议要求，灾害发生后，各地各部门要聚焦关键环节，严格按照要求及时上报灾情信息，坚决杜绝

迟报、瞒报、漏报。要建立健全灾情数据的核查机制，确保数据来源可靠、逻辑严谨。要强化部门间的协同联动，凝聚灾情信息报送的工作合力。要抓好抓牢灾害信息员队伍建设，加强对基层灾害信息员培训，提升其灾情识别、数据统计的专业能力。要拓宽信息的收集渠道，为应急救援和灾后救助工作提供全面的决策参考。要加强督导检查，对工作不力、推诿扯皮导致严重后果的，要严肃追责问责，以责任倒逼落实。

（省应急管理厅）

省应急管理厅组织举办 “青海果洛·2025” 地震灾害综合实战演练

为深入学习贯彻习近平总书记关于防范化解重大安全风险和做好防灾减灾救灾工作重要指示批示精神，落实党中央、国务院决策部署和应急管理部和省委、省政府工作要求，加强基层应急能力建设，夯实防震减灾基础，扎实做好抗大震、抢大险、救大灾应急准备，9月26日，省应急管理厅联合果洛州人民政府举办“青海果洛·2025”地震灾害综合实战演练。

此次演练是省应急管理厅组织开展的海拔最高的一次地震综合演练，模拟果洛州玛沁县发生6.1级地震，严格遵循高海拔地区灾害应对特点，以基层处置为核心重点，统筹协调应急、消防、

医疗、公安、武警、交通、民兵等多部门力量，在省应急指挥中心、果洛州应急指挥中心、现场指挥部和各实战演练场地，多点多地同时展开应急指挥和处置实战演练。演练设置18个演练科目，全流程、全方位检视高海拔极端“三断”条件下的应急处置能力。

演练全程聚焦实战、突出实效，各参演单位严格按照预定方案高效协同，基层处置力量快速响应、规范操作，圆满完成各项演练任务。通过此次演练，全面检验了我省高海拔地区抗震救灾应急预案的科学性与可操作性，进一步强化了“空地一体化”救援模式在高原高寒地区的适应

性，磨合了跨部门、跨区域应急联动和空地协同救援机制，有效提升了基层先期处置和风险应对能力，增强了高原牧区群众防震减灾意识与防震避震能力，为今后高效处置突发事件、切实保障人民群众生命财产安全筑牢了实战根基。

下一步，省应急管理厅将全面总结演练经验，进一步推动高原高寒等复杂环境下的突发事件指挥协调、协同联动机制建设，持续强化空地协同救援机制建设、强化基层应急队伍建设与救援物资装备配备、强化社会公众防震减灾宣传教育，不断提升全省防灾减灾救灾综合能力。

（省应急管理厅）

省应急管理厅全力推动化工园区安全整治 提升工作取得积极成效

近期，省应急管理厅组织专家对甘河工业园区化工区开展安全风险评估复核，认定该化工园区为安全风险等级D级（较低安全风险等级）园区，标志着我省2025年化工园区D级达标任务顺利完成。

化工园区建设及安全整治提升工作是化工行业安全健康发展的重要一环。按照2025年度全国化工园区安全整治提升工作方案及危险化学品“一件事”全链条

安全管理有关要求，2025年底前化工园区安全风险等级全面达到D级已成为硬性要求。

为确保甘河工业园区化工区按时完成D级达标，省应急管理厅多次开展现场检查督导，定期调度工作进展，通过发函提醒、召开工作推进会等多种形式，督促指导属地政府及园区抓好“十有两禁”建设及安全整治提升工作。同时，省应急管理厅会同省财政厅为甘河工业园区化工区申

请中央补助资金2400万元，协调地方配套资金1000余万元实施园区重大安全风险防控项目建设，有效助力了园区D级达标。

下一步，省应急管理厅将继续会同有关行业部门、属地政府推动开展化工园区建设及安全整治提升工作，不断完善园区“十有两禁”，扎实完成重大风险防控项目建设，为全省化工行业安全健康高效发展保驾护航。

（省应急管理厅）

省安委办开展全省醇基液体燃料 安全专项整治

为有效规范全省民用醇基燃料市场秩序，加强全省醇基液体燃料安全监管，严厉打击整治醇基液体燃料非法违法生产经营行为，着力规范醇基液体燃料安全管理，维护市场秩序，建立行业监管长效机制，有效防范生产安全事故发生，确保人民群众生命财产安全。近日，省安委办下发通知，决定开展全省醇基液体燃料安全专项整治工作。

专项整治工作将成立全省醇基液体燃料安全专项整治行动工作专班（以下简称工作专班），由省安委办副主任、省应急管理厅分管副厅长担任，省应急管理厅、省市场监管局、省交通运输厅、省商务厅、省住房城乡建设厅、省公安厅、省生态环境厅、省消防救援总队等省级部门相关处室负责人为成员，主要负责组织协调、统筹调度和跟踪问效，负责组织开展联合执法，统筹协调解决突出问题和矛盾，协调安全处置查获的非法醇基液体燃料。

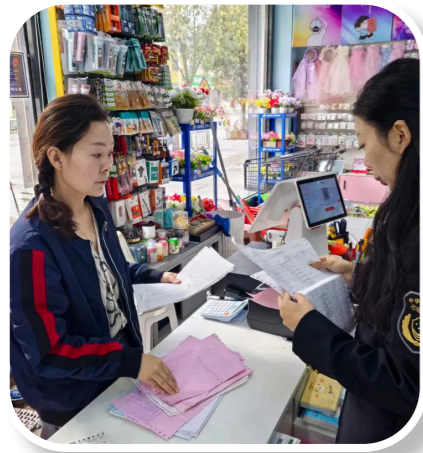
本次专项整治整治重点包括严格管控醇基液体燃料进货来源，严厉查处非法制销醇基液体燃料“黑窝点”，严厉打击违法运输与移动加注醇基液体燃料“黑车辆”，强化醇基液体燃料用户端安全整治，不断健全完善联合执法、齐抓共管的醇基液体燃料行业监管长效机制等五个方面。省安委办印发《青海省安全生产委员会办公室关于印发〈青海省民用醇基燃料安全监督管理职责分工〉的通知》，明确了各相关部门在此次专项整治工作中的安全监管职责分工要求。

专项整治工作分三个阶段进行，第一个阶段为动员部署，摸底排查阶段，要求各地各有关部门在10月25日前结合实际，开展动员部署，细化责任分工，压实工作职责，严格按时间节点集中开展本辖区醇基液体燃料非法经营主体的摸底排查，建立醇基液体燃料非法经营主体台账。第二个阶段为联合执法，集中整治

阶段，要求在11月30日前，聚焦重点任务，深入推进专项整治，排查整改问题隐患，及时开展联合执法，依法查处非法违法行为，并建立好相关台账。第三个阶段为总结提升，建章立制阶段，要求在12月31日前，对专项整治工作进行总结，进一步厘清行业监管、联合执法、违法查处、行刑衔接等职责分工，固化整治成果，形成上下联动、部门协同、齐抓共管的长效工作机制，持续强化对市州、本行业领域监管工作的指导，从醇基液体燃料行业管理、规范输配、执法查处等方面建章立制，持续整治规范醇基液体燃料市场秩序和安全管理。

10月11日，省安委办组织省市州安委会有关成员单位召开全省醇基液体燃料安全专项整治工作动员部署会议，对专项整治工作进行了全面动员部署。目前，专项行动正在全省各地有序开展。

（省应急管理厅）



★以指导服务与精准执法为抓手 筑牢安全生产“双防线”

为深入贯彻落实国家、省委省政府关于安全生产和秋冬季森林草原防灭火工作部署，省应急管理厅采用专家指导服务和执法督导检查两项核心举措，全面压实企业主体责任和部门监管责任，全力维护中秋、国庆“两节”期间的安全生产形势稳定。

专家指导服务以“精准深入”为导向，面向海西州、西宁市等重点地区和关键企业，不仅查阅安全管理制度、应急预案等台账资料，更深入车间、仓库、危化品存储区等关键场所，对设备安全运行、作业规程执行及危险源管控等情况进行全方位检查。对于发现的问题隐患，专家现场向企业反馈，并提供专业、可行的整改建议与技术指导，帮助企业制定整改方案，实现隐患闭环管理。以“专家查隐患、企业抓整改、部门督落实”的模式，既强化了节前监管力度，又提升了企业自身的安全管理水平和风险防控能力。

在开展指导服务的同时，省应急管理厅同步强化内部执法督导检查，指导各级应急管理部门切实担负起重点时间节点的监管执法责任。要求各地聚焦冶金、机械、轻工、纺织等工贸重点行业领域，落实精准执法措施，扎实开展节前排查整治。进一步严格行政执法工作纪律，要求所有执法人员必须亮证执法，规范使用执法文书，切实规范执法程序和执法行为，并及时向社会公布行政执法监督投诉举报电话，主动接受社会监督，确保每一项执法决定都经得起检验，推动企业由被动接受监管向主动加强管理转变。

通过此次“专家指导服务”与“规范执法督导”的紧密结合，帮助企业消除了深层次隐患，也通过严格的监督执法压实了各方责任，切实发挥“督政查企”的作用，全力保障重点时段的生产形势稳定。

全力以赴把好“双节”“安全关”

2025年国庆中秋假期期间，全省应急管理系统认真学习贯彻习近平总书记重要指示和李强总理重要讲话精神，落实省委、省政府及应急管理部部署要求，全面加强指挥调度，严格执行值班值守，扎实做好安全生产和自然灾害防范应对工作，“双节”期间，全省未发生较大及以上生产安全事故和自然灾害突发事件，安全形势总体平稳。

西宁市

★ 强化督导检查，筑牢安全防线

为切实保障节日期间安全生产形势稳定，有效防范和遏制各类安全事故发生，根据市西宁市安委会工作安排，9月30日，西宁市应急管理局组成多支督导组在全市开展安全督导工作，督促各级各部门切实守牢“双节”安全。

由西宁市应急管理局第一督导组联合大通县应急管理局，对青海宜化、桥头铝电、中铝青海分公司开展节前安全生产防范、值班值守等方面进行了全面的检查，要求企业必须加强重点区域及关键部位的监控和巡查，确保能够及时发现并消除潜在隐患，时刻绷紧“安全弦”，务必增强安全意识，加强防范措施，切实做好节日期间安全生产工作，坚决杜绝各类安全事故的发生。

市应急管理局第二督导组由局党委委员、副局长王铁栓带队，对城东区应急物资储备库、城东区付家寨石头沟滑坡地质灾害隐患点、城东区吾悦广场进行督导检查。

由市应急管理局党委委员、副局长杜震带队对西宁市化工企业、人员密集场所开展节前督导检查，重点对消防安全、用电用气安全、特殊作业管理及应急值守等情况进行询问和检查，督促相关企业切实加强节假日期间安全风险管控、隐患排查、值班值守工作，确保重点时段安全生产形势持续稳定。

市应急管理局党委委员、副局长梁涛带队检查非煤矿山、烟花爆竹经销店、加油站等重点企业，要求企业责任人认真落实安全生产主体责任，系统性开展隐患排查治理工作，全力防范化解事故风险，确保人民生命财产安全。

由市地震局局长李军林带队，围绕应急预案、应急演练情况、安全教育培训、隐患排查等重点方面，对湟中区、甘河工业园区辖区内重点企业进行节前专项督导检查，要求企业压紧压实安全生产主体责任，加强节日期间值班值守，秉持“人民至上、生命至上”的原则，坚持“预防为主、防消结合”的方针，对安全隐患做到早发现、早控制、早消除，筑牢“双节”期间安全生产防线，坚决防范和遏制各类安全事故发生，为辖区群众度过一个平安、祥和的节日提供坚实保障。

西宁市应急管理综合行政执法局局长马建华带队对城西区应急管理局、湟源县应急管理局、城西区万达广场、湟源县高原红颐养院进行节前督导检查，要求各县区应急局和重点企业严抓安全，始终做到防微杜渐保安全，强化重点领域安全监管；责任为先，层层压实责任，始终做到勇于担当履职，严格遵守值班纪律做好节日期间值班值守工作，节假日期间，安全风险点相应增多，要保持高度警惕，持续强化安全防范意识，确保节日期间全市安全生产形势稳定。

由县级领导董发忠带队，联合城北区应急管理局、生物园区环安分局对博雅花鸟鱼宠批发市场、青海聚源新能源科技有限公司旭能加油站、狼窝沟防火隐患点进行节前督导检查，要求企业压紧压实安全生产主体责任，加强人员密集场所管理措施，切实做好节日期间安全生产工作。要求防火隐患点值班人员加强节日期间值班值守，加强防范意识，确保节日期间安全形势持续稳定。

东川工业园区

★ 多措并举 筑牢双节安全防线

为保障中秋国庆假期安全稳定，西宁经济技术开发区东川工业园区深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要论述，严格按照省、市及开发区部署要求，聚焦重点行业、关键环节，通过统筹部署、深入排查、广泛宣传和强化应急等多重举措，全力营造祥和稳定的节日环境。

高位推动，拧紧安全“思想弦”。园区党委、管委会高度重视假期安全风险防范工作，先后召开2次专题会议，精准研判形势，周密部署任务。园区领导班子严格落实“党政同责、一岗双责”，带队深入工业企业、建筑工地、人员密集场所等关键区域开展节前安全督导检查6次，推动各项安全措施落地见效。同时，组织重点企业负责人召开安全生产及道路运输安全警示会议，通报突出问题，强化企业主体责任意识，筑牢节日安全思想根基。

精准施策，严守隐患“红线关”。针对假期人流、车流集中及极端天气频发等特点，园区制定印发了《关于做好2025年中秋国庆假期及第四季度安全防范工作的通知》，明确目标任务，压实各环节责任。各行业监管部门采取联合检查、专家指导等方式，深入开展隐患排查整治，节前累计派出督

导检查组 217 个，检查生产经营单位 475 家（次），查处整治问题隐患 379 项；邀请安全专家帮扶指导企业 12 家，督促 46 家企业开展安全隐患自查自纠，有效消除了一批安全风险。

广泛宣传，奏响园区“安全曲”。园区持续推进安全宣传“五进”工作，督促企业加强重点岗位人员节前安全警示教育。通过微信群转发节日安全提示、警示视频等信息 2000 余条，并在人员密集场所、商业综合体、居民小区等重点区域张贴海报、发放宣传彩页、开展现场宣讲，多维拓展宣传覆盖面，切实增强群众安全防范意识和自救互救能力，营造“人人讲安全、个个会应急”的浓厚氛围。

强化备战，下好应急“先手棋”。严格执行“1+3+N”应急值班值守模式，落实 24 小时专人值班和领导带班制度，确保应急调度渠道畅通。节前组织开展了 1 次交通事故应急演练，提升实战处置能力。同时，协调消防、公安、交通等部门前置应急救援力量，全面清点更新应急物资，确保物资充足、性能良好，每日安排 60 名应急救援人员备勤，确保一旦发生突发情况，能够快速响应、高效处置。

深刻认识做好国庆中秋假期和第四季度安全生产工作的极端重要性。

会议强调，要切实增强抓好安全生产工作的政治自觉。清醒认识当前严峻复杂的安全生产形势，严格落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求，加强督导检查，推动安全生产各项措施落实落细，全力确保重点时段安全生产形势持续稳定。要切实加强重点行业领域安全风险防控。结合国庆中秋假期特点和第四季度季节性规律，聚焦消防、矿山、危险化学品、烟花爆竹、工贸、特种设备、农业机械、电力等领域，全面排查整治风险隐患，坚决遏制各类事故。要切实推动治本攻坚三年行动取得实效。全面对标三年行动“十大行动”，对照总体方案工作任务和 24 个子方案具体任务，建立清单式推进、台账化管理、常态化问效工作机制，定期调度、督导，及时开展回头看，确保按时间节点、按进度推进行动各项重点任务有效落实。要切实做好值班值守和应急处置准备工作。严格规范事故灾害信息报送要求，坚决杜绝迟报、谎报、漏报、瞒报。针对秋冬季灾害事故规律特点，前置救援力量，及时补充装备物资，随时做好处置准备。

海东市

★召开全市安全生产治本攻坚三年行动推进会暨国庆中秋节前安全生产调度会

9 月 26 日，海东市安全生产治本攻坚三年行动推进会暨国庆中秋节前安全生产调度视频会议召开，传达中央和省市相关文件要求，通报全市安全生产工作，并对下一阶段重点工作进行再安排再部署。

会议指出，近期全国、全省生产安全事故多发高发，加之国庆中秋假期即将到来，群众出行出游集中，安全风险加大，叠加第四季度生产经营活动活跃，极端天气多发，安全生产形势更加严峻复杂。各县区、各部门要切实提高政治站位，深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产的重要论述和指示批示精神，从讲政治、顾大局的高度出发，清醒认识当前严峻复杂的安全生产形势，

海北州

★紧拧“安全阀” 严把“节日关”

为切实做好中秋国庆节期间安全防范工作，严防各类安全事故发生，连日来，海北州各地各行业部门牢固树立红线意识，坚持综合施策，积极履行安全监管职责，聚焦风险隐患排查整治，以实际行动全力做好节日期间安全防范工作，确保中秋国庆期间全州安全生产形势整体平稳。

会议部署明任务，领导带队促落实。9 月 24 日以来，州委州政府通过召开常委会、常务会、安委会全体会议，多维度高频次对节日期间安全生产和值班值守工作进行安排部署。州安委办印发了《关于切实做好全州中秋国庆假期及第四季度安全生产工作的通知》，从八个方面对做好当前安全生产工作进行了再安排再部署，要求各级各部门始终筑牢思想防线，不断拧紧责任链条，聚焦重点领域和人员密集场所，强化人防、物防、技防措施，坚决守好守牢安全生产底线，确保人民群众度

过一个安定祥和的节日。州委州政府主要领导及各级党政领导以“时时放心不下”的责任感，带头深入辖区工矿企业、宗教场所、商超景点等一线重点场所开展督导检查，推动安全隐患排查整治走深走实。

日常巡查筑防线，全民参与强意识。全州各级安委会充分发挥安委办综合协调作用，组织同级行业部门和行业专家组成督导组，采取四不两直、明察暗访等形式，对工贸、危化、矿山、交通运输、住建、消防、燃气、特种设备、旅游景区、商场超市等重点行业领域持续开展风险隐患排查整治工作，针对发现的问题隐患建立清单台账，现场进行反馈交办，确保风险隐患及时整改落实。连日来全州共计成立督导检查组83个，督导检查271次，检查各类生产经营单位523家次，排查问题隐患2835项。同时，采取“线上+线下”结合的宣传方式，通过公众号、微信群、短信等渠道发布节日期间安全工作提醒，加强警示教育宣传，让群众深入了解安全防范相关知识，构建安全过节的浓厚氛围。

备岗执勤保平安，枕戈待旦护安澜。全州上下牢树“群众过节、干部过关”理念，强化政治担当，按照放假“不打烊”、工作“不断档”的要求，严格实行“三三制值班备勤、领导干部到岗带班、值班人员24小时值班”机制，全州共计422名工作人员坚守岗位。同时对370M应急指挥系统、小鱼视频系统、电话传真等设施进行了全面排查维护，对信息接报进行了全面培训，制作了处置流程和报送模板，确保值班值守设备运行正常，信息报送规范、信息要素全面、应急处置高效。同时，强化应急救援保障，各类应急救援队伍主要力量全员在岗值守，确保一旦发生突发事件，能够第一时间启动响应、第一时间赶赴现场、第一时间高效处置，做到迅速应战、快速应对，有效保障节日期间全州经济社会安全稳定。

海西州

★锚定四点发力 护航“双节”安全

“双节”期间，海西州应急管理部门坚决贯彻党中央对安全生产工作的决策部署，秉持“人民至

上、生命之上”理念，以“时时放心不下”的责任感，超前谋划、精准施策，锚定“部署、排查、指导、值守”四个关键点发力，全面筑牢安全防线，实现双节期间全州安全生产形势的平稳有序，为人民群众欢度佳节营造了安全、祥和的社会环境。

高位部署安排，下好安全“先手棋”。面对双节期间人流、物流集中，各类风险隐患交织叠加的复杂形势，州应急管理局牢牢把握安全工作主动权，坚持系统研判、前瞻布局。在思想上提高政治站位，于节前召开专题部署会议，深入分析当前安全风险，压实各级责任链条。在机制上明确行动路径，制定专项检查方案，成立督导检查组分赴格尔木、都兰、大柴旦等重点地区，联合属地应急管理部门聚焦矿山、危险化学品、工贸等重点领域开展全方位督导检查，确保安全防范责任和措施直达“最后一公里”。

深入隐患排查，清除安全“绊脚石”。隐患险于明火，防范胜于救灾。各应急管理部门坚持问题导向，将隐患排查整治作为工作核心，精准出击、靶向发力。一是节前“大体检”，聚焦重点严排查。各督导组紧盯重大危险源、特殊作业、有限空间等关键环节开展拉网式安全生产大检查。期间，共检查企业201家，发现各类风险隐患695项。对查出的问题要求企业建立整改台账，明确责任、措施、期限，实现闭环管理，确保所有问题动态清零。二是节日“不断线”，常态巡查不间断。为确保节日期间安全监管不掉链子，全州各级各部门科学调配力量，坚持“干部在岗、群众过节”，用坚守诠释责任担当，以奉献守护万家灯火。

持续帮扶指导，夯实安全“基本盘”。为进一步提升执法效能，各应急管理部门在督导检查中引入专家帮扶机制。在检查期间，特邀行业资深专家与企业“同把脉、共会诊”，深入作业现场，帮助企业精准识别自查中难以发现的深层次、系统性隐患，从技术层面提供切实可行的整改方案。通过“检查-研判-整改-提升”的闭环服务，推动企业由被动接受监管向主动加强管理转变，为构建长效安全机制奠定坚实基础。

强化应急值守，筑牢安全“防火墙”。应急值守是守护安全的一道坚实屏障。节日期间，各级应急部门严格执行领导干部在岗带班和24小时专人值班制度，确保指挥中心全天候运转、信息渠道绝对畅通。通过每日调度与随机抽查，实现应急指令即时上传下达。同时，坚持“宁可备而不用，不可用时无备”的原则，提前清点维护救援物资与装备，做到前置备勤，并与气象、交通等部门强化联动

会商，及时发布预警信息。通过这一系列严密举措，确保应急力量在关键时刻能够拉得出、冲得上、打得赢，以应急人的“枕戈待旦”守护全州人民的“祥和团圆”，顺利完成双节期间的应急服务保障任务。（张翼云）

海南州

★ 副州长带队开展中秋国庆节前消防安全专项检查

为进一步压实消防安全责任，确保全州消防安全形势持续稳定，9月30日上午，海南州政府李巍副州长组织应急、民政、消防等部门，针对中秋国庆两节期间消防安全，带队开展实地督导检查工作。

检查组一行先后深入养老福利、医疗机构、交通枢纽等人员密集场所，针对节日期间值班值守、消防设施运行、安全用火用电、安全疏散通道等情况进行隐患排查，累计检查单位场所4家，发现并整改隐患问题11条。

李巍强调，要时刻保持清醒头脑，以“万无一失”防止“一失万无”。一是思想认识要再深化。各级各部门各单位要牢固树立“人民至上、生命至上”理念，深刻认识到当前消防安全工作的严峻性和复杂性，坚决克服麻痹思想和侥幸心理，时刻绷紧消防安全这根弦。二是责任链条要再压实。要严格落实“党政同责、一岗双责、齐抓共管、失职追责”和“三管三必须”要求，将消防安全责任层层传导至“最后一公里”，确保每个环节、每个岗位都有人负责、有人管理。三是工作措施要再细化。要举一反三，在全州范围内开展节日期间消防安全大排查大整治。要加大执法力度，对违法行为“零容忍”。要强化宣传教育，提升全民消防安全意识和自防自救能力。要加强应急值守和实战演练，确保一旦发生险情，能够快速响应、有效处置。

此次检查，充分体现了州委、州政府对消防安全工作的高度重视，有力震慑了消防安全违法行为，努力为全州平安、祥和度过“双节”提供坚实的消防安全保障。

果洛州

★ 全面统筹部署 精准防范风险

国庆、中秋期间，果洛州全州上下深入贯彻落实习近平总书记关于安全生产重要指示批示精神，坚决贯彻落实省委省政府和州委州政府关于做好中秋国庆安全防范工作部署要求，以“防风险、保安全、护稳定”为主线，全面强化组织领导、隐患排查、值班值守及应急保障，确保了全州安全生产形势稳定，为群众营造了平安祥和的节日环境。“双节”期间，全州未发生生产安全和灾害事故。

高位统筹部署，压紧压实安全责任。州委州政府节前安排部署道路交通、旅游、消防、燃气、危化品、矿山、工贸、森林草原防灭火等重点领域隐患排查和安全防范工作。节日期间，州政府领导带队调研指导应急值守和安全防范工作，看望值班人员。各县、各有关部门、单位认真落实州委州政府部署要求，压实属地管理、行业监管和企业主体责任，加强节日期间的安全巡查、隐患排查和应急值守等工作。

强化分析研判，落实落细防范措施。针对节日期间群众出行增多、生产经营旺盛、低温雨雪冰冻等季节性特点，州安委会办公室聚焦旅游、消防、道路运输、建筑施工、森林草原等重点行业领域，组织召开3次分析研判会，动态分析研判当前时期重点或突出风险形势，发布气象预警23期，应急预警提醒信息2期，开展宣传活动3场次，发放宣传材料5300余份，播放警示教育片2场次。

深入排查隐患，夯实筑牢安全防线。州安委办印发《关于开展中秋国庆节前安全生产隐患专项排查整治工作的通知》，州、县安委办组织工信、住建、市监、交通、应急、民政、消防等重点行业部门，聚焦燃气经营、餐饮服务、建筑施工、养老服务、非煤矿山、工贸危化等重点领域同步开展安全生产隐患专项排查整治督导工作。节日期间，共出动督导检查人员89人次，检查生产经营单位116家次，发现各类安全隐患57处，均为一般隐患，已建立隐患台账，要求企业立即整改，通过“精准部署、联合执法、整改销号”的全链条工作模式，确保节假日时段安全“零事故”。

强化值班值守，时刻保持应急状态。严格执行“领导带班、专人值守、信息畅通”的值班制度，确保信息畅通无阻、指令执行高效。严格落实事故信息和突发事件报告制度，国庆、中秋期间实行“日报告”制度。采取视频调度、电话抽查等方式抽查检查各县值班值守8次；各县抽查乡镇31次、相

关部门 50 余次，强化信息报送与应急联动，牢牢守住了基层安全防线。

黄南州

★召开重点企业“两节”前安全生产工作警示约谈会

为切实筑牢“中秋国庆”双节前安全生产防线，深刻吸取川青铁路青海段尖扎黄河特大桥发生施工绳索断裂事故教训，9月17日，黄南州安委办与泽库县安委办联合召开重点企业安全生产工作警示约谈暨安排部署会。州应急管理局副局长索南智华出席会议并讲话，辖区内危化品、非煤矿山、烟花爆竹、工贸企业负责人共26人参加会议。

会上，索南智华结合近期全国及省内安全生产典型案例，对当前安全生产形势进行了深入分析，指出了重点企业在风险防控、隐患排查、应急处置等方面存在的薄弱环节，并提出明确要求：一是提高政治站位，深刻认识“两节”前安全生产工作的极端重要性，坚决克服麻痹思想和侥幸心理；二是聚焦重点领域，针对危化品、建筑施工、交通运输等关键环节开展全面隐患排查整治，建立台账、限期整改；三是强化责任落实，企业主要负责人要切实履行安全生产第一责任人职责，将责任层层传导至一线岗位；四是完善应急准备，修订应急预案，备足应急物资，加强应急演练，确保节日期间突发情况能快速有效处置。

泽库县安委办就贯彻落实会议精神作出具体部署，要求各企业迅速召开专题会议传达学习，制定针对性工作方案；县应急管理部门将联合相关单位开展节前安全生产专项督查，对隐患整改不力、违法违规生产的企业严肃追责问责，全力保障节日期间全县安全生产形势持续稳定。

会后，州、县立即联合开展“两节”前安全生产专项检查行动，以辖区内的重点非煤矿山、危险化学品等生产经营企业为核心，同步延伸至在建工地、工贸企业等高危行业企业，对照会议要求，检查企业安全生产责任制落实情况、事故隐患自查自纠闭环管理情况、安全培训及应急演练开展情况、关键设备设施维护保养情况为检查核心，对检查中发现的一般隐患，明确整改时限和责任人；对重大

安全隐患，一律依法责令停产停业整顿，坚决杜绝带病生产经营；对整改不力或拒不整改的企业，将依法依规严肃追责问责，全力筑牢“两节”期间安全生产防线。

玉树市

★常务副市长带队开展节前安全大检查

为营造安全稳定的社会环境，9月29日，玉树市市委常委、常务副市长冯玉林带队开展节前安全大检查，强调要深入学习贯彻习近平总书记关于安全生产重要论述和重要指示批示精神，全面落实省委省政府、州委州政府和市委市政府部署要求，进一步增强“时时放心不下”的责任感和“事事落实到位”的执行力，全面落细落实安全生产各项措施，确保广大市民能过一个平安、祥和、欢乐的节日。

冯玉林一行先到西杭加油站详细检查了加油站的用火、用电、用气是否规范安全，消防器材是否能正常使用，详细查看了安全隐患台账，要求负责人要切实提高安全意识，严格落实各项安全管理制度，加强日常安全巡查，及时发现和消除安全隐患。

在诺布岭加气站，冯玉林走进液化气瓶充装车间，详细了解气瓶充装操作规程是否规范，消防设施、器材是否配置齐全等情况。他强调燃气安全关系千家万户。燃气经营企业要牢牢守住安全生产底线，充分发挥企业的主体作用，依据安全管理制度，严格遵守操作规程，扎实做好储存、运输、用气等各环节的安全保障工作。

在康巴商贸城，冯玉林重点对疏散通道、安全出口是否畅通；疏散通道宽度、疏散门的开启方向是否符合要求；应急照明和疏散指示标志是否完好有效；消火栓、灭火器等消防设施配置是否符合要求等情况进行了认真全面的检查。

冯玉林强调，“中秋”“国庆”双节期间的社会安全稳定，事关全市经济发展大局，各地各部门要强化底线思维，坚持问题导向，时刻绷紧安全这根弦，严格落实“三管三必须”要求，以“时时放心不下”的责任感，加大关键部位和薄弱环节检查力度，做到责任到岗、措施到位，持续提升本质安全水平，为全市经济社会高质量发展营造安全稳定环境。

加强森林防灭火 规范化建设、队伍建设、宣传教育

◇ 赵旭 曾亮

森林防灭火工作关乎我国生态安全屏障和人民群众生命财产安全。当前，全球气候变化加剧，极端天气频发，林区活动日益频繁，森林防灭火形势严峻复杂。然而，部分地区仍存在防灭火规范化建设不实、队伍作战能力薄弱、宣传工作不到位等问题，致使森林火灾风险隐患突出。为筑牢安全防线，笔者认为可从加强规范化建设、队伍建设、宣传教育三方面发力。



问题剖析

近年来，各级党委政府高度重视森林防灭火工作，持续加大投入，在完善基础设施、提升技防水平、加强队伍建设等方面取得积极进展。然而，森林防灭火体系中的一些堵点痛点依然突出，亟须加以重视。

森林防灭火规范化建设有待加强

一是预案体系与基础设施短板突出。乡镇森林火灾应急预案陈旧滞后，未能结合实际动态进行更新，针对性、可操作性不足；一些村级应急处置规程照搬照抄，脱离实际，难以有效执行。紧急避险场所缺乏科学规划与规范化

建设，存在布局不合理、标识不清晰、基础功能设施不完善等问题；广大林区普遍缺少航空灭火直升机等重要大型装备，综合应急处置能力严重不足。二是响应迟滞与基层力量薄弱。防火关键期内，半专业扑火队伍备勤制度落实不到位，人员、装备难以足额保障在岗在位，接警后响应时间过长。群防群治机制运行不畅，常态化宣传、预警预报和火情首报机制尚未真正建立。生态护林员、联防员、消防员等基层防控力量分散割裂、各自为战，基层“应急一体化”未形成“化学效应”，缺乏统一指挥调度，难以实现快

速协同响应，基层防控基础不牢。三是应急处置与指挥体系运行不畅。部分基层单位24小时值班值守制度执行不严，指挥体系存在政令不通、反应迟缓问题。卫星监测热点核查反馈不及时、不规范，无法按规定时限（1小时内）准确上报至上级指挥部。

基层森林消防队伍建设有待提升

一是队伍稳定性存在短板。基层扑火骨干流失率高，难以形成持久战斗力，核心在于待遇缺乏竞争力、职业发展模糊和高危岗位长效激励缺失。例如，部分县级队伍骨干因薪酬低，在防火期主动离职，导致队伍仓促补充新手，队伍磨合差、协同弱，“年年建队、年年新队”的恶性循环造成队员经验技能断层。二是队伍干部责任意识有待强化。部分指挥员和管理人员存在“重部署、轻落实，重过程、轻实效”倾向。具体表现为预案演练“走过场”，问题整改不力；火情信息迟报、漏报或选择性上报；风险隐患排查存盲区，重点区域、特殊时段管控不到位。压力传导层层递减，末端责任悬空，出现“上热下冷”

现象。三是队伍专业化程度有待提升。人员专业素养与现代化扑救要求不符。具备林业、气象等专业知识的专业技术人才严重不足，影响火场研判决策；一线队员缺乏系统化高强度培训演练，大型装备操作、复杂地形战术运用和安全避险能力不足。

宣传工作质效亟待提升

一是宣传覆盖网络存在盲区。当前宣传工作主要聚焦交通干线、城镇周边及重点林区出入口，呈现“点状聚集”。然而，火源管控难度大、风险高的偏远林区，农林交错地带和散居农户，成为宣传的薄弱环节。特别是对留守老人、儿童、流动务工人员和非本地户籍常住人员等关键群体，缺乏精准的宣传手段，致使其防火意识与避险知识匮乏。二是宣传内容供给与受众需求脱节。现有宣传品多“口号化”“标语化”，老百姓听不懂、看不进去。基层群众尤其是林区从业者，迫切需要通俗易懂、操作性强的野外用火规范、初期火情处置、紧急避险和自救知识。三是宣传资源整合与基层适配不足。各单位部门、

基层乡镇（街道）和林场等缺乏高效协同机制，人力、物力、资金配置未精准适配不同区域、不同季节、不同人群，难以因地制宜开展灵活的宣传。

对策建议

森林防灭火规范化建设

一是健全预案体系与基础设施。立足辖区实际，修订完善乡镇森林火灾应急预案，指导各村依据镇级预案制定简明实用的村级火灾应急处置规程。科学规划布局，依托现有公共设施和开阔场地，规范化建设紧急避难场所和应急停机坪，切实提升综合保障能力。二是强化响应机制与基层力量。防火关键期内，严格执行半专业扑火队全员辖区备勤制度，确保在乡镇范围内接警后可第一时间内抵达火场。全面推行森林防灭火“户长制”，履行常态化防火宣传、火情预警及首报等职责，构建群防群治网络。整合生态护林员、联防员、消防员等队伍资源，着力推动“应消合一”，打破壁垒，整合资源，强化基层应急救援队伍建设。三是规范应急处置与指挥流程。严格执行24小

时值班值守和领导带班制度，保障指挥体系政令畅通。对卫星监测到的热点，由乡镇领导干部率队到现场核查，第一时间将核实结果精准上报县指挥部。火情发生后，严格依照应急预案处置流程图进行分级响应、科学扑救，同步规范信息报送程序。乡镇主要负责人第一时间赶赴火场靠前指挥，实施扁平化管理，统筹调配力量，全力确保扑救过程安全高效。

多措并举强化队伍建设。一是提升队伍稳定性。建立高危岗位薪酬动态调整机制，提高骨干待遇；优化职业晋升通道，设置技术与管理双轨发展路径，配套专项津贴和荣誉表彰；实施骨干留用计划，通过长期服务协议、住房及子女教育支持等长效激励措施，减少人才流失。例如，县级队伍深入推进应急管理消防救援工作一体化建设，积极构建联勤、联动共同体，建立“思想同频、组织同建、队伍同育、风险同防、应急同战”的融合发展工作机制，确保队伍长期稳定。二是强化干部责任意识。完善指

挥员和战斗员绩效考核，将预案演练实效、火险隐患整改情况及信息上报及时性纳入考核指标；建立“穿透式”压力传导机制，上级直接抽查末端，追责迟漏报火情人员；强化隐患排查闭环管理，干部带队定期巡查重要区域并公开整改台账，积极引入第三方评估力量，有效解决“上热中温下凉”问题。三是提升队伍专业化程度。加大林业、气象等专业人才引进力度，通过定向招聘和院校合作补齐技术缺口；强化一线队员系统培训，定期组织实战演练，提升掌握大型装备操作、复杂地形战术和安全避险能力；建立装备“购置—适配—维护”一体化机制，优先采购地形匹配设备并配套模拟平台，如对先进装备开展“先试用后配置”评估，确保效能最大化。

推动宣传教育精准有效。一是构建网格化宣传体系。在巩固主干线、城镇周边及重点林区入口宣传的基础上，延伸覆盖至偏远林区、农林交错带、散居户居住地。建立“县—乡—村—网格”责任网。对留守老人、儿童，采

取入户送“方言版”宣传、大喇叭播报、结对帮扶等方式开展宣传教育；对流动务工和非本地户籍人员，利用用工单位、房东、社区等渠道，定向推送警示信息，确保关键群体“看得到、听得懂、记得住”。二是优化内容供给。打造“场景化实用工具包”，聚焦群众需求，开发“实用干货”。组织编撰图文清晰的安全手册；制作方言短剧、动画、案例警示片等新媒体产品滚动播放。确保内容“一看即明、一学就会、一用就灵”，实现“入脑入心”。三是建立“动态适配”机制。由防灾减灾救灾委员会牵头，建立部门、乡镇、林场联席会商制，统一策划主题时段，共享资源。设立分区、分季、分人群的宣传资源配置模型。纯林区侧重普及扑救知识，农区侧重普及秸秆处理知识，旅游区侧重普及游客避险转移知识；为居民、游客、施工队定制“微课堂”“提示卡”“防火守则”。赋予基层点单式物资申领权限，支持利用微信群、巡护广播、无人机等方式灵活开展“微宣传”。

聚焦新情况新问题 化解旅游景区安全风险

◇张欣 黄毅峰

刚刚过去的暑期旅游客流高峰，各大景区游客人数暴涨，设施设备超负荷运转，叠加持续性高温、短时强降水频发的气候状况，给景区安全管理和游客生命财产安全带来严峻考验。对于旅游景区安全事故风险，今后还需给予高度关注。

旅游景区面临的主要安全风险

游客不当行为引发的风险。一是游客聚集拥堵踩踏风险。景区出入口、打卡点、狭窄通道处等特定地点和集中下山时段、演出开场前及散场后等特定时间节点存在突出的拥堵风险和踩踏风险。二是违规探险人员伤亡风险。部分游客无视天气预警和相关规定擅自进入未开发景区、野景点，通过躲藏等方式超时滞留景区，翻越围栏私自进入景区，在夜间等非营业时段强行闯入景区，在游览期间违规穿越高风险区……这些行为均可能导致人员被困或伤亡。

设施设备隐患引发的风险。一是涉旅车辆与道路交通事故风险。遇节假日、暑期等旅游高峰期，景区道路拥堵普遍较严重。部分景区为缓解运输压力违规超

员载客，各景区还不同程度存在“黑车”揽客、车辆无证运营等乱象。二是旅游项目与游览设施设备风险。不少景区设施结构磨损、功能退化严重，如游乐设施设备在运行过程中出现过急停、脱轨等现象。三是建筑景观与消防安全隐患风险。部分景区木质建筑密集，易因线路短路、过载引发火灾，部分山林景区枯枝落叶多，加之游客吸烟、野炊等导致火灾风险高，部分涉旅民宿还存在加装改造、私拉乱接等消防安全隐患。

景区环境脆弱引发的风险。一是极端天气引发的安全事故。近年来极端高温、极端低温多发频发，短时强降水、极端大风明显增多，给旅游活动带来诸多不确定性。二是自然灾害引发的次生灾害。部分景区地质条件复杂，

发生滑坡、泥石流灾害的可能性大，部分景区植被覆盖率高，在干燥环境和雷电天气下存在较高的森林火灾风险。

管理失位缺位引发的风险。一是安全隐患排查不清的风险。部分景区风险隐患排查工作重填表留痕轻实地检查，重层层上报轻实际整改，部分景区对高空项目、水域项目等新兴项目排查不够、监管不足，部分景区仅采取目测检查的方式排查大型游乐设施风险隐患。二是事故预防准备不足的风险。部分景区一线队伍结构失衡，普遍存在年轻力量不足、全职队员短缺的情况。部分景区安全预案存在漏洞，未考虑信号盲区、未开发线路等特殊区域的安全管理。三是突发事件应对不力的风险。部分景区预警信息发布不够及时、传达不够精准，部分景区事故救援反应慢、到场

晚、救援迟。

防范旅游景区安全风险的对策建议

引导游客规范旅游，避免不安全行为。一是科学疏导，做好游客分流。科学管理景区票务，推广“分时分区分段”预约入园、“一票制”联营等举措破解拥堵难题。加强重点区域、重点时段人流热力监测、巡查和管理，部署移动手持检票机等智能硬件缓解高峰期通行压力。构建高效智能指挥调度平台，依托云计算、AI算法制定旅游高峰期智慧应对方案。二是深入宣传引导安全行为。强化游客安全行为宣传教育，在景区广播站、户外电子屏循环播报安全提示，在风险高发地段增设警示标识牌。利用新媒体助力安全宣传，引导游客在规划线路内文明游览。强化违规行为监管，创新运用红外监测等方式及早识别风险，并加强违规行为分级处罚与信用惩戒。

排查整治旅游设施安全隐患。一是加强涉旅交通安全综合治理。优化道路基础设施，布局“快进慢游”交通网，提升景区周边道路等级，打造便捷的交通路线。加强道路交通安全整治，对旅游高峰时段提级管理，科学制定错峰出行方案。规范景区周边交通服务，开展景区周边交通运营秩序专项整治行动，重点打击非法营运、超载等违法行为。

二是强化设施设备安全常态化管理。加快景区设施设备升级更新，对设施设备进行系统性风险诊断并依据风险等级实施改造。优化设施设备安全管理制度，落实设备采购筛查、运作巡检管理责任。更新旅游设施设备监管目录，加快特种设备安全标准建设，加快推进新一轮标准升级。三是加强建筑消防安全日常维护。加强文旅消防安全整治，构建“人防、物防、技防、智防”防控体系，强化景区、民宿消防安全监管。优化消防物资供给网络，建立“仓库一分库一储点”供给体系，优化物资分布格局和调配程序。开展文旅行业消防宣传活动，组织重点场所开展安全生产培训演练活动，增强人员安全意识和消防技能。

提升景区突发事件应对能力。一是完善极端天气预警机制。强化极端天气精准监测能力，布设雷达等智能化装备，实时更新传输天气信息。健全多部门会商机制，推动文旅、气象、水利等部门联合研判天气形势，及时更新预警信息。加强应急培训演练，优化极端天气专项培训课程，开展极端天气专门情景模拟演练，保证关键岗位参训率、演练率达100%。二是提升景区防灾减灾能力。制定灾害风险清单，针对景区可能发生的极端天气灾害，严格防范人员伤亡与设备损坏。实

施物理防御，分级设置铁丝网、防护栏、防洪墙等工程，对重点区域提高加固等级。布局“空地人”立体监控网络，借助无人机巡航、视频监控、人工巡查等手段实现风险的精准监测与超前预警。

强化景区旅游安全风险管理。一是加大涉旅隐患排查力度。明确排查责任清单，构建景区园区、功能片区、具体点位风险排查责任网络，确保责任到岗到人。升级涉旅安全隐患排查等级，加强对景区道路、地灾点、旅游设施的隐患排查和长效监管。强化排查责任追溯，建立安全生产台账和电子档案，确保关键环节留痕。二是强化应急队伍预案准备。建设常备应急队伍，建立以安全员为主、志愿者为辅的专门队伍，接受属地政府、专业队员的联动指导。完善应急预案体系，制定节假日、暑期等旅游高峰期专项预案，全力部署排查处突工作。提升景区智慧化水平，推进物联网、区块链等新技术在景区多场景的运用。三是提升安全事故应对能力。提升监测预警效能，建立游客行为、景区设施、环境风险监测网络，确保及时掌握风险信息。提高应急救援水平，厘定“救援流程图”，划定“应急响应圈”，规范接警、处置等程序。提升应急沟通能力，联通景区内部与外部单位的信息共享平台，开展景区应急沟通培训与演练。

党建引领 让防火宣传走向精准化

◇王 瑞 徐贵满

“消防员叔叔的课太有趣了！我现在知道怎么预防火灾，回家还要告诉爸爸妈妈和爷爷奶奶呢！”日前，在国家消防救援局青海机动队伍于海东市平安区第三小学开展的“开学第一课”主题活动上，五年级学生张铭洋在聆听完一堂趣味横生的动画消防宣传课后，兴致盎然，感受颇深。

这堂别开生面的开学“第一课”，正是国家消防救援局青海机动队伍以党建引领为抓手，推动防火宣传工作从“粗放式”向“精准化”深刻转变的一个缩影。队伍临时党委倡导“教育一个孩子，影响一个家庭，带动整个社会”

的校园防火理念，同时树立从“固定点位”转向“流动哨兵”的景区服务新姿态，让防火宣传不再是冰冷的条文传递，而成为有温度、有深度、有力度的全民行动。

校园防火精准化：从“耳边风”到“入心田”

“以前进学校发传单，宣传单在孩子手里还没捂热，可能被扔进了垃圾桶。”谈起过去的宣传困境，班长刘义章记忆犹新。队伍临时党委在深入调研后敏锐地意识到，问题的核心在于“一刀切”的宣传方式缺乏针对性，未能触及不同受众的内心需求。

“宣传如同治病，要对症下药。”

党委会上，这一观点成为共识。必须以党建引领业务突破，成立“党员宣传突击队”，让党旗在防火宣传一线高高飘扬。

于是，在校园里，一场由党员主导的宣传变革悄然发生。面对学生群体，党员宣传突击队的骨干们彻底摒弃了单向发放传单的模式，转而精心打造“开学第一课”品牌。

党员业务骨干们利用休息时间集体备课，将复杂的防火知识、逃生技能巧妙转化为一个个生动的卡通故事、一场场有趣的互动游戏。他们制作的趣味动画课件，让消防知识活了起来；他们带领孩子们零距离接触消防装备，拿起灭火器近距离扑火，体验“小小消防员”的神圣职责；他们组织的应急疏散演练，更是在实践中筑牢了孩子们的安全防线。这种沉浸式、互动式的宣传，紧紧抓住了孩子们的好奇心与求知欲，真正实现了防火知识从“耳边风”到“入心田”的转变，进而通过孩子将安全意识辐射至家庭，影响整个社会。



景区服务更贴心：“流动哨兵”的故事与温度

相较于校园的相对固定，景区的防火宣传面临着人流量大、人员构成复杂、游客心态松弛等更多挑战。队伍临时党委提出，景区宣传必须变被动为主动，变静态为动态，将“固定点位”转化为机动灵活的“流动哨兵”，而党员，就是要成为冲在最前面的“排头兵”。

在互助北山国家森林公园，防火期期间，你能看到一道独特的风景线：佩戴着闪亮党徽的“火焰蓝”身影，不再只是固守在入口处的咨询台后，而是穿梭在如织的游客人流中。他们就是国家消防救援局青海机动队伍派出的“党员流动宣传哨”。

在景区入口，二级消防士、老党员朱荣正忙碌着。他的工作不再是简单地拦截和告诫。

“您好大哥，进入林区，防火第一，您看这打火机……”朱荣面带微笑，拦下一位正准备将打火机揣进口袋的游客。

游客脸上闪过一丝不耐烦：“我知道，不点明火就是了，带着备用。”

朱荣没有硬性命令，而是侧过身，指向不远处一片在阳光下熠熠生辉的原始林海，语气温和

却坚定：“您看这片林子，美吗？它是咱们的‘天然氧吧’。可您知道吗？一个不起眼的火星，在这种干燥气候和大风天里，可能不到十分钟就能引发一场灾难。我们不是不让您带，是为了这片绿水青山，也为了您和大家的游玩安全，想请您把打火机暂时‘寄存’在我这儿。我给您这个特制的消防卡通人物作为凭证，您出来时凭这个随时取回，您看行吗？”

他一边说，一边打开身边一个标有“火种暂存箱”的小盒子，里面已经整齐地放置了不少打火机。看着朱荣诚恳的眼神，游客脸上的不悦消散了，他爽快地将打火机放进箱子，接过卡通人物：“你们想得真周到，这样好，我们玩得也安心！”

这个小小的寄存处，不仅是火源的物理隔离，更是党员朱荣

将心比心、以理服人、以情动人的服务缩影。他用自己的耐心和智慧，将潜在的抵触转化为理解与支持。

从书声琅琅的校园到风景如画的景区，从天真烂漫的孩子到八方而来的游客，党建引领下的防火宣传，早已不再是单方面的知识灌输，而成为一场双向的奔赴、互动的共建。这场看似微小的转变，不仅切实降低了火灾风险，更在潜移默化中，让“守护绿水青山”成为社会共识，凝聚起最广泛的防灾减灾救灾人民防线。

如今，在青海的广袤大地上，那一抹由“党建红”引领的“火焰蓝”，正以更加精准、更加深情的方式，守护着这片珍贵的“生态绿”。他们用脚步丈量责任，用故事传递温度，共同绘就了一幅安全与发展同频共振、人与自然和谐共生的生动画卷。



青海机动队伍里的“林海教师”

◇ 柴晓山

“班长，这是我画的训练流程图，您看这里的隔离带开设尺寸，是不是和您四月在山里教我的一致？”9月10日，恰逢我国第41个教师节，国家消防救援局青海机动队伍新消防员吴进昊怀着一份感恩之心，把一份字迹工整的《进山训练操作手册》恭敬地递到班长更藏才让手中。手册内页不仅标注着重点，还贴着他手绘的针叶林地形示意图。这份特殊的教师节礼物，藏着六个月前那场进山入林训练的珍贵记忆。

用心用情 实战化带教

时针拨回四月中旬，青海省海东地区春防进入攻坚期。三中队50余名消防员背负装备徒步5公里进山，展开了一场“实战化带教”训练。

“大家蹲下来看！”在一片陡坡前，有着丰富经验的更藏才让拨开厚厚的腐殖层，指尖捻起潮湿的落叶，“这里腐殖层超过30厘米，一旦起火就会形成地下火，顺着根系蔓延。”从火线侦察的行进路线，到隔离带开设坚持的“5米安全冗余”原则，更藏才让把自己在火场摸爬滚打的经验，都融进了现场教学的每一个细节里。

正午时分，野外生存训练在

山林之中接续。更藏才让带着队员找到一条被春雨冲刷得浑浊的小溪，当即决定现场教学：“山里的水看着清，其实有很多微生物，咱们用石块、细沙、活性炭和纱布做个简易净水器。”他手把手教大家分层铺设滤材，又演示如何用捡到的水瓶制作蒸馏器。炊事环节，老队员们分散开来，有的教挖无烟灶——“灶口要朝顺风方向，深度30厘米最合适”，有的教用军用水壶焖米饭——“米和水的比例1:1.5，烧开后焖15分钟”。吴进昊捧着焖好的米饭，就着随身携带的榨菜吃得分外香：“以前在课本上看野外生存觉得难，跟着班长练一天，才知道每一步都有门道。”

并肩训练 薪火相传

风穿过营区的青海杨，把记忆拉回九月。

装备保养日检修场，成了另一处“课堂”。晨光里，风力灭火器、高压水泵、组合工具整齐排开，三级消防士杨维云手里拿着一把螺丝刀，正拆解一台灭火机的化油器：“青海气候干燥，但山里晨露重，装备收回来不及时清理，金属部件三天就会生锈。”他将化油器零件一一摆开，用毛刷蘸

着清洗剂仔细擦拭，边擦边讲解：“滤网要对着阳光看，没有透光点才说明洗干净了。”新队员刚才太蹲在旁边，鼻尖几乎碰到零件，笔记本上除了文字记录，还画满了零件拆解图，连螺丝的朝向都标注得清清楚楚。

“来，你试试拆这台。”杨维云把工具递过去，刚才太的手指有些发颤，他便从身后轻轻扶住对方的手，一点点调整角度：“别急，按顺时针方向慢慢拧，力度要匀。”

如今的刚才太拿着扳手，不仅能熟练地帮杨维云检修灭火器，还能顺口说出“化油器保养三步骤”。新消防员吴进昊也能独立操作各种装备器材。

“我们的‘教师’，没有三尺讲台，却把课堂开在林海深处；没有粉笔黑板，却用装备和火情当教材。”中队长张宝文望着训练场上的师徒身影感慨道。在这片守护青海生态的林海间，老消防员是传承技艺的“领路人”，新队员是接续担当的“追梦人”，而教师节里的一句感谢、一封手写信、一次并肩训练，正是这种“实战传艺、薪火相传”最生动的注脚。

以忠诚为盾，以专业为矛 护卫人民群众生命财产安全

——记海东市应急管理局副局长马元宏

在青藏高原东北部，黄河、湟水河奔流滋养的热土上，海东市以其重要的生态屏障和战略地位，被称为青海的“东大门”。在这片土地上，有一位应急管理人，以忠诚为盾，以专业为矛，夙夜在公，护卫着人民群众的生命财产安全和城市运行的生命线——他就是海东市应急管理局副局长马元宏。

冲在急难险重最前沿的“逆行者”

应急管理工作的价值，在常态化的风险防范中积累，更在突如其来的灾难考验中彰显。马元宏以其非凡的勇气、专业的素养和果敢的担当，一次次在危难时刻成为稳定人心的“定盘星”。

2022年汛期，海东市遭遇历史罕见的持续强降雨，9月1日1时5分许，互助县威远镇红崖村突发山体滑坡灾害，造成7名村民和正在组织转移群众的4名工作人员被掩埋，部分基础设施严重损毁。

灾情就是命令。马元宏闻令而动，第一时间带领应急、自然

资源、交通等部门人员和专业救援队伍，顶风冒雨赴受灾最严重的区域。作为现场指挥人员，他连续72小时盯在救灾一线，协调组织各部门和乡村干部、民兵800余人，机械车辆80余辆投入抢险救援。紧急协调调拨救灾帐篷，搭建临时安置点安置转移群众，及时采购生活物资，保障转移群众温饱问题。9月5日搜救工作全部完毕，成功营救被埋人员4人，累计转移安置群众517户2065人。

“12·18”甘肃省临夏州积石山6.2级地震，海东市民和县中川乡草滩村、金田村因地震引发“砂涌”，造成两村核心受灾区域淤泥堆积平均在2米以上，部分至4米，最深处达5米，淤泥土方量共计160万立方米，致使20名群众失联，53户251人受灾，房屋等设施不同程度受损。

面对突如其来的灾害，马元宏勇于担当、向险逆行，第一时间赶赴现场争分夺秒组织协调开展失联人员搜救工作。救援期间，他充分发挥熟悉群众工作的优势，

深入受灾群众，开展心理疏导、安抚救助等工作，缓解受灾群众心理焦虑。

经过288个小时连续奋战，12月31日凌晨1时16分最后一名失联人员被找到，救援工作取得重大成果。马元宏将救援工作和灾损核查工作同安排同部署，科学准确、及时快速开展灾损核查，为受灾地区党委政府和相关部门掌握灾情动态和发展趋势，开展应急处置、救援救助、恢复重建等提供重要决策依据。

构筑共建共治应急“新格局”

马元宏深谙“防之于未萌，治之于未乱”的道理。他坚持关口前移、源头治理、精准防控，将大量心血倾注于风险隐患的排查整治和安全基石的夯实上。

海东山高沟深、自然灾害多发频发、工矿企业点多面广，他牵头推动在全市重点行业领域全面建立风险“红橙黄蓝”四色分布图，实施动态监管；主导开发了“海东市应急管理综合信息平台”，整合接入气象、水利、自然资源、交通等部门监测数据，

实现了对重点风险源的智能化监测预警；大力推广“应急第一响应人”机制，深入社区、乡村、企业培训基层网格员和志愿者，打通了风险预警和应急响应的“最后一公里”。

矿山、危化品、工贸企业是海东安全监管的重中之重。马元宏秉持“宁听骂声，不听哭声”的坚定态度，在矿山安全整治中，引入第三方专业力量进行深度体检，对发现的重大隐患挂牌督办，限期整改，对整改不力的企业坚决依法处罚甚至关停，有力震慑了违法违规行为，有效压降了事故发生的概率，最大限度保护了人民群众生命财产安全。

马元宏高度重视应急能力基础建设，积极争取各方支持，推动建设了功能更完善的市应急指挥中心；协调补充更新了市县两级专业救援队伍的关键装备；亲自抓应急预案体系的修订完善和实战演练，每年组织或参与市级综合应急演练数十次。在他的推动下，海东市“应急物资储备库+企业协议代储+社会力量协同”的多元化物资保障网络初具雏形。

积极打造应急管理智能化“新引擎”

马元宏不满足于“救火队长”的角色，他始终着眼长远、勇于探索、敢于创新，用行动推动着海东应急管理智能化、体系化建

设。

他敏锐把握信息化、智能化发展趋势，力主加大应急科技投入。在他的主导下，海东市应急管理局与国内知名高校、科研院所及科技企业合作，开发建设了具有地方特色的应急管理综合应用平台。整合了多源数据，实现了风险监测预警“一张图”、应急指挥调度“一体化”、救援力量物资“一本账”，为科学决策提供了强有力的技术支撑。

马元宏深刻理解“大应急、全灾种”要求下部门协同的重要性，积极推动建立与气象、水利、自然资源等部门的常态化会商研判、信息共享和应急联动机制，定期组织召开联席会议，共同分析风险形势，研究应对措施，为形成齐抓共管、高效运转的“大安全”格局奠定了坚实基础。

他高度重视应急科普宣传的“软实力”作用，创新宣传形式，利用微信公众号、短视频平台等新媒体推送通俗易懂的安全知识，推动应急科普知识进校园、进社区、进企业、进农村、进家庭。他特别关注中小学生学习安全教育，推动在部分学校试点开设应急安全体验课程，让孩子们从小树立安全意识，掌握自救互救技能。

主动培育应急事业“生力军”

马元宏深知人才是应急事业发展的根本。多年来以高度的责

任感和满腔热忱，甘为人梯，倾心培养年轻干部。

在日常工作中，他毫无保留地将自己多年积累的应急管理理论知识和宝贵实践经验传授给年轻同事。无论是文件起草、预案修订，还是现场检查、事故调查，他都耐心指导，手把手地教方法、传经验、带作风。

他积极为年轻干部搭建成长平台，给他们压担子、交任务。鼓励并带领年轻干部深入灾害风险高、监管任务重的基层一线进行蹲点调研、参与重大专项行动和应急值守。在突发事件处置中，有意识地将年轻干部安排到关键岗位进行历练，让他们在实战中经风雨、见世面、长才干。

他对干部要求严格，强调纪律规矩，但对他们的困难却关怀备至。时刻关心干部的思想动态和身心健康，尽力帮助解决实际困难，让大家感受到组织的温暖，心无旁骛地投入工作。在他的带领下，海东市应急管理局已经是一支朝气蓬勃、团结奋进、能打硬仗的优秀团队。

马元宏的事迹，是千千万万应急管理人默默奉献、无畏担当的缩影。他是风雨中最坚定的“屏障”，是险情前最可靠的“屏障”，未来，他将继续为筑牢公共安全防线、护航经济社会高质量发展贡献自己的力量。

护汛安澜 查险除患 以行动诠释使命

——记化隆县应急管理局集体

2025年进入汛期以来，化隆县防汛形势异常严峻，洪水、泥石流、滑坡等灾害频发，面对如此艰巨的形势，一批挺在抢险救援主战场、冲在防汛抗涝最前沿、战在风险防控第一线的优秀应急人主动请战，用昼夜不眠的坚持有效守护了30余万群众的生命财产安全。

24小时在线的“预警哨兵”

“气象风险预警：根据过去48小时降水实况和未来24小时降水预报……”深夜，淅淅沥沥的雨声中，县政府大楼四楼灯火通明，刚结束一轮乡镇调度的应急值班人员，又开始直达乡村一级的“叫应叫醒”工作：“你是沙索麻村的村主任吗？根据预测，你村地质灾害风险预警等级为橙色，存在山体滑坡的可能性极大，请及时转移受威胁群众。”

电话那头，乡干部的声音带着急促：“沙索麻村降雨强度加大，村民说后山有碎石滚落，可能会发生滑坡灾害！”县应急局在岗人员悉数起身，在狂风暴雨中赶往现场进行处置。

这样的场景，在汛期里已成常态。为了让预警信息“跑赢”灾害，县应急局同气象、水利、自然资源、应急四部门在县应急指挥部开展滚

动联合会商研判工作，每日精准分析降雨量、追踪山洪动态、预判地质灾害风险趋势，确保预警信息实时精准传递。

汛期以来，化隆县共启动防汛四级应急响应6次、地质灾害四级应急响应2次，发布暴雨预警信号22条，地质灾害气象风险预警信息38条，“叫应叫醒”直达基层一线防汛责任人362人。

滑坡现场的“生命摆渡人”

9月3日凌晨1时30分，谢家滩乡拉扎村发生山体滑坡，灾害发生后，化隆县第一时间启动地质灾害Ⅲ级应急响应、自然灾害救助Ⅳ级应急响应，组织多部门及乡村两级干部开展抢险救灾、转移安置群众。

在安置点建设期间，这些应急人们顶着寒意，累计搭建了50间活动板房、20顶帐篷。为了让群众吃上热饭，他们积极联系供餐单位，每天凌晨5点就去对接物资；为了满足受灾群众基本生活所需，运输来被褥460套，棉被460件，棉大衣300件，床300张，安全帽、手电筒、灭火器取暖炉、燃油发电应急照明台组等100余件；看到有群众情绪低落，又当起“心理辅导员”，陪着聊家常、讲政策，他们

始终不忘应急人的初心和使命，将百姓的需求当成自己的需求。

群众心中的“暖心管家”

“老乡们放心，我们一定尽快帮大家重建家园！”在拉扎村安置点的群众大会上，这些承诺让在场群众不禁动容。滑坡灾害过后，应急局充分发挥安委办牵头协调作用，投入到灾后重建的工作中。

“那段时间，他们分班次在安置点日夜值守，有的人每天只睡4个小时，眼睛都熬红了。”为了确定避险搬迁范围，他们陪着专家走遍了谢家滩乡、石大仓乡的7个村，白天翻山越岭勘察地形，晚上熬夜整理数据。

“我家的5头牛全靠他们照看，每次去看，牛都喂得饱饱的。”村民马占国说，这些“暖心管家”还经常帮助群众返回家中取生活必需品，定期喂养留在村里的牲畜。

如今，化隆县的今年汛期已过，但应急人依然每天穿梭在各个乡镇，检查防汛设施、宣传防灾知识、关心群众生活，将一直做群众身边的“守夜人”、做危难时的“应急灯”，护汛安澜，查险除患，以行动诠释使命，用责任和担当守护一方平安。

实干笃行护平安

——记循化县应急管理局副局长官却多杰

自循化县应急管理局成立以来，官却多杰便分管安全生产工作，是全局任职时间最长的副局长。七余年间，他凭借丰富的工作经验，将全县安全生产情况“装”在心里，以“老实人”的较真劲，把每项工作落到实处，用务实接地气的行动，扛起守护群众平安的重任，分管领域连续六年保持安全生产形势稳定。

“老应急”守岗七余载，经验织密安全网

作为局里任职最久的副局长，官却多杰见证了循化县应急管理工作从起步到成熟的全过程，也积累了丰富的经验。全县70多家企业和教育、违建领域的风险等级、225处地质灾害隐患点的位置、9个乡镇的安全生产薄弱环节，他都能随口道来，同事们常说，有官却副局长就像“活的安全台账”。

“某部门‘某酒店’消防设施未验收，下月必须整改到位。”“产业园区的应急演练不能走形式，要真刀真枪练。”每次召开安全生产会议，他从不说空话套话，而是简单几句直接点出问题，这背后是他七余年来跑遍全县每个角落、摸清每项工作

底数的坚守。

“安全生产不能靠‘拍脑袋’，得有明确的规则管事儿。”深知制度重要性，靠着对多部门多年的联系，官却多杰牵头制定了《循化县安全生产委员会工作规则》，从安委会成员单位职责分工，到会议召开、隐患督办、考核奖惩等流程，都作出详细规定，彻底改变了以往“职责不清、推诿扯皮”的问题。

执法检查“暖服务”，接地气解企业难题

“检查不是为了处罚，是帮企业找出问题、守住安全。”这是官却多杰挂在嘴边的话。在执法检查中，他从不搞“一刀切”，而是带着“服务”的心态，既指出问题，更帮企业想办法整改，成了企业眼里“接地气的好干部”。

2023年10月，循化县秀水商超企业因消防安全通道门的纠纷问题。官却多杰联系消防、住建、属地乡镇联系，沟通协调对方负责人，两个晚上加班协调，随后他还联系消防部门，帮企业设计了更合理的安全通道方案。一周后复查时，企业不仅打通了消防通道，还按他的建议增设了消防应急灯。负责人握着他的手说：“局

长真是实在人！”对小微企业，他更是格外上心，考虑到部分企业缺乏专业安全管理人员，他以口头形式讲解隐患排查、整改等知识，还带领执法局干部开展“上门问诊”服务，近四年累计为47余家次小微企业提供安全指导，帮助整改隐患132项。

加班和值班，对官却多杰来说早已是常态。办公桌后面搁置一个行军床上总放着一套被褥，柜子里备着方便面和降压药，七年来，他累计加班超值班8000小时，值班2100余天，平均每月至少有12个晚上在办公室度过。2022年汛期，他连续28天住在单位，白天带队巡查河堤、水库，晚上在值班室盯着雨情水情，实在困了就靠在沙发上眯一会儿，手机始终保持24小时畅通。

十余载风雨兼程，官却多杰用“老实人”的坚守、“老应急”的经验、“实干家”的担当，在平凡岗位上书写着不平凡的答卷。面对荣誉，他总是淡淡地说：“我就是做了该做的事，只要能让群众平安，再苦再累都值得。”这朴实的话语，正是一位应急人初心与责任的最好诠释。

一场跨越省界的生命接力 让冷龙岭不“冷”

——门源县祁连山冷龙岭徒步被困人员搜救纪实

国庆长假的海北州门源县宁静祥和，人们沉浸在节日的氛围中。10月5日12时许，一阵急促的电话铃声在该县公安局响起，电话那头传来焦急的求救声：“10月2日起，有多名徒步爱好者未经报备从甘肃省肃南县徒步穿越祁连山冷龙岭区域至门源，现因下雪被困在老虎沟地区，其中一人情况危急，恳请救援。”

险情就是命令，时间就是生命。接警后，省州县三级联动，公安、应急、消防、交通、卫健等部门大力协同，迅速开展搜救。同时向肃南警方通报情况，加强区域联动，为被困人员提供全方位保障。

响应！三级联动与两省协同的生命赛跑

紧急救援，不仅需要争分夺秒，更需要科学高效的指挥。

接到徒步人员被困的紧急报告后，省委书记吴晓军作出指示：



“全力做好搜救救援工作，科学组织营救，确保搜救人员自身安全，加强与甘肃方面沟通联系……”随后，吴晓军书记和罗东川省长先后五次电话调度，实时了解进展、指挥前方工作。省委常委、政法委书记何录春，省政府副省长程基伟先后提出具体要求，强调不惜一切代价抢救生命，统筹力量、科学施救，坚决防止次生灾害。

指令如山，闻令而动。海北州委书记夏吾杰，州委副书记、州长张胜源带队赶赴门源，统筹州县力量、高效解决困难。门源县迅速启动突发事件四级应急响应，召回假期休假人员，在距事发地最近的老虎沟管护站成立临

时指挥部，将整个救援行动确定为“抢救伤员、转移人员、跨省联动”三大具体任务，实行“定时会商、实时调度”机制，明确职责分工，精确制定搜救措施。

这是一张高效的救援网络。省应急管理厅、省消防救援总队开展省级综合调度，协调应急救援队伍、无人机装备及卫星通信设备紧急支援。省公安厅要求海北州及门源县公安局负责同志靠前指挥调度，并要求有关市州做好增援准备。西宁市派出21人专业队伍携带无人机等设备，星夜兼程增援门源。海东市等兄弟市县进入待命状态，整装待发，随时奔赴现场。

这更是一次无缝衔接的跨省协同。接警后短短1小时内，门源县就将徒步人员被困遇险信息向一山之隔的甘肃省张掖市肃南县政府进行通报。10月6日上午，海北州与张掖市建立了“双向搜

救”机制，每日通报搜救进展、被困人员定位等信息。张掖市委书记卢小亨多次与海北州委书记夏吾杰互通电话，协调部署搜救工作。门源、肃南两县主要负责同志现场调度，在青甘交界的百花掌、老虎沟等关键区域设置5处劝返点、增设2处临时检查站，并从南北两个方向向冷龙岭区域开展地毯式搜寻。

“从省级统筹到州县全力落实，再到两省联动，我们用最快的速度建立了‘上下贯通、左右协同’的立体应急救援体系，这是救援工作能够高效推进的关键。”临时指挥部里，一位工作人员嘶哑的声音中透着坚定。



挺进！无畏艰险的“不放弃”与“不抛弃”

祁连山老虎沟地区山大沟深、高寒缺氧、地形复杂，一天可领略四季，大部分区域没有手机信

号。加之连日阴雨、云层厚、气流变化快，导致直升机、大型无人机不具备起飞条件，给搜救增加了难度。面对重重考验，救援队伍选择了向最难、最险处的“最美逆行”。

为确保搜救过程“不落一人”，指挥部聚焦立体搜救、精准搜救，构建了“空中定位、地面跟进”的格局，累计投入各类搜救力量750余人次，分多路并进实施搜救。一路由220名公安民警、消防指战员、应急队员组成主力搜救突击队，沿老虎沟主线路向肃南方向推进“拉网式”排查；一路由海北州50名特警组成突击队，携带卫星电话和55件套个人保障物资，从甘肃武威方向向老虎沟腹地穿插；一路由50余名熟悉地形的生态管护员和当地群众组成向导分队，从岗什卡向冷龙岭东部区域推进。抽调30匹青海骝组成3个马队，担负物资驮运和人员转运任务，提升搜救效率；组织生态管护员在可能开展类似活动的其他地区进行排查，实现搜救区域全覆盖。

10月5日晚，因夜间环境恶劣，

有4名被困人员无法转运，搜救人员和他们在羊圈里相依取暖，并把携带的备用防寒衣服优先保障给他们，增强战胜困难的信心。

技术支持是这场生命救援的“破障利器”。省气象局指导门源县实时提供精准气象预报。西宁市组建11台无人机不间断飞行21次，张掖市派出6架夜视无人机为地面搜救提供精准指引。移动、联通等通信部门搭建临时信号保障设备2座、调配移动通信保障车1辆，向各搜救突击队配发卫星电话9部、对讲机63台，确保通话和信号传输及时可靠。

道路畅通是高效救援的“生命线”。救援队员们秉持“绝不放弃”信念，用铁锹和钢钎在急难险段开路，用绳索搭建起一条条渡河通道，跳入冰冷的河水蹚水救人。州县交通运输部门投入大型挖掘、装载工程车辆5台次，清理冰雪路段10公里，铲除积雪5000余立方米，平整道路坑槽500余平方米，确保道路抢通后，救援人员和物资顺利抵达前方。协调浩门水库紧急开闸泄水51.47万立方米，降低水位4.1米，并切割

坝体钢管围栏，畅通救援通道。

物资保障是救援的“压舱石”。门源县抽调 34 名医疗骨干组成医疗保障队伍在浩门水库大坝和浩云宾馆设立服务点，向被困徒步人员发放便携式氧气 246 罐、急救药品 20 余种，提供医疗服务 100 余人次。县机关事务服务中心在人员转运集中区域设立就餐点，提供热餐热饮。消防部门架设 17 组移动照明灯组，安装应急指示牌，向搜救队伍和被困人员运送棉大衣、手电筒、取暖炉、饮用水、睡袋等救援保障物资 1098 件套。

10 月 7 日上午，按照州委、州政府主要领导“一定要把被困人员平平安安带回来！”的要求，州县成立由公安、消防、管护员组成的三支突击队开展攻坚搜救。当日 12:20 分许，随着老虎沟南北双向搜救队伍在乱石窝成功汇合，搜救全路线完整闭合，搜救区域无被困人员，任务圆满完成。此次紧急搜救成功转运被困人员 251 名（含甘肃省肃南县转运的 39 名被困人员），除 1 人因失温和高反不幸遇难外，其余人员全部脱离危险，身体状况良好。

感谢！劫后余生的暖流与对生命的敬畏

在门源县浩云宾馆，被困人员得到妥善安置和精心照顾。他们向家人报平安，向救援人员表示感谢。

“如果不是救援人员找到我们，后果不敢想象。”来自江苏的王女士回忆起被困的经历，仍心有余悸。她哽咽地说，10 月 4 日与队友从肃南出发，5 日上午在老虎沟遭遇大雪。带的食物也只够吃一天，晚上特别冷，有人开始发烧，大家只能抱团取暖，感觉特别绝望。6 日上午，当看到救援人员时，她和队友们都忍不住哭了。“救援人员及时赶到，给我们倒热水、递月饼，一步步把我们带出山。他们的手很冰、脸很脏，但给了我们满满的安全感。”

在浩门水库大坝的临时接待点，一位刚获救的小伙子一口气吃完了碗里的熬饭，长舒一口气，他对身边的工作人员说：“吃了这碗饭，不仅身子暖和了，心里也更暖了。真的谢谢你们！”

来自上海的徒步爱好者张先生是此次活动的临时领队，获救后，

他既感激又充满自责。“之前看到网上的招募信息，被美景吸引，没考虑高海拔地区的多变天气、复杂路况就报了名，没想到把大家带入险境。以后再也不盲目参加未备案的徒步活动，也不会组织人员前往未开发的区域徒步。”

安徽徒步爱好者咪咪说，冷龙岭这条线路上的天气比较恶劣、非常危险。衷心感谢门源县安排的救助人员将我们安全带出山。非常抱歉浪费了公共资源。告诫大家，不论你是刚接触徒步的小白还是资深驴友，不要随便穿越野线，它真的很危险。

在巍巍祁连山的见证下，此次省州县三级联动和两省协同的救援行动，诠释了“人民至上、生命至上”的崇高理念。省领导统筹协调、州县领导现场指挥，清晰划定救援方向，科学合理制定救援措施。全体救援人员全力以赴、克服困难、众志成城，打通生命通道，一幅“一方有难、八方支援”的救援立体图景完整展现在世人面前。这既是对生命至上的庄严宣告，也是对生命价值的最崇高礼赞。

海东市扎实推进防汛工作 扣紧责任链条 筑起安全堤坝

◇ 高峰



当前正值防汛关键期，针对汛期可能发生的山洪、泥石流等灾害，海东市立足于“防”，着眼于“减”，落实于“救”，充分发挥气象预警“眼睛”作用，严格落实部门协同联动机制，织密防汛安全网。

一级抓一级、层层抓落实

为进一步落实“一级抓一级、层层抓落实”的责任机制，海东市委、市政府及时分析研判雨情、水情、汛情，主要负责人及分管负责人主动前往一线督导检查，全市各县区、各部门主要负责人高效协同推进、科学谋划区域防汛工作；乡镇干部下沉一线，村（社区）干部落实末梢职责，严格落实市、县、乡、村四级 24 小时领导带班和专人值班制度，确保防汛指令和信息上传下达“零延误”。

该市通过拧紧五级包保责任“全链条”，全面压实市、县、

乡镇领导的包联责任，成功高效处置 15 起突发洪涝、山体滑坡等重大险情；分类储备市本级防汛应急物资 27 类 2.21 万余件，救灾物资 34 类 2.58 万余件；1668 支各类救援队伍 2.45 万人随时待命，提前在重点时段和重点区域预置救援力量、物资和装备。

海东市应急管理局应急科科长刘尚庆介绍，7 月 15 日 20 时 50 分，海东市互助县巴扎乡财隆村发生短时强降雨，造成辖区内威北公路柏木峡至巴扎乡方向 4 处道路因泥石流被阻断，导致 400 余辆汽车和游客滞留在受阻路段。

灾情发生后，互助县立即启动Ⅳ级应急响应，海东市分管领导立即前往现场指导救援工作。此次强降雨灾害的处置应对，得益于五级包保责任机制的推行，共有 12 个部门 510 人参与抢险

救援，累计出动车辆 103 辆、机械 19 台，转移安置群众 113 户 340 人，调拨应急帐篷 20 顶、床 80 张、被褥 80 套、取暖炉 10 个，调配可满足 300 余人生活所需的方便面、矿泉水、火腿肠等食品。

发挥气象预警“眼睛”作用

海东市充分发挥气象监测预报预警在防灾减灾救灾中的“眼睛”和“第一道防线”作用，为做好灾情应对提供准确决策依据。该市将预警信息迅速有效传递到基层末梢，把确保人员安全作为防汛工作的核心目标，严格落实“叫醒叫应”机制，确保“叫醒”直达到乡、到村、到人。重点针对夜间、局地短时强降雨和山洪灾害进行短临预报预警，及时精准有效发布预警信息。

“8 月 1 日那天，村里不光用喇叭喊，村干部还上门喊，说要发大水。我赶紧跟着大伙儿往高处转移，家当都顾不上。后来

水真漫到屋里，亏得转移及时，人啥事儿没有。这叫应机制真管用，保命啊！”提及8月1日及时转移的情景时，互助县松多乡松多滩村民郭尕麻说。

8月1日，青海省东部地区出现强对流天气，其中互助县松多乡松多村19时45分至20时45分出现71.8毫米的短时强降水，刷新该省短时强降水历史极值（68.6毫米）。松多乡政府发布了暴雨预警信息，及时组织人员转移，有效避免人员伤亡。

海东市为6个县区95个乡镇（街道）1587个行政村（社区），配备5409台（套）预警叫应叫醒设备，配备率达100%。通过预警信息平台、应急广播、高音喇叭、敲门入户等多种方式，确保预警信息第一时间传递到村、到户、到人。对地质灾害隐患点、山洪灾害危险区、低洼易涝区、危旧房屋等重点区域受威胁人员，落实“一对一”转移责任人。

据统计，该市近期共组织气象、应急管理、水务、自然资源等部门会商研判和调度102次，发布各类预警信息352条，手机短信发布气象信息和预警信息

368条，涉及50万余人次。各级下沉干部7.7万人次，提前转移危险区群众11.1万人次，跟踪转移进展，对转移群众居住周边环境进行安全评估，保障受灾群众转得出、稳得住、不回流。

严格落实部门协同联动机制
该市及时消除可能引发灾害事故的隐患，严格“扁平化”指挥体系和部门协同联动机制，落实“关、停、撤、转、巡”等措施，并对全市2250处在册地质灾害隐患点开展安全检查。

加强城市排洪防涝，确保各项排水设施汛期正常运行。截至目前，全市共出动13.48万人次、车辆2.8万台次，排查桥梁涵洞21座、雨水井4356座、污水检查井20座，整改易涝积水点12处，疏通排水口72处，排水管道155.8公里。聚焦全市64座中小型水库、137条河道、382条渠道、185座中型以上淤地坝、31座水电站等，该市开展县级隐患全覆盖自查整治，并组成6个市级工作组到各县区开展督查。

该市突出实战实训、实用实效的原则，常态化开展多层次、多样化、多场景应急演练，尤其

是在断电、断网情况下组织开展防汛实战演练，积极探索“盲演”、桌面推演等方式，提高演练难度，挑战复杂局面，以演练促提升，以实战强能力。

入汛以来，海东市应急管理局结合历年防汛经验和今年气象预测，制定了详细的演练方案，开展多场防汛应急演练。演练明确各村在防汛演练中的职责分工，开展转移避险安置桌面推演，模拟“叫醒叫应”、转移安置等场景，各部门协同参与，通过分析讨论、制定应对策略，提前检验和提升了应对突发事件的组织协调与应急处置能力。通过演练使各村干部群众进一步增强防汛意识，提升应急处置能力，为应对可能出现的汛情积累了宝贵经验。

截至目前，该市已开展各级各类防汛演练915场次，5.5万人次参与。该市提前在重点时段和重点区域预置救援力量、物资和装备，确保关键时刻用得上、拉得出、能处置，前置抢险队员15.6万人次，投入各类设备6500余台次，排涝设备3388台次。

西宁市城东区 以“演”促学砺尖兵 以“练”备战谋打赢



为深入贯彻习近平总书记关于防灾减灾救灾重要论述，坚持人民至上、生命至上，牢固树立“宁可千日无震、不可一日无防”的思想，加快推进城东区地震应急工作体系建设，进一步明确各部门的职责，不断提高地震应急响应能力和防震减灾水平，9月16日，城东区防灾减灾救灾委员会办公室组织开展“2025年西宁市城东区地震实战盲演”。

此次演练严格按照“管理、搜索、营救、医疗、战勤”五大模块进行，按标准抓建、按实战抓训、按大灾备勤，并设置地震

预警、疏散自救、启动预案、灾情研判、现场指挥部会议、有限空间救援、建筑工地坍塌救援、废墟搜救、高空索降救援、新闻发布等18个科目，多维度模拟灾情实际，最大限度还原震后场景。演练紧贴战时任务需求，采取多点展开的任务模式，切实锻炼队伍在复杂条件下的综合救援能力。指挥部按照立足实战、从难从严的原则，对演练组织指挥、救援行动、战勤保障、信息报送等环节和程序进行全过程、全要素评估考核。

演练结束后，省应急管理厅

专家对此次演练进行点评，城东区常委、区政府副区长杨林作总结讲话，要求各单位及时纠正演练中发现的问题，并结合本次演练就做好防震减灾工作进行再安排再部署。一是要深化认识、高度重视。各部门务必保持时刻警醒，将防震减灾工作列入重要议事日程，精心组织、周密安排，立足抗大震、抢大险、救大灾，全力以赴做好抗震救灾各项准备工作，进一步增强预防和处置地震灾害的能力。二是要认真总结、补齐短板。由区防灾减灾救灾委员会办公室牵头，有关单位配合，全面分析总结本次演练中的不足，进一步完善地震应急预案，不断增强预案的科学性、针对性和可操作性，全面提高各项应急处置能力。

下一步，城东区将全面总结盲演实战应急演练经验，深刻剖析不足，加强整改落实，全力做好防震减灾工作，筑牢安全防线。

果洛州 安全生产与防灾减灾能力全面提升

今年以来，果洛州坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，通过健全责任体系、创新预警机制、强化应急准备三项举措，构建起全方位、多层次的应急管理体系，为经济社会高质量发展提供更加坚实的安全保障。

坚持生命至上，筑牢安全生产防线。州委、州政府高度重视安全生产工作，主要领导亲自安排部署安全生产工作5次，分管领导亲自调度部署10次，推动落实分级负责和分片包干责任制。制定印发一系列制度文件，进一步明确党政领导班子及部门“一岗双责”工作职责。州安委办和州防减救委办充分发挥牵头抓总作用，组织召开行业部门联席会议18次。聚焦重点领域开展风险隐患排查整治工作，截至目前，共开展隐患排查1439次5273家，发现一般隐患2205条，完成整改1825条，整改率82.77%；排查重大隐患9条，整改8条。全州未发生较大及以上自然灾害和生产安全事故。

创新预警机制，高效应对自然灾害。严格落实防汛减灾各项

措施，一是压实责任链条，落实行政首长负责制与“五级包保责任制”，召开专题会议8次、领导批示20余次，编制修订乡镇防汛应急预案44份，村（社）“一页纸”预案203份，全州配备卫星电话205部、“叫应”装备908台（套），开展防汛应急演练162场次。二是创新提出“叫全”机制，健全完善多部门会商研判和“叫应、叫醒、叫全”机制，会同有关部门发布预警350余期，针对外来旅游及过境人员、夏季牧场牧民、暑期学生等安全，投入监测预警资金10万元，发送短信提示7万余条。三是强化灾前防范，建立防汛减灾微信群，第一时间掌握基层防汛工作动态，开展“拉网式”隐患排查，关停重点场所1次，出动巡查人员4.7万余人次，排查隐患点5394处，前置抢险队员7064人次、物资20万件，转移安置群众904人，完成143处隐患整改，道路清障96次，清理泥石流1.2万余方。

夯实安全基础，提高防震减灾能力。健全完善“政府主导、社会参与、分类管理、分级负责”的防震减灾体系，持续强化大武镇地

震断裂带灾害防范应对工作，向重点单位和人员密集场所前置帐篷、棉被、棉褥、折叠床等应急救援物资。制发《果洛州地震灾害防范应对准备重点工作任务分工方案》，明确职责分工，细化任务清单，落实防震减灾救灾工作人、财、物等要素保障。投入46万元对州内12处地震监测台站进行维护并设置警示牌，确保地震监测台站的高效运行和监测质量。修订完善《果洛州地震应急预案》，邀请省级专家指导防震减灾避险转移方案推广工作，制定简明、易懂、管用的“一张图”方案。

强化应急准备，全面提升处置能力。不断修订完善各类应急预案，应急管理厅、果洛军分区建立军地应急联动工作机制。全州各行业部门和企业有专兼职应急救援队伍109支5117人，依托乡镇村社广场、操场等累计建成应急避难场所103处。全面掌握全州各级各类应急物资储备底数，健全完善应急救援协调联动工作机制。目前，全州共有应急救援物资储备库17座，州级储备物资50余类16.9万余件，总价值1400万余元。

玉树市应急管理局 联合多部门开展托育机构和动火作业专项检查

为压实托育机构安全生产主体责任，铸牢托育服务安全防线，9月9日下午，玉树市应急管理局联合卫健、公安、市监、教育、消防等部门对全市3家托育机构开展安全生产专项检查。

此次联合检查重点对园内是否存在影响灭火救援和逃生的防盗网、消防疏散通道和安全出口是否畅通、消防设施和灭火器材等是否完好、应急疏散预案的落实情况、用火用电用气安全措施、疏散指示标志是否安装到位等情况进行排查。对于检查发现的问题，现场进行反馈并提出相应的整改意见，督促机构负责人要牢固树立消防安全主体责任意识，建立健全消防安全责任制度，积极主动落实消防安全管理工作，要学会如何组织疏散逃生、如何扑救初期火灾等逃生自救知识。

同时，为进一步加强动火作业安全管理，有效防范和遏制因动火作业引发的火灾事故，9月

10日，玉树市应急管理局联合消防、公安、住建、市监、文化、工信等部门，深入辖区人员密集场所开展动火作业专项检查行动。

期间，联合检查组重点对是否存在动火作业人员无证假证作业、人证不符等行为；是否严格执行动火作业安全管理的有关规定要求；人员密集场所在使用或营业期间是否违规动火作业；动火作业是否进行内部审批；动火作业现场是否落实“六必须”安全管控措施等方面进行了详细的

检查。针对检查中发现问题，联合检查组责令相关单位迅速整改。同时，强调了动火作业安全的重要性，要求相关负责人务必严格遵守消防安全法律法规，切实加强安全管理。

通过此次联合专项检查，及时发现并消除了一批动火作业安全隐患，进一步增强了各单位的消防安全意识和责任意识。下一步，市应急管理局将继续联合相关部门，加大执法检查力度，增加检查频次，为辖区的安全形势稳定提供有力保障。



违规电焊作业引燃不合规保温材料 导致快速燃烧

——威海荣成齐东海通冷链物流仓储设施建设项目 “12·7”较大火灾事故调查分析

2024年12月7日，威海齐东海通冷链物流股份有限公司齐东海通智能标准化冷链物流仓储设施建设项目发生较大火灾事故，造成9人死亡，3人受伤，直接经济损失2783.84万元。

2024年12月7日7时许，博能公司罗四辉、张冰峰到事故项目新建冷库二层东南角冷藏间进行防撞钢板安装。12时48分许，罗四辉电焊作业掉落的高温焊渣引燃冷库立柱底部的聚氨酯保温材料碎屑及防水卷材。罗四辉、张冰峰尝试灭火未果，随即从西侧楼梯逃离现场，火势迅速向上蔓延至墙面及顶棚，引燃了二层过道堆放的200余桶聚氨酯发泡原料，发生猛烈燃烧。起火时，事故项目现场有4家单位31人正在施工作业。其中，烟台永城制冷科技有限公司8人、博能公司2人、益发安建公司8人、荣城建筑公司13人。事故共造成8人现场死亡、1人送医后死亡，3人受伤。

《威海荣成齐东海通冷链物流仓储设施建设项目“12·7”较大火灾事故调查报告》指出，造成该事故的直接原因是施工人员在事故项目新建冷库立柱防撞钢板安装作业中违规电焊，高温焊渣引燃立柱底部的聚氨酯保温材料碎屑及防水卷材，进而造成冷库墙面和顶棚燃烧性能不符合标准和设计等级要求的聚氨酯保温材料快速燃烧，并引燃了施工现场堆放的大量桶装聚氨酯发泡原料。燃烧产生的高温、有毒烟气，短时间内充满内部空间并封堵了疏散通道，造成人员伤亡，现场未及时组织撤离，致使伤亡扩大。

造成该事故的间接原因有：

（一）齐东海通公司

1. 项目施工现场管理混乱。未严格落实项目部施工现场安全检查责任，日常安全检查流于形式，未发现施工现场作业人员无证从事电焊作业的行为，未及时发现并消除施工作业中多次出现

的火灾隐患。建筑未设置临时室内消防给水系统。

2. 未履行建设单位安全责任。

未按合同要求组织开展原材料进场检验和复验，使用的聚氨酯保温材料制品防火性能等级不符合设计要求。既未按照有关规定和项目实际情况实行工程监理，也未成立专门机构或委托具备相应质量管理能力的单位及相关人员履行监理职责。事故项目主体竣工后，未组织有关单位进行竣工验收。

3. 对外包施工单位安全管理

流于形式。违法发包项目，在与荣城建筑公司签订承包合同后，违规将内墙保温施工项目再次发包给云山鼎公司进行施工。将防撞工程违法发包给无资质的博能公司。博能公司进行动火作业前，未督促其办理动火许可证，也未到现场查验并确认动火作业的防火措施。对博能公司现场施工的安全管理缺乏持续跟踪监督，未设置动火监护人进行现场监护，

未按制度规定对所有进入现场的施工人员进行安全教育培训。

4. 未落实安全生产管理制度。

未按规定建立安全风险分级管控制度。未严格落实特种作业人员管理制度，未严格遵守消防安全、生产安全等操作规程。

（二）蓝润公司

作为齐东海通公司日常生产经营管理的实际控制主体，违法发包事故项目，指导、督促齐东海通公司施工安全管理流于形式。对事故项目工程质量把关不严，采购防火性能不符合设计等级要求的聚氨酯保温材料制品。对事故项目施工现场混乱、外包作业管理缺位、违规进行危险作业等突出问题失管漏查。

（三）云山鼎公司

1. 未供应符合防火性能要求的原料。在冷库喷塑材料供应时，未按照物资采购合同约定采用防火性能不低于B1等级的聚氨酯保温材料制品，实际供应防火性能为B3等级的聚氨酯发泡原料，为火灾发生和火势迅速蔓延埋下隐患。

2. 未对进场原料进行检验。

冷库喷塑施工前，未按规定要求和合同约定对进场的聚氨酯发泡原料进行检验，致使喷塑后形成的聚氨酯保温材料制品防火性能

不符合设计等级要求。

3. 施工现场管理混乱。未按规定要求对喷塑施工开展全面的隐患排查治理，在冷库施工现场堆放大量桶装聚氨酯发泡原料，未远离火源，未采用不燃或难燃材料覆盖，增加了火灾荷载，火灾发生后加速了火势蔓延。项目经理未履行项目负责人管理职责，未实际到岗，未根据在建冷库喷塑施工的特点组织制定安全施工措施。

4. 未依法落实施工单位安全责任。未按规定对施工人员进入施工现场前进行安全教育培训，仅通过“晨会”提醒注意施工安全。未按规定制定使用易燃材料等各项消防安全管理制度和操作规程。未按规定组织现场施工人员进行应急演练。未按规定提取和使用安全生产费用。

（四）博能公司

1. 无施工资质、超经营范围承揽事故项目防撞工程。在金属材料销售之外，违规开展防撞钢板安装业务。未取得相应资质违规在事故项目现场开展安装活动。

2. 违反安全管理规定用火。

动火作业前未办理动火许可证动火操作人员不具备资格，未对作业现场的可燃物进行清理；未对作业现场及其附近无法移走的可

燃物采用不燃材料对其覆盖或隔离；在裸露的可燃材料上直接进行动火作业；施工现场未按规定设置消防水源、配备消防设施和灭火器材，未设置动火监护人进行现场监护。

3. 初起火灾处置不到位。未针对施工现场可能导致火灾发生的施工作业活动，制订消防安全管理制度。未编制施工现场防火及应急疏散预案，未采取相应的火灾扑救及人员疏散措施，初起火灾处置不力。未针对施工作业中多次出现的火灾险情采取有效措施防范火灾。

4. 未按规定落实施工单位安全责任。未向现场施工作业人员详细说明有关安全施工的技术要求。未按规定在施工现场建立消防安全责任制度，未确定消防安全责任人。未对现场施工作业人员进行安全教育培训。

（五）荣城建筑公司

1. 落实建设工程施工单位安全责任不到位。未对事故当天作业的部分新进施工人员进行安全生产教育培训。未与同一区域内交叉作业的其他施工单位签订安全管理协议，也未指定专职安全生产管理人员对交叉作业进行安全检查与协调。未按规定提取和

使用安全生产费用。

2. 施工现场初起火灾处置不力。未制定施工现场灭火及应急疏散预案，未采取相应的火灾扑救及人员疏散措施，未及时有效组织人员撤离。

（六）益发安建公司

1. 落实建设工程施工单位安全责任制不到位。未按规定配备专职安全生产管理人员。事故当天动火作业前未按规定履行审批手续，未对动火作业现场存在可能发生火灾事故的风险进行辨识。未与作业现场其他施工单位签订安全生产管理协议。未与同一区域内交叉作业的其他施工单位签订安全生产管理协议，也未指定专职安全生产管理人员对交叉作业进行安全检查与协调。

2. 施工现场初起火灾处置不力。未编制施工现场防火技术方案。未制定施工现场灭火及应急疏散预案，未采取相应的火灾扑救及人员疏散措施，未及时有效组织人员撤离。

（七）源鑫设计公司

未认真履行事故项目新建冷库设计主体责任，未按规定对新建冷库框架柱进行防止碰撞安全防护措施设计，存在设计漏项；未按规定就审查合格的施工图设计文件向施工单位作出详细说明；

在设计文件中，针对冷库保温隔热工程高风险施工环节，未按规定明确施工安全操作和防护需求。

（八）威海海高园党工委、管委会

1. 威海海高园党工委、管委会。落实功能区安全生产职责不到位，对辖区内有关职能部门履行安全生产监管职责不到位失察。威海海高园建设局未严格履行建筑市场管理和建筑工程施工现场安全管理职责，对施工单位疏于监管。威海海高园经济发展局未严格落实安全生产“三管三必须”有关要求，对齐东海通公司开展指导督促和监督检查不力。

2. 荣成市王连街道党工委、办事处。落实安全生产属地监管责任不力，对本辖区内在建冷库项目的安全生产状况监督检查不到位。

（九）荣成市住房和城乡建设局

未严格履行建设工程质量和安全监管职责，对事故项目施工现场存在的众多问题失管失察。对威海海高园建设局和王连街道未严格履行建筑市场管理和施工现场安全管理职责督促指导不力。

（十）荣成市商务局

未认真履行仓储行业主管和安全生产监管职责，开展商务领

域安全生产治本攻坚三年行动不力，对齐东海通公司项目施工现场管理混乱、对外包施工单位安全管理流于形式等安全生产主体责任落实不到位失管失察。

（十一）荣成市自然资源局

履行建设工程规划职责不到位，对事故项目新建冷库取得建设工程规划许可证事中事后监管不力，规划巡查检查流于形式，未能及时发现并督促整改，导致事故隐患长期存在。

（十二）荣成市消防救援大队

指导事故单位履行消防安全主体责任不到位，牵头落实保温材料安全隐患全链条整治措施不力。

（十三）荣成市委、市政府

落实属地安全生产监管职责不到位，督促、指导威海海高园建筑施工安全工作不力，对王连街道、辖区内有关职能部门未有效开展事故项目新建冷库安全生产监督检查失管失察。

（十四）威海市住房和城乡建设局

对荣成市建筑施工领域安全生产、工程质量监督指导不到位，未按照要求深入开展外包施工作业专项整治、安全生产综合检查等活动。

违反规定作业 隐瞒事故信息

——淮北徐楼矿业有限公司

“6·18”一般车辆伤害事故调查分析

2025年6月18日，淮北徐楼矿业有限公司-205水平7-7采场铲运机出矿时发生一起车辆伤害事故，造成1人遇难，直接经济损失200万元。

6月18日6时50分，华冶科工徐楼项目部采矿车间召开班前会，安排当班工作任务，交代安全注意事项。安排该车间铲运机司机马某彬到-205水平7-7采场出矿。7时50分，马某彬到达-217水平铲运机停放地点，检查铲运机安全状况，确认安全后，将铲运机驾驶至-205水平7#穿脉暂停，进行恢复照明、气体检测、浮石捡撬等安全确认工作后，驾驶铲运机将7-7采场矿石铲运至7号溜井进行出矿作业。11时许，马某彬驾驶铲运机向7#溜井倒完矿后由7-2通道往7#穿方向拐弯时正常减速鸣笛、观察周围人员与车辆，发现1人站在铲运机附近巷道帮壁处，马某彬急忙刹车制动，铲运机铲斗仍与人员相撞，马某彬即将车辆后倒约2米，下车上前查看情况，发现掘进车间区队长李某某倒地，已经失去意识。

事故发生后，马某彬立即去7#、8#、9#找人救援。13时30分

左右，李某某被送至地面，由综合办主任开车送至徐州仁慈医院抢救。16时28分，医院宣布李某某经抢救无效死亡。徐楼矿业未按照《生产安全事故报告和调查处理条例》要求在规定时限内将事故信息报事故发生地县级以上人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门。

《淮北徐楼矿业有限公司“6·18”一般车辆伤害事故调查报告》指出，造成此事故的直接原因是：铲运机运行过程中，铲斗与李军林身体发生直接接触。

造成该事故的间接原因主要有以下几方面：

1. 执行安全管理制度不严格。

一是李某某安全意识淡薄，违反《徐楼矿业井下行人安全注意事项相关规定》，违规进入铲运机作业区域，发现铲运机运行时未按规定躲进躲避硐室。二是马某彬违章作业，违反《徐楼矿业铲装司机安全操作规程》，未在作业区域进行挂牌警戒，未严格落实“行人不行车、行车不行人”制度，导致铲运机铲斗与李某某相撞。

2. 现场安全监督管理不到位。

井下带班、值班走过场，对现场随

意违反劳动纪律、违反操作规程等行为失控漏管。

3. 事故案例警示流于形式。未深刻吸取本单位“7·29”事故及周边类似事故教训。对从业人员开展安全警示教育培训工作不到位，致使从业人员安全意识淡薄，习惯性违章作业行为未得到有效遏制。

4. 安全教育培训不到位。未保证从业人员具备必要的安全生产知识，熟悉有关的安全生产规章制度和安全操作规程，从业人员对现场风险认知不到位，对井下作业环境风险辨识能力和规避风险能力不足。

相关单位存在的问题

1. 中国华冶科工集团有限公司。企业安全生产主体责任落实不到位，未及时发现并消除事故隐患，未督促从业人员严格执行安全生产规章制度和安全操作规程。

2. 淮北徐楼矿业有限公司。对纳入统一管理的外包单位安全管理不细致，未及时发现并消除事故隐患，隐瞒事故信息，未在规定时限内将事故信息报事故发生地县级以上人民政府安全生产监督管理部门和负有安全生产监督管理职责的有关部门。

违章指挥 违章作业

——福建三明三钢闽光股份公司 “12·9”较大坍塌事故调查分析

2024年12月9日19时14分许，福建省三明市三元区福建三钢闽光股份有限公司（以下简称“三钢闽光”）铁前事业部烧结作业区工人在4号料仓内违规清除悬挂料，作业中突发悬挂料坍塌事故，造成3人死亡，直接经济损失682.76万元。

根据烧结作业区12月7日工作安排，360 m³烧结机4号料仓板结硬料清理作业由甲班负责。12月9日16时，丁班与甲班交接，甲班接班后，当班班长姜玉全安排副班长张永健带领当班人员清理4号料仓悬挂料工作。16时05分，班长姜玉全通过微信群发出指令：“替班叫过去把人孔先搞开，安全带要戴上”，随即组织人员通过事先已搭设好的临时脚

手架到4号料仓锥体下部，用大锤沿着4号料仓外壁四周进行锤打，促使料仓内壁悬挂料滑落。经过约1个小时的锤打，副班长张永健通过料仓下部人孔对内壁悬挂料情况进行手机视频拍摄，17时05分，张永建通过微信工作群回复所拍摄的4#料仓内部板结悬挂料情况视频，结果显示，通过锤打没有效果，于是班长姜玉全决定晚饭后进入料仓内部进行清仓，同时安排张忠荣提出作业申请，18时02分，张忠荣开始申请，18时59分，作业票通过了线上审批。19时许，黄建荣第一个通过料仓下部人孔进入料仓内，并爬上仓内横梁，用电镐清理横梁上挂料后坐在横梁上，其后张永健、张忠荣、谢光熙陆续从人孔

班长姜玉全听到料仓内发出较大声响后，通过料仓下部人孔察看，发现人孔处已被仓内滑落的悬挂料堵死；黄卿辉从仓顶人孔观察，料仓内悬挂料已发生滑落坍塌。经过应急搜救，21时10分许，仓内被困的4名作业人员陆续被救出，坐在横梁上的黄建荣送医住院观察7天后出院，张永健、张忠荣、谢光熙经抢救无效死亡。

《福建三明三钢闽光股份公司“12·9”较大坍塌事故调查报告》指出，造成该事故的直接原因是违章指挥，违章作业，未按标准作业流程和既定施工方案自上而下进入料仓内清理悬挂料，擅自从料仓下部人孔进入料仓内作业。

有关企业存在的主要问题

1. 福建三钢闽光股份有限公司。

(1) 未将料仓清理作业列入高处作业管理。一是未辨识出料仓清理作业存在高处作业安全风险。二是未按规定要求办理高处作业票。

(2) 现场作业存在违章指挥、

违章作业行为。现场指挥人员不遵守料仓清料标准作业流程，未控制进入料仓作业人数，未安排作业人员从料仓顶部人孔进入料仓内部清料；作业人员明知料仓清料作业存在坍塌风险，冒险从下部人孔进入料仓违章作业；现场指挥人员发现违章作业行为，制止不力。作业审批人未深入现场对审批内容进行检查核实，作业区专职安全员制定教育培训表与其他的类同，缺乏针对性。专职安全员未按要求，会同作业单位组织作业人员到现场进一步核实，了解和熟悉现场环境，进一步核实安全措施的可能性，而是在车间楼下的车棚进行安全交底后离开。

(3) 安全设施“三同时”管理不到位。公司360 m³烧结机工程安全设施设计和施工图设计分别于2022年12月和2022年8月完成，施工图设计早于安全设施设计。安全设施设计提出“料仓周边设置2个机械振打装置，定期对料仓进行振打清理”安全措施，公司也组织了专家组进行评审同意，但对安全设施设计提出的安全措施没有逐条与设计单位进行核实落实。试生产至今已有1年半时间，仍未完成对安全设施进行竣工验收。同时，在三年行动排查治理中，对安全设施设计

提出“料仓周边设置2个机械振打装置，定期对料仓进行振打清理”安全措施未落实问题，至今未能及时发现、整治。

(4) 落实安全管理制度存在违规行为。一是全员安全生产责任制“不全员”。公司安全生产责任制只有各事业部、各子公司经理、作业区主任、工段长（班组长）的安全职责，未明确其副职相应的安全职责。二是工伤事故未依法依规进行报告和调查。公司除了亡人事故外，发生工伤事故基本上未依法依规向属地政府和应急管理部门报告。

(5) 未深刻吸取同类事故教训。未按照要求组织事故调查并出具事故调查处理报告，以事故通报替代事故调查处理报告，整改防范措施缺乏针对性，导致同类事故重复发生。

2. 中钢集团工程设计研究院有限公司和中钢设备有限公司。

2021年12月7日中标“福建三钢闽光股份有限公司烧结厂360 m³烧结机EPC总承包工程”，其中安全设施设计是由中钢设备委托海湾工程有限公司进行设计。2022年3月至8月，中钢设备出具《工程施工设计》；2022年12月，海湾工程公司出具《安全设施设计》。《安全设施设计》明确提出料仓周边要设置2个机械振打

装置，且甲方也已通过函审方式组织专家组对《安全设施设计》进行评审，建设单位、设计单位和评审专家对此并无疑义，但在工程施工图设计中未采纳“料仓周边设置2个机械振打装置”的安全措施，且未做充分论证说明。

有关监管部门存在的问题。

1. 三元区应急管理局。

(1) 落实安全生产属地监管职责不到位。对三钢闽光安全设施“三同时”管理不严格、作业人员不按操作规程操作、安全措施最后确认工作不落实等问题未及时发现，属地安全指导、监督和检查不到位。

(2) 生产安全事故管理工作不规范。对三钢闽光多年未报送工伤事故信息等问题失管失察。2023年9月《福建三明福建三钢闽光股份有限公司“7·24”一般触电事故调查报告》，未对三钢闽光主要负责人提出罚款建议，而对闽光炼钢厂（非法人）的罚款建议予以替代。

2. 三元区工业和信息化局。

对三钢闽光烧结厂360 m³烧结机工程项目，未按照《福建省企业投资项目核准和备案管理实施办法》落实事中事后监管，对三钢闽光未报备项目建设动态进度和项目竣工基本信息，未依规予以处罚。



让绿色成为戈壁矿区的名片

——青海义海能源大煤沟煤矿绿色发展见闻

◇ 高峰 沈红卫

从青海德令哈市出发，沿德小高速西行 140 公里，便到达柴达木盆地北缘海拔 3500 米的义海能源大煤沟煤矿。谁曾想，这座在荒漠戈壁上拔起的煤矿，如今已是苗木葱茏、生灵栖息，被誉为“矿在绿中、人在景中”的“高原明珠”。

大煤沟煤矿隶属于河南义马煤业集团青海义海能源有限责任公司的国有控股企业分支机构，位于青海省海西蒙古族藏族自治州大柴旦行政委员会。是为了响应国家“一带一路”倡议，于 2003 年投身荒漠戈壁的一家国有独资煤炭企业。近年来，该煤矿以打造绿色矿山体系建设为抓手，狠抓生态建设、污水循环利用，构筑安全屏障、打造“无废城市细胞”，绘制了一幅从“荒滩采煤”到“绿矿共生”，从“寸草不生”到“生灵归巢”的和谐画卷。

算好生态账 把污水变成“循环水、滋养水”

时序已是新秋，但高原清冽的秋风似乎在这里拐了个弯。走

进大煤沟矿区，主干道北侧的云杉林依然还有一些绿意，微风吹过，枝叶随风轻摇。人工湖边，清澈的水面倒映着芦苇的情影，绿头鸭、云雀等鸟类在湖边嬉戏打闹，仿佛在诉说着这座高原矿山的生态蝶变。

“天上没有鸟，地上不长草；风吹石头满地跑，氧气吸不饱。这是大煤沟煤矿建矿初期的真实写照，在这里，每一滴水都是宝贵的。”在矿区污水处理站旁，该矿矿长杨修强指着流量计上跳动的数字如是说，这里年平均降雨量仅 82 毫米，水资源极度匮乏。建矿初期，要从 80 公里外的大柴旦镇拉水度日，职工的生活用水那可是“一桶水洗三遍脸”。

解决职工生活用水，将生态文明建设与安全生产同安排同部署同落实同考核。大环境难改，就改善局部环境，让绿色成为戈壁矿区的名片。建矿初期，这一理念就在大煤沟煤矿领导班子里达成了共识。

2018 年，该矿投资 260 万元，建设了处理能力 300m³/d 的生活污水处理站，严格按照《城镇污水综合排放标准》达标排放。后来，随着企业发展壮大及职工人数增多，现有净化水设施已不能满足日常需要，2023 年又购置了木里矿区关闭的日处理 300 吨净化水设备。自此，矿井每日排放的 300-600 立方米污水，经沉淀净化后重获“新生”。一部分成为井下降尘、喷浆、煤场洒水的“循环水”，彻底终结煤场“降尘无水”困境；另一部分化身“滋养水”，通过管网流向绿化带，哺育每一株苗木。

“现在看来，这笔生态账远比经济账更有价值。”杨修强说。

在煤矿安全文化长廊，一组 2022 年 5 月 1 日的老照片格外动人，矿工们手持铁锹，凿开坚硬冻土、分拣碎石，即便手掌磨出血泡，仍小心翼翼地扶正树苗、培土浇水。这一幕，成了矿山植绿史上最动人的画面。

数据显示，2024 年到 2025 年，矿区从格尔木、兰州等地累计采购云杉、柳树、榆树等适宜高原生长的乔木 1000 多棵，枸杞、沙棘等耐寒灌木，以及紫丁香、榆叶梅等花卉苗木 5000 多株。今年 8 月份，又修复绿化带管网，新铺 5600 米喷灌胶带专人负责维护，定时精准灌溉。

构筑安全屏障 让绿色发展有了“硬支撑”

戈壁的风，说来就来，肆意呼啸。然而，在投资 400 多万元、长 1280 米、高 12 米的防风抑尘墙内，煤堆纹丝不动。“以前风一吹，磅房到处都是煤尘，现在茶杯敞着放也不怕脏。”运销科司磅员王师傅感慨地说。

“这道防风抑尘墙，在 2016 年建设时曾是一项争议工程。”杨修强回忆，当时，煤矿连年亏损，不少职工质疑：在荒滩上建墙挡风不是花冤枉钱吗？实践证明，这道防风墙能有效抵御 7 级以内大风，也是一道安全墙，彻底终结了煤尘漫天飞的历史。

在大煤沟煤矿一班领导人看来，生态和安全始终是一对孪生兄弟。2016 年冬天，该矿投资 800 多万元，淘汰 4 台燃煤锅炉，成为海西州最早改用电锅炉的煤炭企业。“那会儿大家不理解，用

自己采的煤供暖不花钱，为啥要多花钱用电？”九年过去，电锅炉的清洁、高效与零排放，让矿区空气愈发清新，职工们早已读懂这份“长远生态账”。

2025 年 8 月，该煤矿总投资近 3000 万元的煤场全封闭工程正式启动。这座建筑面积 16878.12 平方米的网架结构建筑，长 169.8 米、宽 99.4 米、檐口高 17.5 米，不仅适配高原气候，更配套火灾自动报警、智能降尘、消防水池等设施，预计 9 月底完工。项目建成后，煤炭静态储备能力达 12 万吨，既能杜绝扬尘污染，又能减少风蚀雨淋造成的煤炭损耗，实现环保与效益双赢。

在大煤沟煤矿，节能减排更藏在企业生产经营的每个细节。副井绞车电控系统由切电阻变速改为变频变速，车辆提升时降低能耗，下降时将重力势能转化为电能回馈电网，每年可节电 50 万千瓦时、回馈电网 50 万千瓦时；空气压缩机改造为间歇式节能运行模式，当储气罐压力达上限时停机、低于下限启动，年节电 30 万千瓦时；主井强力皮带采用变频电控系统，减少启动电流及对电网的冲击……这些技术革新，既降本又减碳，让绿色发展有了“硬支撑”。

在固体废物处置上，矿上建成专业危废库，与格尔木资质企业签订处置协议，严格遵循危险废物转移联单制度，实现“零泄漏、零污染”。2024 年，大煤沟煤矿获评第一批海西州“十四五”时期“无废城市”细胞单位，这份荣誉，是对其生态管理的最佳认可。

如今，生态恢复带来的最直观见证，是野生动物的“回归”。职工在矿区至德小高速的路上散步，常能拍到黄羊奔跑的身影；去年夏天，赤麻鸭、池鹭等珍稀鸟类在人工湖嬉戏的画面，被定格成一张张生动的“生态明信片”；更令人欣喜的是，两只“网红”小狐狸母子，更是成为矿区西门岗的“常客”，每日准时“打卡”觅食，即便车辆靠近也泰然自若地享用美味。面对职工拍摄还会驻足摇尾，尽显生机。

这些灵动的身影，诉说着高原矿山的生态蝶变。随着生态环境的好转，越来越多野生动物开始选择这片曾经寸草不生的地方作为栖息地。在这人迹罕至的地方，大煤沟矿始终坚持“保护优先、在开发中保护、在保护中开发”和“边开采、边治理”的原则，将生态文明建设与安全生产同安排同部署同落实同考核。

中国石油青海油田公司

加强安全管理体系建设 让每名员工都成为参与者、受益者

◇ 高峰 彭凌岩

近年来，随着产能规模扩大，青海油田每年有 8 万余项特殊作业分布在各生产区域，点多、线长、面广，加之戈壁和无人区交通不便、环境相对恶劣，给安全管理工作带来挑战。

安全生产治本攻坚三年行动（简称三年行动）开展以来，中国石油青海油田公司结合实际情况，以构建全员参与的安全管理体系为目标，及时制定三年行动方案，并制定安全生产隐患排查奖励办法，将其作为三年行动的关键抓手，形成全员参与、群防群治的安全管理新模式。

想长远之计鼓励查隐患

青海油田作为我国西部地区重要的油气生产基地，其作业区域横跨青海省海西蒙古族藏族自治州，涵盖油气勘探开发、新能源、工程技术、油田化工等多个领域，超 1.3 万名员工分布在广袤的戈壁和无人区。尽管青海油田公司建立了健全的 QHSE（质量、健康、安全、环境）管理体

系，拥有 343 名专职安全监管人员、24 个二级单位专职安全监管部门及 30 名安全总监组成的监管队伍，但要管住分散的员工仍是巨大的挑战。

“以前安全检查多靠监管人员跑现场，但这么大的作业范围，总有无法顾及的角落。传统的安全管理大多是少数人主导、多数人被动配合，导致一些隐患长期潜伏，是安全生产的‘定时炸弹’。让员工都能积极查找隐患才是长久之计。”该公司安全管理部门负责人覃海涛说。

为此，青海油田公司制定了安全生产隐患排查奖励办法，明确报告内容和方式、受理和核实时限、奖励流程、不予受理和奖励的情形等，并按照一般、较大、重大事故隐患分类奖励。

办法下发后，该公司同步在公司微信公众号、公司网站和公司周生产例会上宣贯。公司副总经理、安全总监宋伟带头前往采油厂、采气厂等核心作业区，逐

条解读报告范围和奖励标准，推动办法落地。覃海涛带队到基层班组，讲述已兑现奖励的案例，激发员工的参与热情。

为确保办法顺利实施，该公司同步建立资金、渠道、宣传三项保障：从各单位成本、工会经费、安全生产费用等渠道列支费用，确保奖金及时兑现；线上开通 24 小时报告热线和邮箱，线下在各基层单位设置报告箱，张贴报告流程示意图，让员工“随时能报告、清楚怎么报”；通过安全例会、班前会、宣传栏、短视频等形式，解读办法相关条款，分享隐患处置案例，让“隐患即事故、报告即护安”的理念深入人心。

让员工愿意查会甄别

“自推行安全生产隐患排查奖励办法以来，员工认真甄别隐患，参与安全管理的热情高涨，避免了多起事故。”谈及办法的实施对企业安全管理工作发挥的“减压”作用，覃海涛讲了近期

的两起具有典型性的隐患排查奖励案例。

6 月 12 日 7 时 30 分，青海油田尕斯联合站调度室的电话突然响起。“报告调度，2 号低温泵机封处有渗漏，介质是导热油。”电话那头传来值班人员孙彦军急促的声音。放下电话，调度员立即启动应急响应，孙彦军与同事文武良、赵强迅速抵达现场。

“导热油闪点和燃点较低，遇火源会爆炸，必须先切断源头。”孙彦军说。他们三人戴好防毒面具，有人手持防爆扳手关闭泵体进出口阀门，有人跑向流程切换阀组，仅用 3 分钟就完成处置。随后，他们用四合一检测仪检测泄漏浓度，确认无扩散风险后，联系维修人员到场检修。

经核查，此次渗漏是因机封磨损导致。若晚发现 1 小时，泄漏量将达到爆炸极限，可能造成装置停工、人员伤亡。依据办法，公司奖励三人各 1000 元，并在公司网站上通报，号召全体员工向他们学习。

“奖金不是随便就能拿到的。自推行安全生产隐患排查奖励办法后，我们在巡检时更较真了，不仅要善于发现隐患，还要讲清楚隐患可能导致的后果，并

能第一时间按程序上报隐患。”孙彦军说。

类似情况 7 月 23 日也出现过。当天下午，青海油田南八仙运行维护中心员工郑寰宇、陶长德驱车前往仙 104 注水井执行关井作业。途经仙中 7 井时，陶长德发现东西向主道路路面有一处裂缝，立即停车查看。他发现道路旁边的南一涩生活供水管线阀门出现渗漏。

这根管线是涩北气田的供水“生命线”，日均供水量达 1000 立方米，且东西向主道路为砂石垫层，持续渗漏会导致道路坍塌。郑寰宇立即掏出手机拍照取证，陶长德则迅速在车后备箱取出反光警示桩和警戒带，他们分工协作。

郑寰宇向中心负责人汇报情况，同步联系南八仙中控室关闭阀门。陶长德站在路边挥手，提醒过往车辆绕行。“当时有一名工程车司机执意要开车从这条路走，我们赶紧拦下来，向司机讲清楚存在的安全风险，让他明白我们不是小题大做。”陶长德说。2 小时后，维修人员赶到现场修复管线渗漏点，避免了路面坍塌和供水中断。事后，青海油田公司奖励两人各 1000 元。

以办法赋能促思想转变

“以前觉得安全是安全员的事，现在发现自己也是‘安全哨兵’。”在青海油田花土沟联合站的一次交流分享活动中，技术员张梦璐的话道出许多员工的心声。

自办法实施以来，张梦璐累计报告 5 处隐患，获得奖金 2500 元。她说：“拿奖金是一方面，更重要的是看到自己发现的隐患被消除，心里很踏实，特别有成就感。”

数据是最有力的证明。截至 8 月 1 日，青海油田公司累计受理隐患报告信息 823 个，核实有效隐患 800 处，奖励报告人员 612 人次，兑现奖励 50.3 万元。其中，重大隐患 10 处、较大隐患 98 处、一般隐患 692 处，隐患整改率为 98%，较办法实施前提升 16%；一线员工隐患排查参与率从 65% 提升至 90%。

“奖励办法不是简单的物质奖励，核心是通过正向激励，让每名员工都成为安全治理的参与者、受益者。”覃海涛说。青海油田公司将继续优化办法，让更多员工在参与中提升安全技能，实现从被动约束到主动担当、从制度强制到文化自觉的转变，为油田高质量发展筑牢安全生产根基。

智能化让矿山生产更高效

——河南能源大煤沟煤矿数智化创新发展纪实

◇ 沈红卫

从工业视频集控平台到可视化采掘工作面，从边坡智能监控到皮带运输无人值守，从万兆工业以太环网到井下人员精准定位……一幅智能化矿山建设的精彩画卷正在河南能源大煤沟煤矿缓缓铺开。

大煤沟煤矿始建于2003年，是河南能源义煤公司响应国家西部大开发号召，在青海海西州大柴旦地区建成的国有独资企业，下辖1座100万吨/年井工矿与1座30万吨/年露天矿，虽工艺成熟，却长期受困于高原环境与人才短缺的双重压力。

招工难，自然与身心的双重挑战

这里的自然条件非常艰苦，海拔3500米，高寒缺氧，空气稀薄，在矿区行走如同背负25公斤包袱，稍快步伐便气喘吁吁；年平均降雨量仅82毫米，蒸发量却达2378毫米，戈壁仅存的骆驼刺“一年长一寸、冬天冻一节”，气压低至80℃水即沸腾，煮面蒸米需靠高压锅，更是高血压、冠心病患者的禁区。

比自然环境更棘手的是“招工难、留人更难”的现实。全矿在册职工仅800余人，且多为河南籍，对于年产百万吨的标准化

矿井而言，人员缺口显而易见。“内地职工一听要去高原矿山，大多婉拒，年轻人宁愿工资少点，也不愿离家2000公里来这儿。”矿上的老员工无奈说道。

2009年从河南义马来到这里的生产科技术员小王，至今还记得初来时的纠结：“缺氧倒能扛，就怕对象不理解，之前谈的几个姑娘，一听我在高原上班，感情慢慢就淡了。”若不是单位调配，他坦言“打死也不会来”。这样的无奈，在当时的矿区并非个例，人员短缺的困境，逐渐成为制约企业正常运转的“绊脚石”。

智能化破局，在高原按下“加速键”

面对“招工难”的瓶颈，大煤沟煤矿将智能化转型定为“破局之策”，在这片缺氧却不缺精神的高原上，开启了智慧矿山的探索之路。

露天边坡监测监控，是智能化赋能安全的典型案例。大柴旦地区位于祁连山—河西走廊活动断裂带，2003至2010年曾发生3次6级以上地震，露天矿边坡稳定性至关重要。过去，人工监测需要耗费大量体力，还存在点位多、精度低的弊端。如今投用的人工边坡监测雷达预警系统，

集雷达技术与智能分析于一体，可对采场边坡、排土场、尾矿坝和自然边坡等地表变形实施远距离、大视场、高精度监测，实时分析数据并预测滑坡险情，为灾害预防提供科学依据。

这只是大煤沟煤矿智能化建设的一个缩影。近年来，该矿累计投入1.2亿元用于智能化改造，在全国率先实现了主运输系统、排水系统等关键环节的无人值守。35个高清监控摄像头与在线监测系统织就“安全预警网”，让生产全程看得见、管得住，感知数据在线监测系统还与青海省矿山安全监察局成功联网，成为海西州首个实现水害智能化、全天候监控的煤矿企业。

“智能化不仅让生产效率提上去了，更降低了对环境的影响。”环保办主任滑强峰的话，道出了转型的深层价值——通过变频调速技术升级、淘汰老旧设备，矿区污染物排放量大幅减少，走出了一条“效率与环保双赢”的路子。

“智能化建设不是终点，而是新起点。接下来，我们将重点推进5G网络在矿山的应用，进一步提升智能化水平。”大煤沟煤矿矿长杨修强表示。

青海省安全生产培训机构管理办法

第一章 总 则

第一条 为规范我省安全生产培训机构及市场管理，全面提高安全生产培训质量，有效提升生产经营单位从业人员安全素质和安全技能，依据《中华人民共和国安全生产法》《安全生产培训管理办法》《生产经营单位安全培训规定》《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》《安全生产培训机构基本条件》（AQ8011—2023）等规定，结合我省实际，制定本办法。

第二条 本办法适用于在青海省行政区域内从事矿山、危险化学品、石油天然气开采、烟花爆竹、金属冶炼等生产经营单位的主要负责人和安全生产管理人员，特种作业人员（从事建筑施工特种作业人员除外）等相关人员安全生产培训活动的机构（以下简称“培训机构”）的监督管理。

第三条 本办法所称安全生产培训是指以提高生产经营单位的主要负责人、安全管理人员、特种作业人员（以下简称“三项岗位人员”）及其他从业人员的安全生产理论知识、管理能力和安全技术实际操作能力为目的的教育培训活动。

培训机构是指从事安全生产

培训活动，具有独立法人资格或经法人授权，营业执照范围包含安全生产培训相关内容，能够独立承担法律责任的企事业单位和社会中介组织。

第四条 培训机构的管理遵循培训行为自律、社会公众监督、部门监督检查、市场择优劣汰的原则。

省应急管理部门负责指导全省安全培训工作，依法依规对全省的安全培训工作实施监督管理。市州级应急管理部门按照“属地管理”原则，依法依规对培训机构的培训活动进行业务指导、监督检查。县（市、区、行委）级应急管理部门配合市州级应急管理部门依法依规对辖区内培训机构的培训活动开展日常检查和抽查。

第五条 培训机构必须严格遵守相关法律、法规、规章，认真履行培训教学主体责任，提供满足相应培训项目要求的场所设施和师资条件，加强教学研究，持续提升培训质量和效果，主动接受社会监督，配合应急管理部门监督管理。

第二章 基本条件

第六条 培训机构应当配备

3名及以上具有大专及以上学历的管理人员，并签订劳动合同或事业单位聘用合同。

第七条 培训机构应当建立健全岗位责任制、培训教学管理、教师管理、学员管理、培训教学评估、培训档案管理、设备设施管理、安全和应急管理、财务管理、后勤管理等培训管理制度，并严格落实。

第八条 培训机构应当编制符合《生产经营单位生产安全事故应急预案编制导则》（GB/T29639）的火灾、踩踏、触电等类别专项应急预案或现场处置方案，每年至少组织一次综合应急预案演练或者专项应急预案演练，每半年至少组织一次现场处置方案演练。

第九条 培训场所设施应当满足以下条件：

（一）应具备自有或者签署3年及以上租用合同的固定办公场所和培训场所，配备满足日常办公需要的办公设备设施。除矿山安全作业有特殊要求的操作项目外，其他培训场所不得设置在地面以下。

生产经营单位和大中专职业院校申办培训机构的，办公场所和培训场所应当相对独立，不得影响生产经营单位正常生产经营

活动和大中专院校正常教学秩序。

(二) 培训场所建筑防火和消防设施应符合《消防设施通用规范》(GB55036)和《建筑防火通用规范》(GB55037)的要求,依法经消防验收(备案)合格。

培训场所应保障疏散通道、安全出口畅通,不被占用、堵塞、锁闭。

(三) 培训机构理论培训场地应有固定、独立和相对集中的教室,满足同期60人及以上的培训需求,学员人均使用面积不少于1.5 m²,且理论教室大小与培训规模(指一个班级在培学员数)相匹配。

(四) 培训机构实际操作培训场地应当满足实际操作培训需求,设备设施应当为自有或租赁(租期3年及以上),数量应当满足所开展作业类别的实际操作培训需求,电工作业、焊接与热切割作业、高处作业三个作业类别应当配备真实的实际操作培训设备设施,其他作业类别至少配备实物仿真培训设备设施;开展焊接与热切割作业的培训场地,原则上应当建设在建筑物地面一层或空旷地带;高处作业及其他涉及高处作业的实际操作设备设施应当满足工作面高度不低于2米训练要求,登高架设作业实际操作培训场地高度不低于7米;培训设施的配备可参照《安全生产考试机构和考试点管理规定》相关附件进行配备。

实际操作场地不得占用公共

资源。

(五) 理论教室和实际操作场地应当配备具备联网和存储功能的监控设备、学员身份信息录入和识别功能的考勤设备;监控设备应当满足对线下培训全过程录像和存储要求。

(六) 培训机构应当配齐应急设备设施,储备应急物资,建立管理台账,并定期检查、维护与保养,确保完好和可靠;建立实际操作培训设备设施台账,定期检查、维护与保养,确保完好、安全、可靠。

第十条 培训教师应当具备以下条件:

(一) 专职教师是指与培训机构签订劳动合同或者事业单位聘用合同,专门从事安全培训教学工作,具备安全培训类别应有的专业知识、技能和教学能力的人员。

劳动合同或事业单位聘用合同有效期限原则上不低于3年。培训机构应当依法落实专职教师福利待遇。

(二) 兼职教师是指由培训机构聘请,兼职从事安全培训教学工作,具备安全培训类别应有的专业知识、技能和教学能力的人员。兼职教师聘用期限原则上不低于1年。

(三) 讲授企业主要负责人和安全生产管理人员安全培训课程的教师应当同时具备以下专业技术能力:

1. 相应专业本科及以上学历;

历;

2. 取得中级及以上注册安全工程师资格证或相关专业中级及以上职称;

3. 具有在相关行业担任企业主要负责人、安全管理人员5年及以上经历或具有相关行业3年及以上教学经验或现任市州级以上应急管理部门相应行业安全生产专家3年及以上;

4. 具备相应安全培训类别教学能力。

(四) 讲授线下特种作业人员安全技术理论培训课程和实际操作课程的教师应当同时具备以下专业技术能力:

1. 理论培训教师应具有相应专业大专及以上学历(实际操作培训教师不限此学历);

2. 取得过与所授课程对应的特种作业操作证或中级工及以上职业技能等级证书,且持有特种作业操作证或者职业技能等级证书累计时间3年及以上;

3. 具有相关行业5年及以上教学经验或5年及以上工作经历;

4. 具备相应安全培训类别教学能力。

(五) 培训机构讲授企业主要负责人和安全生产管理人员课程的专(兼)职教师每个行业类别应配备2名及以上。讲授特种作业人员安全技术理论培训课程和实际操作课程的专(兼)职教师每个特种作业类别应配备3名及以上,其中,电工作业、焊接与热切割作业和高处作业每个作

业类别专职教师不少于1名。

(六) 满足相关专业学历、职称或者职业技能等级要求和实践经历的专(兼)职教师可以承担多个安全培训类别课程。

(七) 培训教师不能以专职或兼职的形式同时在5家及以上培训机构进行任教。

(八) 线上安全培训平台理论培训教师应具有本科及以上学历,取得中级及以上注册安全工程师职业资格证或中级职称,且满足本条(三)(四)对实践经验的相关要求。

第十一条 培训机构应当符合《安全生产培训机构基本条件》(AQ8011—2023)规定的其他条件。

第三章 报告和退出管理

第十二条 培训机构实行信息报告制度,应当将基本条件、教师、教学和实训设施、培训项目等情况书面报告应急管理部门。

省应急管理部门统筹指导全省培训机构报告工作,公告全省培训机构名单;市州级应急管理部门具体实施本行政区域内培训机构报告工作。

中央企业分公司、子公司及其所属单位,省属企业,省属职业院校的培训机构向省级应急管理部门报告,市州级应急管理部门负责日常监督管理。

第十三条 培训机构拟开展

安全培训活动前,应当向培训场所所在地的市州级应急管理部门报告,并提交以下材料:

(一) 《青海省安全培训机构基本情况报告表》;

(二) 具有独立法人资格或能够独立承担法律责任的企事业单位和社会中介组织佐证材料;

(三) 培训机构人员职责分工,主要负责人、管理人员、专(兼)职教师劳动或劳务关系等佐证材料;

(四) 专(兼)职管理人员和培训教师学历证明、职称或技能资格证书、任职文件等佐证材料;

(五) 培训场所产权证明或租赁凭证,以及培训场所消防验收合格等佐证材料;

(六) 满足所开展行业、作业类别理论及实操培训要求的场地、设备设施等佐证材料;

(七) 制定的规章制度、应急预案或现场处置方案;

(八) 其他需要说明的材料。

第十四条 市州级应急管理部门收到报告材料后,应当在20个工作日内完成对培训机构基本条件的核查。核查符合条件的培训机构,市州级应急管理部门应当出具核查报告,连同培训机构书面报告材料报省级应急管理部门。省应急管理部门对培训机构报告情况进行复核。

经复核,具备安全培训机构基本条件的申请单位,在省应急管理厅官网予以公布并接受社会

监督。复核未通过的申请单位,再次报告距前一次报告时间间隔不少于3个月。

连续12个月未开展“三项岗位人员”培训拟再次开展培训的,按照初次报告的程序进行。

第十五条 培训机构的新增、变更、撤销应当按照有关规定进行报告:

(一) 新增。符合《基本条件》的培训机构应在首次开展安全生产培训活动前,向培训场所所在地的市州应急管理部门报告,提交登记材料。市州应急管理部门收到登记材料后,在20个工作日内完成现场核查,符合条件的予以登记,不符合条件的退回登记材料并说明理由。

(二) 变更。培训机构基本条件(包括机构名称、法定代表人、注册地址、培训项目、师资、场所设施等)发生变化的,培训机构应在变化后10个工作日内向市州应急管理部门报告并提交变更登记材料。市州应急管理部门在10个工作日内完成核查,符合条件的予以变更登记,不符合条件的应当一次性告知补正。经补正、复核后符合条件的予以变更登记,不符合条件的,不得开展相关培训业务。

(三) 撤销。基本条件发生变化无法满足法规标准要求或不再从事相关安全培训业务拟退出的培训机构,应向市州级应急管理部门提请撤销报告,市州级应急管理部门收到报告后,在10个

工作日内核实确认，并报省应急管理部门在门户网站上公告。

第十六条 不支持只讲授特种作业人员理论课程的培训机构。

第十七条 线上安全生产培训平台在青海省开展培训业务的，运营单位应当向培训机构所在地市州应急管理部门提交书面报告，报告内容包括：《青海省线上安全生产培训平台基本情况报告表》、运营单位基本情况、合规运营承诺书、自评估情况、授课教师情况、课程内容与培训大纲符合性说明、产权和著作权证明、管理制度、运营保障设备设施等。市州级应急管理部门同时向省级应急管理部门报告备查。

第十八条 培训机构对提交的报告材料真实性、完整性负责。

第四章 运行管理

第十九条 培训机构应当在省应急管理部门官网网站公告的培训范围内开展安全培训活动，严格按照应急管理部门规定的培训大纲实施教学，如实记录安全培训相关情况。

第二十条 培训机构在招生时，不得夸大和虚假宣传，不得超范围招生，不得作考试包过承诺。

第二十一条 培训机构应当在显著位置公示机构基本信息、师资场地、培训项目、收费标准等信息，加强自律管理，接受社

会监督。培训机构从事培训活动的收费，应当符合法律、法规、规章规定。法律、法规、规章没有规定的，应当参照行业自律标准或指导性标准收费，严禁变相收费、乱收费，杜绝虚假培训和市场恶性竞争行为。

第二十二条 培训机构应当按照《安全生产培训管理办法》《特种作业人员安全技术培训考核管理规定》等有关规定招收学员，认真审核报名学员资格条件，保证学员资料真实有效。

第二十三条 培训机构应当持续改善培训条件，开展安全培训需求调研、课程研发和设计，规范培训过程管理，强化教师队伍素质建设，组织实施培训效果评估，保证培训质量。培训效果评估包括但不限于以下评估指标：培训内容、培训方式方法、培训课件、培训效果。

第二十四条 培训机构应当建立健全培训教师选拔、培养和退出机制，制定师资培养培训计划，定期组织教师到生产一线实践、调研，不断提高授课的针对性和感染力，定期到特色职业院校等师资研修基地深造学习，不断提高专业知识和授课技巧。

第二十五条 培训机构应当建立教材与课件定期更新、审核机制，优先使用国家推荐的优秀安全培训教材，确保适应相应行业发展趋势和满足培训大纲要求。

第二十六条 培训机构应当按照培训大纲制定培训计划，开

班前7个工作日向市州级应急管理部门（可委托县〔市、区、行委〕级应急管理部门）报告，并严格按照培训计划组织教学，不得随意变更培训时间。因特殊情况确实需要调整培训时间、培训教师等信息的，需提前至少1个工作日报告。培训结束后，应当及时协助学员申请考试，向考试机构提交相关报考资料，时限原则上不超过15个工作日。

第二十七条 理论培训可以采用线下或者线下与线上相结合的培训方式开展。实际操作培训应当采用线下培训方式开展。培训课程及学时应当满足培训大纲的要求。线下培训每学时不少于45分钟，线上培训每学时不少于30分钟，线下理论培训学时不应低于相应培训大纲规定理论培训学时的30%。

第二十八条 线上安全生产培训平台应具备但不限于以下功能：课程管理、实名注册、远程教学、交流互动、学习记录、学时证明、档案管理、查询统计、人像抓拍、人脸识别、屏蔽快进、防止多点登录、无操作锁屏。

第二十九条 使用线上安全生产培训平台开展培训的培训机构应当确保线下线上培训学时与内容相衔接，满足培训大纲要求，并对线上培训教学进行全过程管理。使用非自主开发线上安全生产培训平台开展培训的，应当与平台运营单位签订协议，明确数据保密、安全责任等相关要求。

第三十条 培训机构应当为学员提供培训教材、培训讲义等学习资料，不得以模拟真题代替理论培训。

第三十一条 培训机构线下培训教学应当全过程录音录像，做到无死角、无盲区。要设置人脸识别签到系统，执行签到（签退）制度，教师、学员每节课考勤签到（签退），系统自动比对、录入信息并截取签到（签退）照片。迟到早退、请假超过4个学时的学员，课后应当及时补充所缺学时。

第三十二条 培训机构不得私设分支机构，不得委托其他培训机构“代培代训”。

第三十三条 培训机构必须做好自身安全生产，预防各类事故发生。应当加强对管理人员、教师和学员关于火灾、踩踏、触电等类别专项应急预案（现场处置方案）的培训，每年至少组织一次应急演练。每日开展防火巡查，每月开展防火检查，每季度至少开展一次隐患排查，重点检查消防通道堵塞、易燃易爆物品堆放、危险化学品贮藏、违规用火用电等安全隐患问题。

第三十四条 培训机构应按照国家有关法律、法规、规章、标准和规范性文件的规定定期开展自查。

第三十五条 培训机构应当于每年的1月31日前向所在地的市州级应急管理部门报告上一年度安全培训情况以及隐患排查处

理、应急演练等情况。

第五章 档案管理

第三十六条 培训机构应当建立管理人员和培训教师档案、学员培训档案，以纸质或电子档案的形式进行归档、存放和保管。管理人员和培训教师档案实施“一人一档”管理，学员培训档案实施“一期一档”管理，纸质档案装订成册。

第三十七条 管理人员档案内容应当包括身份证、学历证明复印件，以及与培训机构签订的劳动合同或事业单位聘用合同、社保缴纳凭证、岗位职责文件等证明材料。

第三十八条 培训教师档案内容应当包括身份证、学历证明、职称或技能等级、特种作业操作证等证书复印件，与培训机构签订的劳动合同或事业单位聘用合同、实践经验等证明材料。专职教师档案还应当包括社保缴纳凭证（退休返聘人员除外）。

第三十九条 学员培训档案内容应当包括身份证、学历证明、职称或技能等级、特种作业操作证等证书复印件，工作经历证明及其他资质证明材料。还应当包括但不限于培训通知、学员信息汇总、考勤记录、教学计划执行记录、学员对培训管理和教师评价、培训质量评估记录、培训教材与课件、线下培训现场视频记录、培训班总结等。使用线上培

训平台进行理论培训的，档案还应当包括线上学习记录、学时证明。

学员培训结束后的15个工作日内，培训机构应当完成档案归档保存工作，确保档案材料齐全规范，做到每一名学员培训资料可溯源可核查。

第四十条 培训机构应当配备档案管理室。保存纸质档案的培训机构档案管理室应当满足防火、防盗、防潮要求，使用面积、档案柜（架）数量应当满足培训档案保存需求；保存电子档案的培训机构应当保证电子档案可查询、可验证。

第四十一条 特种作业人员培训档案保存时间不少于6年，企业主要负责人和安全生产管理人员培训档案保存时间不少于3年。

第六章 监督管理

第四十二条 各级应急管理部门应当依照相关法律、法规、规章，结合年度检查计划等工作，加强对培训机构监督管理，对培训机构违反相关法律、法规、规章的行为，依法作出处理。

第四十三条 市州级应急管理部门（可委托县〔市、区、行委〕级应急管理部门）应当根据培训机构报告的培训计划，不定期通过现场检查和远程抽查的方式对培训机构开展的培训活动进行抽查检查，抽查检查频次每家培训

机构每10个培训班次不少于1次，主要检查其培训计划执行、教师授课、学员考勤等情况。

第四十四条 建立培训机构信息公开制度。省应急管理部门应当在官网上公布符合基本条件的培训机构名称、地址、联系电话、培训范围等信息，并根据培训机构新增、变更、退出情况及时更新。

省、市应急管理部门应当定期根据安全生产考核情况通过官网公布培训机构考试通过率等情况，便于生产经营单位和从业人员自主选择。

各级应急管理部门检查发现培训机构存在违法违规行为的，依法依规进行查处，并在官网上公布，同时将有关情况报省应急管理部门。

第四十五条 市州级应急管理部门应于每年12月20日前向省应急管理部门报告本年度辖区内安全培训机构监管服务工作总体情况。

第四十六条 培训机构有下列情形之一，限期整改，未及时整改的，1至3个月内相关应急管理部门不接受其报考材料：

(一) 未定期将培训机构情况书面报应急管理部门的；

(二) 使用不符合要求的教师实施教学的；

(三) 2次以上擅自改变培训计划的；

(四) 培训结束后，2次以上未按时提交报考资料的；

(五) 应急管理部门抽查检

查发现2次以上课堂秩序管理混乱，存在学员代训或迟到早退、无正当理由请假、未履行请假手续学员人数超过所在培训班总人数10%以上的；

(六) 线下培训监控有死角、盲区，培训视频未按规定录制存储的；

(七) 在全国安全生产知识技能考核信息系统学员信息录入错误或未及时录入造成学员无法正常参加考试的；

(八) 其他违规行为。

第四十七条 培训机构有下列情形之一，限期整改，未及时整改的，3至6个月内相关应急管理部门不接受其报考材料：

(一) 不具备安全培训条件的；

(二) 未按照统一的培训大纲组织教学培训的；

(三) 未建立培训档案或者培训档案管理不规范、培训档案缺失的；

(四) 培训机构采取不正当竞争手段，故意贬低、诋毁其他培训机构的；

(五) 一个自然年内因违法违规行受到2次行政处罚的；

(六) 超区域范围开展安全培训活动的；

(七) 培训机构基本条件发生变化，未按规定向应急管理部门报告的；

(八) 其他违规行为。

第四十八条 培训机构有下列情形之一，限期整改，未及时

整改的，6至12个月内相关应急管理部门不接受其报考材料：

(一) 与考试点勾结举办“包过班”，协助学员考试作弊的；

(二) 存在管理人员和培训教师档案造假、培训档案造假、提供虚假培训证明等行为的；

(三) 出借培训账号或未经本培训机构培训代其他机构报考的；

(四) 不配合应急管理部门监督管理的；

(五) 其他违法行为。

第四十九条 任何单位和个人对培训机构、线上安全培训平台违反有关法律、法规和本办法的行为，均有权向各级应急管理部门报告或者举报。

接到举报的应急管理部门应当为举报人保密，并按照有关规定对举报事项进行核查和处理。

第七章 附则

第五十条 培训机构开展除矿山、危险化学品、石油天然气开采、烟花爆竹、金属冶炼等企业主要负责人和安全生产管理人员、特种作业人员以外其他从业人员安全培训的，授课教师、实习场地和教学管理等不纳入培训机构报告事项。

第五十一条 本办法自2025年9月1日起施行，有效期至2030年8月31日。

第五十二条 本办法由青海省应急管理厅负责解释。

“你提我帮” 精准解题 赋能企业安全发展

——福建晋江推出工贸企业安全生产服务预约平台

◇张春 陈文水



近日，位于福建泉州晋江市的晋江市维盛织造漂染有限公司（以下简称晋江市维盛织造公司）通过“晋江应急管理”微信公众号“你提我帮”服务预约平台（以下简称服务平台）提交需求，提出企业在安全生产能力提升中存在的问题，希望获得专业指导。收到需求后，晋江市应急管理局迅速响应企业诉求，在2个工作日内，组织由2名注册安全工程师组成的服务小组，赴该企业开展相关指导。

“我们这边刚提出需求，市应急管理局就迅速派人来指导，真是太贴心了。服务小组的工作专家都很专业，帮助我们避开了很多‘雷区’。”晋江市维盛织造公司总经理叶有钧感激地说。

此次为晋江市维盛织造公司提供的指导服务，正是服务平台的一次成功实践。该平台于今年6月正式上线。

回应企业需求 探索“靠前服务”

“我们建设服务平台的初衷，是为了系统解决工贸企业在全生命周期安全管理中遇到的关键难题。”晋江市应急管理局局长柯荣锻表示。

晋江市工贸企业众多，特别是中小型工贸企业普遍存在专业技术支撑不足的问题。一些新投产企业和中小型企业由于缺乏专业指导，只能做到“形式化合规”，难以构建切合实际的安全管理框架。有的企业在安全生产提质增

效过程中，因风险辨识不精准、现场规范执行不到位等问题，事故预防能力较低。此外，随着国家及地方安全生产法律法规、标准规范的更新，一些企业理解不透彻，易出现执行偏差或延误，甚至因整改方向错误造成损失。

“以前抓安全生产，像摸着石头过河，心里特别没底。”泉州市博汉机械股份有限公司负责人吴金钟坦言，“我们非常需要一个能精准指导、帮我们少走弯路的平台。”

这一企业普遍存在的困惑和需求，是服务平台诞生的直接驱动力。“企业有需求，我们有服务。”柯荣锻说，服务平台是晋江市应急管理局助力优化营商环境，推动从“监管执法”向“靠前服务”深度转型的实践成果之一，旨在通过精准化、模块化服务，赋能企业安全发展。

对于这种转变，企业感受最深刻。“以前一看到应急管理局

的车进厂，心里就‘打鼓’，担心查出问题后被处罚。现在我们通过服务平台预约，应急管理部门主动搭把手，用专业指导实实在在帮我们解决了安全难题。”佳福（福建）染整有限公司总经理王礼煌说。

贴近企业实际 设置八大功能

服务平台以“企业提需求—政府配资源—专家抓落实”为运行逻辑，打造覆盖工贸企业全生命周期的服务体系。该平台贴近企业实际，设置八大功能模块，包括重大事故隐患排查、安全培训服务、安全诊断服务、应急演练指导、政策法规解读等。

企业只需在“晋江应急管理”微信公众号底部菜单栏，点击“你提我帮”，便能在线填写并提交需求。应急管理部门会派专家上门，48小时内快速响应。

叶有钧对此深有体会。不久前，其公司开展安全生产能力提升行动，因担忧专业度不够，便通过服务平台提交了指导需求。很快，2名安全生产专家进驻企业。“呼吸器氧气不足、外包人员培训缺失……”专家深入染料存储区等重点区域细致排查，

严审企业安全生产相关台账、档案等，发现不少问题隐患，现场“手把手”指导企业制订整改能力提升方案。“我们仅用10天就完成了系统性整改。”叶有钧说。

染整行业的有限空间作业事故风险较大。7月，王礼煌在服务平台提交事故隐患排查需求后，1名专家如约而至。专家仔细核查有限空间作业安全台账，来到污水处理站实地诊断，发现台账不全、呼吸器老化、检测仪未校准等问题隐患，当场送上一堂设备操作“保命课”，“手把手”教授气密性检测和气体采样规范操作。“专家的意见直击要害，指导我们有效化解了重大风险，实在太感谢了。”王礼煌说。

三六一度（福建）体育用品有限公司反映，员工存在机械安全知识缺乏、风险意识淡薄等问题。服务平台立即派1名专家进厂调研。钱宪春与一线员工交流时发现，员工对熔断机、压底机等设备的安全操作规程知之甚少，对风险不清楚、不掌握，遂当即编制课件，开展岗位培训，帮助企业员工掌握机械伤害风险

及防范措施。

坚持“靶向施策”提升响应质效

“专家通过调研，确定我们的薄弱点，然后设计差异化课程。这让我们的安全培训更有针对性，效果也更好了。”三六一度（福建）体育用品有限公司专职安全员马笠强说，经过专家培训，该公司熔断机等设备全部补齐了风险提示和应急措施，员工安全意识明显增强，操作更加规范，机械伤害风险得到有效管控。

服务平台注重通过“靶向施策”，为企业提供个性化、精准化服务，助力企业高效解决安全难题。据晋江市应急管理综合执法大队大队长姚尊玲介绍，目前，该平台已帮助147家工贸企业将隐患整改率提升至95%，并有效提升企业突发事件应对能力、隐患自查自改水平等。

“‘帮扶’不是‘代劳’，而是通过指导企业创新方法、健全机制，让安全发展内化为企业自觉。”晋江市应急管理局有关负责人表示，未来，该局将持续深化应急服务平台建设，聚焦企业实际需求，不断完善平台功能、拓展服务场景、提升响应质效。

四川泸州市纳溪区探索“片区中队”执法模式 执法力量延伸 从“单一监管”到“多元共治”

◇胡小燕

“此次由区应急管理局与区经科局组成的联合检查组，发现你们企业存在球磨机传送带投料口处无安全防护措施等3项问题隐患。因此前你们对照执法检查事前告知书开展了隐患自查，综合考虑你们对隐患的整改情况及隐患问题可能产生的危害后果，联合检查组作出不予处罚的决定。”今年7月，在辖区的一家陶瓷企业，四川省泸州市纳溪区应急管理局执法人员在检查总结会上这样反馈情况。这是纳溪区实施执法常态化的一个场景。

近年来，纳溪区探索建立“片区中队”执法模式，统筹执法资源，整合镇街、园区执法力量，通过健全社会参与机制、强化企业主体责任落实、引入专业力量协同，构建起政府、企业、社会多方协同共治的现代化应急管理体系。

这一改革将执法力量延伸到末端，进一步优化执法与服务方式，增强了区域安全风险防控能力，实现了从“单一监管”到“多元共治”的根本性转变。

破壁融合，强化精准监管

据介绍，“片区中队”执法模式是指，纳溪区将全区划分为3个执法片区，设立城区、护国、园区3支执法中队。每个中队以区级应急管理部门派驻的执法人员为主体，结合当地实际，整合所辖镇街及园区的应急管理人员参与联合执法。通过这种模式，纳溪区实现了区、镇街、园区执法资源的有效聚合和统一调度，形成了覆盖全域、响应迅速的应急执法网络。

今年4月的一天，大渡口镇一名安监员在开展日常巡查时，发现泸州汉基农牧有限公司在粉尘涉爆作业中存在重大安全隐患，于是立即通过“镇街吹哨、中队攻坚”联动机制发出预警。

收到预警后，泸州市纳溪区应急管理综合行政执法大队城区中队执法人员第一时间联合属地监管人员，到企业开展执法检查。

“有2处有限空间未进行辨识、未建立有限空间安全管理台账……”此次联合检查共排查出

6项安全隐患，其中3项为重大隐患。最终，通过多部门协同处置，这些隐患在48小时内得到有效管控。

这样的精准指导，得益于纳溪区构建的“一企一册”分级监管体系。该体系将全区51家重点企业纳入动态名录库，针对高风险企业实施“中队主导、镇街参与”的深度检查模式，对小微企业则采取“镇街预警、中队指导”的轻量化监管方式，实现监管资源的最优配置。

改革的难点之一在于打破部门壁垒。除整合区、镇街两级执法力量外，通过“一泸检查”平台，纳溪区还组建了区级跨部门联合检查组，不断优化涉企行政检查，切实减少对企业正常生产经营活动的干扰，实现“进一次门、查多项事”，涉企行政检查进一步规范。

截至目前，该区已开展跨部门联合检查39家次，检查频次缩减46%。

聘请专家参与检查，从专业

角度查找易忽视、难发现的隐患和顽疾，也是该区精准执法的一种方式。

“上周专家带我们发现了我们没有发现的微小裂缝，避免了可能造成的百万元经济损失。”某企业负责人的感慨，道出了专家参与检查带来的实效。今年以来，该区已经组织专家参与检查16家次，发现并帮助整改隐患104项。

柔性引导，推动主动防控

“专属检查方案帮了我们大忙！”近日，纳溪区的一家包装公司负责人在开展隐患自查后感慨道。

今年初，城区中队根据辖区企业特性，定制专属检查方案并提前送达，要求企业开展隐患自查。该包装公司在自查中发现反应釜温度传感器失效并及时更换，消除了潜在的爆炸风险。

这种“差异化方案+事前预警”模式推行后，今年以来，当地企业自查隐患数量同比大幅增长，主动防控意识显著增强。

“贵公司安全培训记录缺失反映的问题不是孤立的，而是体现了安全监管责任体系出现断层。”在执法反馈会上，城区中队副中队长唐方对照根源性问题查纠清单，针对发现的隐患，与

企业安全管理人员深入交流。

今年以来，该区应急管理执法人员通过这样的深度剖析，已帮助80余名企业安全管理人员挖出企业在管理方面出现的根源性问题。

更让企业暖心的是柔性执法机制。某包装厂因消防通道堵塞被查处后，及时进行隐患整改，并提交了整改报告。执法人员根据该企业积极进行隐患整改，且未造成现实危害的实际情况，经集体讨论后，决定对该企业不予处罚，并由纳溪区应急管理综合行政执法大队对企业负责人进行警示约谈。

“目前，我们已购置了自动喷淋系统，安全保障工作做得更扎实了。”该企业负责人说。

数据显示，2025年，纳溪区隐患整改率达100%，11家首次违法企业通过主动整改隐患被免于处罚，营商环境持续优化。

多元联动，构建安全新生态

“手机震动提示奖金到账时，我才意识到自己成了‘安全哨兵’。”近日，四川泸天化股份有限公司员工小张介绍，因发现反应釜密封圈老化并及时报告，他获得千元奖励。

2024年7月至今，纳溪区企业累计内部报告隐患17487项，

奖励61.753万元。

“这套智能监管系统运行一年以来，已精准定位隐患点127处，比人工巡检效率提升70%。”在四川泸天化股份有限公司的中央控制室，19套化工装置的运行参数在电子屏上实时跳动。该企业安全总监轻触屏幕，液氯储罐区的三维立体模型立即浮现在屏幕上。

该企业相关负责人介绍，智能化监管系统让安全管理变得“清晰可见”，同时获得减少岗位人力投入、全面排查隐患、筑牢安全生产防线三方面收益。

纳溪区应急管理部门一方面鼓励企业运用技术手段提升隐患排查能力，一方面积极开展重大事故隐患判定标准竞赛，提升监管人员的隐患排查整治能力。今年以来，该区各镇（街道）、区级行业主管部门的2000余名安全监管干部和企业员工，积极参与对重大事故隐患判定标准的学习，切实提升了精准查找隐患的能力。

“安全是千万人共同守护的防线。”纳溪区应急管理局局长秦宝表示，通过执法改革，该区构建了企业自主管理、员工积极参与、智能系统赋能的安全新生态。

这份全民安全应急科普指南请收好！

生命只有一次，安全重于泰山。日常生活中，掌握基本的安全应急知识，意味着在意外发生时，我们不是无助的旁观者，而是自己及他人生命的守护者。本篇文章从用电安全、防火安全、燃气安全和防爆安全四大方面科普相关知识。



用电安全

1. 充电器使用不当，过度充电都是导致火灾、爆炸的原因。私拉电线为电动车充电，如果线路容量不够，会引起线路过载，易引发火灾事故。

2. 使用如电热毯、取暖器等电热器具时，尽可能做到通电时有人看守，避免电热器具在长时间通电情况下烤燃附近的可燃物，或因电热器具过热，引起自身燃烧。

3. 不要躺在床上、沙发上吸烟，如临时有其他事情，应确定将烟头熄灭后再离开，如乱扔烟头、在一些禁火地点吸烟或躺在床上吸烟，很容易引发火灾事故。



防火安全

1. 不要用明火照明寻找物品，外出时应关闭家中的电源和水管，睡前要检查燃气阀门是否关闭，明火是否熄灭。

2. 不要在家中存放汽油、轻

质油、酒精、香蕉水等物品。不要在走廊、楼梯口等处堆放杂物，保证通道畅通。

3. 不要在楼道、阳台、柴草堆等地燃放烟花爆竹。

4. 家用电器或线路着火，要先切断电源，再用灭火器灭火。不可直接泼水灭火，以防触电或电器爆炸伤人。

5. 救火时不要贸然打开门窗，以免空气对流加速火势蔓延。

6. 迅速拨打火警电话119，讲清火灾的详细地址，起火部位、着火物质、火势大小、报警人的姓名及电话号码，并派人到路口迎引消防车。

7. 高层楼房发生火灾时，低楼层可利用身边的绳索或床单、窗帘、衣服等自制简易救生绳，并且用水将其打湿，从窗台或阳台沿救生绳缓降到地面，安全逃生。

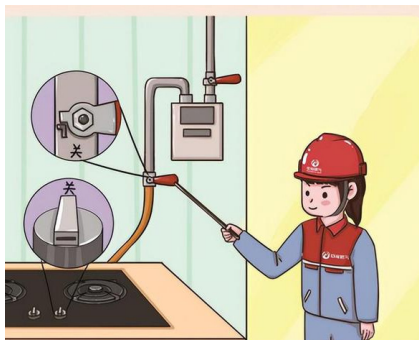
8. 火灾中对人威胁最大的危险是有毒烟雾。可用毛巾、口罩打湿后掩口蒙鼻，防止烟雾中毒、窒息。压低身姿贴近地面匍匐撤离。

9. 如果发现身上着了火，切勿惊跑，应赶紧设法脱掉衣服或就地打滚，压灭火苗。

燃气安全

1. 燃气灶具、燃气热水器、容

积式热水器和采暖炉的判废年限为8年（《家用燃气燃烧器具安全管理规则》中华人民共和国国家标准（GB 17905-2008），严禁超期使用。



2. 燃气器具使用时应有人照看，应注意使用环境的通风换气；停止使用燃气时，应检查灶具和热水器的开关是否关闭。

3. 使用燃气管要注意：燃气管的长度，不能超过2米。燃气管不要靠近炉面，以免被火焰烧烤。不要穿越墙体、门窗。不要压、折管道，以免造成堵塞，影响连续供气。燃气管与燃具、管道的接口处，请用管卡扎紧，防止脱落漏气。更换金属波纹管须由专业人员进行操作。

4. 管道气完全燃烧时，需消耗的空气量是该气体的4倍以上，应保持厨房、燃具周围良好的通风状态。

5. 检查燃气设施是否漏气，可以用软毛刷蘸肥皂水，涂抹管道接口或疑似漏气的地方。如果冒气泡，说明该处漏气。

6. 如果发现燃气设备漏气，请立即关闭燃气表前阀门或上游气源阀门。严禁用明火检查泄漏，严禁启闭电气开关。请打开窗户，

保持室内通风，让天然气自然散发到室外。注意：千万不要打开或关闭任何电器开关！

尽快疏散室内人员到室外安全区域，并在室外安全区域，拨打燃气公司抢险电话，严重的应拨打“119”电话报警求助，严禁在室内开关电灯、接打电话、手机，杜绝火源，在室外等候专业人员到达。

一旦发现有人燃气中毒，应立即打开房间所有门窗，关闭燃气器具开关，离开房间到室外呼吸新鲜空气或氧气；重症者应在他人帮助下迅速脱离中毒环境，到室外呼吸新鲜空气或氧气，同时尽快呼叫120急救；若出现呼吸心跳停止的情况，应就地进行人工呼吸和心外按压，条件允许最好到有高压氧舱的医院抢救治疗。

防爆安全



微波炉——使用年限一般为10年；加热不要使用金属器皿，要使用耐热的陶瓷、玻璃等器皿；不能用来加热带壳的鲜蛋和已煮熟的蛋，可能爆炸；禁止加热装在密封容器内的液体或者其他食物，

可能爆炸；当食物在塑料、纸或其他可燃材料制成的简易容器中加热或烹调时，应随时注意，防止起火。

高压锅——使用年限一般为5年，胶圈一般使用2年；食物不能超过容量的4/5；当加温至限压阀发出较大的嘶嘶响声时，要立即降温；如果喷气声音突然停止，应立即关闭燃气；烹煮时如发现安全塞排气，要及时更换易熔片；高压锅出气嘴一定要经常疏通。

电热水袋——电热水袋使用周期一般是2~3年；电极式热水袋易爆炸，捏一下热水袋，如捏到两截硬的圆柱体，千万别买；相对安全的是电热丝（管）式热水袋，里面是U形管、圆形管或塑料线圈；注意包装上有没有商品的商标、合格证、注意事项、认证标志、生产厂家名称等标识；电热水袋在通电储热时，要放平整，切勿放置在纤维织物和不耐热的物品上，以免在充电发热过程中损坏物品，严禁在通电状态下使用。

手机——不当的充电方式易导致手机爆炸，杜绝电芯长期过度充电，尽量不要边打电话玩游戏边充电；建议使用原厂电池，不要随意改装手机；尽可能使用原装充电器，不要将电池在高温环境下，避免夏天阳光直射；不使用破损的电池，不要长时间通话，多用耳机接听电话；尽量将手机放在包里，少放在兜里。