

# 高温下的“啄木鸟”

## ——湖北应急专家入企帮扶送良策

专家组深入企业提升硝化装置安全防护性能。  
(湖北日报通讯员 张力 摄)



湖北日报全媒记者 张乐克  
通讯员 黄敏锐 邓莉

今年盛夏,湖北迎来了近60年来最热的天气。骄阳似火,地表温度动辄超过40℃,让人仿佛置身蒸笼。对危化企业而言,这不仅是酷暑的考验,更是安全的“大考”。在高温叠加汛期的关键节点,如何将隐患排查得更细,把防线筑得更牢?

湖北省应急管理厅集合国家级、省级专家组成“啄木鸟”帮扶团队,深入危化、工贸企业,逐车间、逐装置“把脉问诊”,开具一份份真诚的“凉方”。

这是一场横跨全省的“体检”,也是一份热浪下的守护。

### 镜头一

车间里有人厉声喊“停”  
企业却送来“点赞”

“立即停工!必须修好降温设备并加装备用风扇后才能复工。”

在襄阳市保康县的一家酒厂,专家的声音响彻车间。当时,酿造车间温度已逼近40℃。风扇突然停转,几位工人仍在汗如雨下的环境中忙碌。酒香弥漫的空气中,也潜藏着看不见的危险。

“你们看,室温已经远超警戒线了,如果通风不畅,就是一个隐患。”专家边检查边提醒。

在酒厂,风险不仅仅是工人中暑。酒精蒸气若在密闭空间积聚,达到一定浓度后极易引发火灾爆炸;高温还可能让电气线路超负荷运行,加速绝缘层老化;长时间高温作业更容易导致工人疲劳、脱水甚至晕厥,从而降低安全反应能力。

“其实你们的工人很辛苦,但条件还是可以改善。”专

家指着角落的一台老旧风机,建议加装大功率排风扇,并增加温湿度实时监测设备,确保一旦温度异常能立刻报警。

随后,专家拿出改进方案:“我们帮你们算过,加装这些设备的投入其实不大,但能大幅度降低风险。这既是对工人的保障,也是对企业的保护。”

这番话,让厂长心服。他原本担心检查是“找碴”,却没想到专家带来的是“凉方”。紧张的神情逐渐松弛下来,他连声道谢:“谢谢,谢谢你们,是真心帮我们解决问题啊!”

事实证明,这声“停工”,不仅让酒厂在酷热中避免了安全事故,也让企业主对安全治理有了全新的理解。

### 镜头二

从“怕检查”到“主动求诊”

在仙桃市一家化工厂,专家刚进硝化车间,企业负责人便主动迎上来,打开微通道反应器的控制柜:“这是刚改造的设备,担心有风险,请你们帮忙看看。”

一句话,让原本紧张的气氛瞬间缓和。

类似的“反转”,宜昌新洋丰肥业有限公司也在上演。专家发现液氨罐区喷淋系统启动温度不合理,存在超压风险。企业没有推脱,而是第一时间调整参数,并同步修订了重大危险源监管平台的数据。

“以前应急部门来,是怕;现在来,是盼。”不少企业负责人感慨。

这种心态的转变,来自于检查方式的改变。应急部门不再只是“监考官”,而是“陪练员”。

专家们不仅指出问题,还和企业一起算成本、出方案,甚至帮助优化生产工艺。企业逐渐发现,这不是找麻烦,而是真心帮他们“保命”。

上述仙桃那家企业负责人说得直白:“专家们细致的

帮扶,让我们更清楚装置的风险点,也让员工遇到突发状况时更有底气。”

在这种氛围下,越来越多企业从过去的“被动接受”变为“主动求诊”,从“怕检查”变成了“盼帮扶”。

### 镜头三

冰块、西瓜与“零焦虑度夏”

七月的潜江,热浪一波接一波。金澳科技油气配发中心的车间里却另有一番景象:冰块堆放在角落驱散热气,盐汽水和西瓜随时供应,工人们实行“错峰作业”。

“专家组既帮我们查隐患,也送来了‘凉方’。”企业负责人笑着说。

在宜昌,861家危化企业同时面临高温和汛期双重考验。当地应急管理局组织专家逐月精准研判风险,联动气象部门将预警信息直达企业,多部门联合帮扶,智能系统实时监控运输风险,一张无形的安全网悄然

### 记者手记

## 把风险关进笼子 把安全写进日常

□ 张乐克

湖北的盛夏,留下了许多让人意想不到的“反转”。在一些高危行业里,企业一度把检查视作“找碴”,可当专家留下改造方案后,他们真诚地请求“以后能多来几次”;在执法记录本上,原本只有冷冰冰的条目和数据,却因为企业一项项棘手问题的化解,变成了一种彼此守望的信任。

专家们像“啄木鸟”一样,深入企业设备和工艺的“缝

织就。

“过去应急部门上门,我们第一反应是紧张,怕被罚。但今年,我们主动申请增加上门频次。”宜昌新洋丰肥业有限公司安全总监李荣寿感触颇深,“因为专家体检帮扶让我们意识到:应急部门不是来找麻烦的,而是帮我们查漏补缺。心态变了,安全才能真正落地。”

在湖北联昌新材料有限公司,专家发现“氯转料泵出口膨胀节约束螺栓未松开或拆除”,导致温差应力消减功能失效,存在泄漏风险。企业立即整改,并举一反三开展全厂排查。安全总监魏贤贤说:“这次帮扶,让我们‘零焦虑度夏’。”

在黄冈,应急部门出动专家112人次,帮扶企业21家。在一家制药厂,专家们帮助企业解决了“特殊物料无法密闭自动投料”的难题,抢在高温前扫清了“卡脖子”隐患。企业负责人感叹:“这是雪中送炭!”

冰块与西瓜的清涼,只是表象。真正让企业感到安心的,是这份科学、专业、真诚的帮扶。

隙”,一点点啄出隐患;企业也像患者一样,学会主动求诊、积极配合。

把风险关进“笼子”,不是一句口号,而是专家们带着经验走进企业,用一份份隐患清单、一场场现场排查,把看不见的风险点钉死在“安全补丁”里;把安全写进日常,是把这些“补丁”变成操作流程、车间规矩,甚至员工的下意识动作。面对高温“烤”验的荆楚大地,有这份守护,才是最清涼的底气。

## 新房开始选址了 湖北加快 灾后重建步伐

湖北日报全媒记者 胡雯洁  
通讯员 叶姣 李伟

入汛以来,我省遭遇多场强降雨。7月底,湖北日报全媒记者实地探访,直击倒房重建现场,记录从前期的抢险救援、过渡安置,到正在进行的倒房重建新生之路。

### “受灾后基本生活有保障”

“房子被向前推了五六十厘米。要是没有及时撤离,我们一家在梦里就被土石给埋了。”7月22日,村民张大贵站在受灾的旧屋前心有余悸。

7月1日凌晨,还在睡梦中的他被一阵急促的敲门声和喊声惊醒。“你家不安全,快点跟我转移到安置房去!”咸丰县忠堡镇铁厂溪村党支部书记王琼语气急促地催促道。在王琼的帮助下,张大贵领着年近多病的父母转移到了村里的集中安置屋。

6月30日晚至7月1日上午,咸丰县城1小时降水量82毫米、6小时降水量239.5毫米、12小时降水量357.5毫米,均为1981年以来最大值。

6月30日深夜,王琼接到镇里发布的灾害预警,第一时间便想到了张大贵家。张大贵老屋坐落在半山腰,屋后就是山,长满了杂草。以前下大雨时,山上偶尔有一些砂石滚落到屋脚。张大贵早年离异,家中父母均年老多病,一人精神二级残疾,一人肢体二级残疾。拨打张大贵的手机却没有接通,王琼冒雨赶到张大贵家,拼命敲门,把张大贵一家三口喊醒。

“受灾后,政府一直都挂念我们,基本生活有保障。”张大贵动情地说。铁厂溪村委会主动协助张大贵就近选址,新房选址在2公里外的板桥村重建,目前正多方筹措资金。

### “新家的地基打好了”

7月22日,在利川市文斗镇老商场后面,受灾村民张育华的新家施工现场,几名工人正在热火朝天地施工。

“地基打好了,进度非常快,非常感谢政府部门的大力帮扶。有房子就有家,我相信日子一定会越来越好。”张育华说。

6月18日,湖北入梅首日,一场历史罕见的强降雨突袭恩施州。“雨下得特别大,而且持续时间很长。”利川市文斗镇堡上村灾害信息员付成忠说。18日16时30分,暴雨没有停歇的迹象,付成忠再次穿上雨衣,顶着大雨,沿着山路巡查至堡上村11组毛春坝时,突然发现公路和村民屋后的地面“裂开了一道细缝”。

“缝不宽,但位置敏感,正好在坡体和房屋之间。”付成忠回忆,他当即提醒附近5户村民:晚上随时准备撤离转移!19日上午9时,雨势比前一天更猛了。付成忠再次赶到毛春坝,眼前的景象让他汗毛直竖:裂缝比前一天更宽、更深,邻近房屋的树木歪斜成“马刀状”——这是滑坡前兆的典型特征。

“快上报!人必须马上撤!”付成忠当即挨家敲门组织转移,并向上级报告。9时55分,文斗镇平安建设办接到转移报告;10时整,5户11人全部撤离;10时30分,滑坡发生。从发现险情升级到完成人员转移避险,仅用了1个小时。

“根本来不及搬东西,人刚跑出门,后山就传来‘咔嚓’的撕裂声,幸好转移及时,一家人还整整齐齐的。”张育华想想都后怕。

利川市文斗镇党委书记杨克荣说,应对突发地质灾害,当地坚持六个“快”:巡查发现快、专业技术人员现场指导快、指挥决策部署快、叫应机制落实快、避险转移组织快、灾后重建安置快。

“我们将持续关注受灾群众恢复重建进展和生活需求,用好用足救灾救助政策,用心用情保障受灾群众的基本生活,让他们早日‘住有所居、居有所安’,重振发展信心。”省应急管理厅救灾和物资保障处有关负责人表示。

## 一张顺口溜小卡片 撬动企业 安全自觉

湖北日报讯(记者张乐克、通讯员付凡格)“特种作业无证上岗、劳动防护用品不规范、仓库堵塞安全出口、防护设备缺失……”8月上旬,在黄冈市工贸矿山班组长安全能力提升培训班上,市应急管理局基础科科长涂意龙点出了该市企业十大高频违规行为,台下152名班组长频频点头。

“原来物料码放超过三层就算违规。”湖北瑞特威钢棉有限公司车间主任直呼“长见识了”。过去觉得无关紧要的小事,其实就是事故导火索。今年以来,黄冈针对危化、烟花爆竹、非煤矿山、工贸四大行业,启动违规作业专项整治,推出“明标准、建清单、强监管”的组合拳,细化到操作规程、作业人员、现场设施、应急管理等五大环节,并按行业特点建立违规作业清单。市县两级还开展13场教育培训,覆盖2300余人次,通过发放“一封信”等方式,推动“知违规、懂违规、反违规”入脑入心。

“投料第一防刀割,注意托盘砸到脚;叉车碰撞会伤害,粉尘吸入是危害。”在湖北农发巨鲸饲料有限公司,每个岗位都有一张“四知卡”——知风险、明职责、会操作、能应急。短短顺口溜,朗朗上口,工人们能边干活边背出。

“我们按卡反推,整理出了5份共25条违规作业清单。”企业负责人潘勇说,自查小组已经整改了13条风险隐患,“安全,已经成了员工的条件反射。”

截至8月12日,黄冈市排查隐患3238条,督促557家企业完成1641份违规作业清单,大部分已完成整改。罗田一家药企投入36万元整改230项隐患,还请专家开办3期专题培训,车间焕然一新。应急管理干部进车间、进矿井“诊断式”帮扶907家企业,同时亮出执法利剑,高新区一责任人因违规动火被拘留三天,蕲春县还给企业隐患贴上“红黄绿”预警牌,动态督办整改。

## 安全守护者杨成雄 24年在工地绘下 “毫米级”人生

湖北日报讯(通讯员龚臣、杨霁)7月29日清晨6时,在湖北交投汽车供应链产业园工地,一台搭载高精度相机和激光雷达的无人机掠过泥土。随着电脑屏幕上传回一幅幅高清图像,项目区域的三维模型逐渐清晰可见。不到半天,中建三局总承包公司测量员杨成雄完成了38000平方米的土方方格网测量。

“扎根工地24年的我充分感受着科技兴安带来的变化,特别是全省开展安全生产治本攻坚三年行动后,我感受更为明显。”杨成雄说,测量是工程的“眼睛”,从传统全站仪到无人机测绘,他经历了建筑测量从“人追数据”到“数据追人”的转变。

2018年他首次尝试无人机测绘时,难寻相关实操经验。杨成雄认真钻研无人机测绘知识,根据不同地形与作业需求,不断优化飞行参数,终于探寻出最适合项目施工的应用路径。

“差一毫就是万丈深渊。”安全守护者杨成雄说,重大项目的安全生产离不开精细的测量,无论是武汉站632米长的曲面屋顶由872块异形钢板拼接,还是武汉国博中心众多展馆的平面尺寸、空间高度,以及武商梦时代庞大的建筑规模和复杂内部结构。杨成雄不断钻研误差理论知识,在参数构筑的数字迷宫里寻找最优解,守护项目安全生产。



针对硝化反应紧急冷却装置运行问题,专家现场为企业“开药方”。  
(湖北日报通讯员 蔡文涛 摄)



老河口市应急管理局联合专业力量,对辖区内化工企业展开“高温体检”。  
(湖北日报通讯员 王会华 摄)



黄冈市应急管理局组织开展危险化学品等四大行业领域违规作业专项整治。  
(湖北日报通讯员 付凡格 摄)

## 特种作业操作证免申即领

湖北日报讯(记者张乐克、通讯员龚臣)一改领证繁琐流程,特种作业操作证“免申即领”……湖北应急管理部门推出的多项精细化便民举措,以科技赋能提升服务效能,收获群众好评。

针对以往领证流程繁琐问题,湖北实现特种作业操作证“免申即领”:考试成绩一出,系统立即自动发放电子证,考生可通过“湖北日报”微信小程序一键领取,或关注“湖北应急管理”公众号发送“领证”获取5种领证方式,彻底告别手动申请、焦虑等待的困扰。系统还会主动提醒培训机构完成后续流程,让考生“躺平”即可搞定领证事宜。

在证件打印方面,湖北进一步升级服务,不仅省内核

发的“三项岗位人员”证书可通过全省609家建行网点免费打印,每年已有25万余工友受益,如今全国各省核发的相关电子证书,均可在湖北建行网点免费打印。只需携带身份证,在工作人员协助下通过“政务服务区”终端操作,便解决了异地证件打印难、丢失补办不便等问题。

复审换证新规更显贴心,初领或复审学员考试合格当天即发电子证;复审换证学员有效期自动衔接日证到期日,距离到期不足50天可当天领证,超过50天则提前50天自动生成新证并提醒;连续工龄满10年者复审时自动转换证件,延长有效期。

这些举措以“数据跑路”代替“群众跑腿”,成为便民服务的生动实践。