

【关注江苏响水“3·21”特大爆炸事故】

受损的10所学校已全部复课

截至昨天下午,死亡人数上升至78人

新华社响水3月25日电(记者 朱国亮)25日,江苏省盐城市响水县天嘉宜公司“3·21”特大爆炸事故中受损的10所学校全部复课。

3月21日,响水县天嘉宜化工有限公司发生特大爆炸事故,爆炸冲击波将方圆数公里范围内的房屋门窗摧毁。据盐城市政府发布的信息,在这次爆炸事故中,共有10所学校校舍门窗、玻璃不同程度受损。另据响水当地教育部门提供的数据,有100余名中小学生在门窗玻璃破碎被划伤,主要为轻微伤。

响水县教育局副局长龚艳森介绍,事故发生后,相关学校老师立即将孩子们疏散到安全地带,被玻璃划伤的孩子被送到附近医疗机构进行伤口处置和包扎。与此同时,教育局也启动了应急响应,组织受损学校老师整理校园,清除玻璃碎渣,调集安装人员修复受损校舍。

海安集中心小学距天嘉宜公司直线距离约3公里。在这次爆炸事故中,校舍大部分窗户玻璃被震碎,部分门窗发生变形,一些靠窗坐的学生被玻璃划伤。25日,记者在该学校看到,破损的校舍门窗完成更换,学生已正常开课。当天的升旗仪式上,老师还以爆炸事故为例,对孩子们

进行了安全教育。

海安集中心小学有关负责人告诉记者,事故发生后,学校组织教师对校园清扫了多遍,清除了所有玻璃碎渣,同时紧急联系施工单位,组织了50多名工人,于23日开始加班加点修复受损的门窗。至24日晚间,受损门窗全部修复。

龚艳森介绍,在开学之前,住建部门对教学用的校舍进行了鉴定。鉴定表明,这些校舍主体结构大多未受损,主要是门窗破损。另外,开学的同时,响水教育部门还安排专业人员对孩子们进行了心理辅导。

在海安集中心小学的操场上,停有一辆环境监测车。赶来增援的江阴市环境保护局环境监测人员陈渊告诉记者,25日,他们监测人员分成6个小组,分赴不同学校进行监测。目前的监测结果表明,这些校园空气质量是符合环境空气质量标准的。当天的风力比较大,也有利于扩散。

龚艳森说,事故发生后,响水县教育局共组织400多人,动用挖掘机、运输车辆数十台,投入400多万元,用于房屋拆除、修缮以及道路、校园绿化等配套设施维护,添置了430套课桌椅,确保学生正常上课。

受损民房已开始修缮

新华社响水3月25日电(记者 朱国亮)25日下午,响水天嘉宜公司“3·21”特大爆炸事故善后处置指挥部召开第四场新闻发布会。记者从发布会上了解到,受损民房修缮工作已展开,将分受损程度不同,分类安置或修缮。

盐城市市长曹路宝介绍,经进一步清查,这次爆炸事故共造成盐城市响水县南河镇、陈家港镇、化工园区等地区民房不同程度受损。其中,严重损毁的有89户,一般受损的863户。

曹路宝说,严重损毁的房屋将全部拆除,按照拆迁安置政策,可自主选择进城入镇、进集中居住区或原地重建等方式分类安置;一般

受损的房屋将进行检测鉴定,采取除险加固措施,确保安全,并根据居民意愿结合农房改造政策妥善安置;其他门窗玻璃等轻微受损的房屋,将力争在一周内迅速组织修复到位。

曹路宝还介绍,为加快修复工作,目前盐城市已组织足够的专业施工队伍,带好建筑材料,逐户上门更换维修,不收取群众修复费用。同时,施工队伍还将协助当地做好破碎门窗等环境清理工作。

爆炸事故还造成部分群众家中财产损失。对此,曹路宝说,正在全面组织有关人员开展财产损失入户清查评估工作,群众受损财产将得到应有补偿。



昨天,响水县海安集中心小学学生在上课。新华社记者 李博 摄

截至昨天下午,事故死亡人数上升至78人

新华社响水3月25日电(记者 朱国亮)25日下午,响水天嘉宜公司“3·21”特大爆炸事故善后处置指挥部召开第四场新闻发布会说,截至目前,本次事故死亡人数上升至78人。

江苏省盐城市市长曹路宝介绍,

事故现场集中搜救工作基本结束,开始进行现场清理工作。消防救援力量对事故周边2平方公里范围内的20个企业进行了搜救,新发现14名遇难者。

曹路宝说,到目前为止,本次事故

已造成78人死亡,其中56人已确认身份,22人待确认身份。上次通报的28名失联人员中,经过公安部全国抽调的专家组不间断艰苦努力,根据DNA技术检测,已确认死亡25人,另外3人平安并已取得联系。

生态环境部:事故污染水体处置方案初步确定

据新华社北京3月25日电(记者 高敬)生态环境部最新发布消息,响水“3·21”特别重大爆炸事故发生后,由生态环境部派出的工作组继续在当地指导环境应急处置工作。目前污染水体应急处置方案初步确定。

据悉,生态环境部调集环境监测及水、固废、土壤处理等方面30名专家,全力支持当地科学妥善处置事故。23日,生态环境部有关负责人、3名专家及监测人员进入爆炸核心区,查看爆炸

区地面坑塘废水及固废等相关情况,并采集水样进行分析。

工作组协助地方进一步优化事故区域大气和水体的环境监测方案,对河道内污染水体、核心区残余化学品、污水及固体废物等情况进行摸排,提出了污染治理工作初步方案。工作组要求当地全面调度周边区域应急池、储罐、运输罐车等资源,做好污水处置设施、园区污水厂技术对接工作,确保设施尽快投入运行。制定应对降雨预案,提前

做好人员调配和物资准备工作。

陈家港化工园区内新民河、新丰河、新农河3条入灌河河渠已经全部通过筑坝拦截的方式封堵完毕,同时组织人员对坝体进行加固、巡查和实时监控,确保污染水体不入灌河。同时,为确保三个入灌河封堵口的安全,按工作组的要求,地方将在所有堵口各安装一个视频监控系统,各建一个值守帐篷,每小时巡查一次,各安排一台挖掘机,4小时监测一次水质。

国务院安委会:全面开展危险化学品安全隐患集中排查整治

新华社北京3月25日电(记者 叶昊鸣)记者25日从应急管理部获悉,国务院安全生产委员会日前发出紧急通知,要全面开展危险化学品安全隐患集中排查整治,对本地区危化品安全状况进行专题研判,组织对所有涉及硝化反应工艺装置和生产、储存硝化物的企业进行全面排查摸底,立即开展安全专项治理,对所有化工园区进行风险评估,及时消除重大隐患。

通知要求认真贯彻落实习近平总书记对江苏响水天嘉宜化工有限公司“3·21”爆炸事故重要指示精神,就进一步做好当前安全生产工作,坚决防范遏

制重特大事故作出部署。

通知要求,要深入开展煤矿、非煤矿山、道路交通、消防、建筑施工等其他行业领域安全隐患排查整治,严防各类事故发生。通知强调,要严格落实《地方党政领导干部安全生产责任制规定》,层层压紧压实各级各部门各单位安全生产责任,牢牢守住安全生产基本盘基本底线。要针对事故暴露出的基础性、根源性问题,深刻反思,解决问题,切实把安全生产工作推向新水平。

通知指出,要持续加大安全执法力度,正确处理严格执法与“放管服”改革、督查检查的关系,既避免大呼隆、一

阵风,又防止监管执法宽松软。真正让执法“长牙齿”,对漠视法规、罔顾生命的企业及其负责人依法严惩不贷。深入组织“专家指导服务团”和“安全执法服务团”,帮助基层解决专业监管能力不足问题。充分运用“四不两直”等方式明察暗访,定期组织“回头看”。

通知要求,加强灾害会商研判,加强地质灾害预测预警,严格落实领导干部24小时在岗值班和信息报告制度。国家综合性消防救援队伍和安全生产专业救援队伍要加强值班备勤,强化专业技战术训练,确保关键时刻快速响应、高效安全处置。