

天津滨海新区爆炸事故追踪



八月十四日，新华网新闻无人机队深入天津滨海新区特别重大火灾爆炸事故核心区域，直击爆炸事故现场。图为爆炸事故现场形成的大坑。新华社发

爆炸后首次进入核心爆炸区 直击国家核生化应急救援队生命搜救行动

15日，天津滨海新区危险品仓库爆炸进入第四天，“新华视点”记者随国家核生化应急救援队进入爆炸核心现场搜救，亲眼目睹爆炸现场惨况，见证一场与时间赛跑的生命营救。

10个小组进入核心爆炸区搜救 随身携带氧气理论上只够用55分钟

15日上午11时，在天津滨海新区危险品仓库爆炸现场不远的第九大街天津一汽丰田八号门门口，国家核生化应急救援队集结完毕，首批搜救队准备进入现场。

据救援队副队长季书民介绍，搜救队伍分10个小组，每组6人，着重型防化服进入爆炸核心区建筑物开展搜救，这是爆炸后首次进入核心建筑物的搜救行动，任务一是搜救生命，二是标注危险品和发现牺牲人员。

出行前，记者被反复叮嘱：“随身携带氧气，理论上只够用55分钟，注意把握时间，不要拖延。由于现场情况复杂，行进中注意不要被锐物划伤，注意危险建筑物。”

11时20分左右，首个小组开始进入现场，记

者一行三人在现场分组随行。

还没有抵达现场，仅仅几分钟，记者已全身汗如雨下，眼睛被不断流下的汗水浸得根本无法睁开，不得不脱下重型防护服，换上轻型防护装备，在稍远的地方跟随队员们进入。

进入瑞海公司爆炸点核心区，记者看到满地都是损坏的物品：散乱的汽车零部件、倒在地上的半截电线杆子、几乎无法辨认的集装箱碎片。所有的物体皆面目全非，一辆辆汽车变成残骸，只剩下框架，集装箱变形扭曲，铁栏杆被扭成麻花状。

行进中，一位戴着防毒面具的记者感觉呼吸不顺畅，于是从下巴揭开一条小缝。不想，一下子吸入发酸的空气，眼睛刺激得十分酸痛。

爆炸地区满目疮痍，四下十分寂静，只能听到

不断的流水声。循声前进，记者看到一条小水沟，里面的水呈黄色。记者继续前行，看到一辆被炸得面目全非的汽车，驾驶室里堆满垃圾，收音机里却还有歌声传出。

15日中午12点半，另一路记者跟随中信海直天津分公司一架直升机飞抵爆炸核心区上空。在空中俯瞰，爆炸点的地面被炸出的一个巨大的深坑，坑中有水。大坑南侧的停车场，三四辆白色汽车正在燃烧，火焰升腾，滚滚黑烟飘向上空，高过周边高层住宅楼。当飞机飞到下风口，浓烟阵阵袭来。虽然戴着口罩，但吸入的空气依然把记者呛得喉咙生疼。在大坑的北侧堆场，一大片被爆炸掀翻的集装箱扭曲变形，堆积如山。从空中看，离爆炸点较近的仓库、办公楼、轻轨车站等建筑损毁严重。

离核心爆炸点50米救出一名男子，被救者意识清醒



8月15日，搜救官兵在爆炸核心区开展搜救工作。新华社发

15日，国家核生化应急救援队受命进入爆炸核心区——瑞海物流爆炸现场开展生命营救。

“有人报告离核心不远的地方仍有幸存者，于是，我们立即组织队伍进行营救。”现场指挥救援工作的北京卫戍区副司令员吴爱民说，国家核生化应急救援队迅速成立一个10人的救援队，身着重型防护服前往救援，北京军区254医院的两名医护人员也随车前往。

接近核心的地方烟雾弥漫，附近10米处仍有明火燃烧，并伴有爆炸声。四处散落的集装箱形成了一个迷宫一样的地带。“我们不断地走入死胡同，在集装箱的缝隙里艰难穿行。”队员邓海潮说，由于天气酷热，密封包裹在重型防化服里的他们行动异常困难。

大约经过40分钟的艰难搜寻，4位救援队员发现了这位幸存者，“是一名男性，50来岁，光着背，身上有明显磕伤，眼睛乌黑，舌头泛黄，但是意识清醒。”队员杨朋说，被发现时，这位男性的手仍抓着集装箱上的一根杆。队员们立即用携带的担架把他抬了出来。随车的医生对他进行简单的应急处置，便用急救车紧急外送。

记者15日下午14:40分左右赶到北京军区位于天津的解放军254医院见到了刚刚被救的这名幸存者。只见他面戴吸氧面罩，神志还尚清醒，但身体表面有多处擦伤，不断发出呻吟声。

记者了解到，被救者体温39度，肺部感染，心率快，已处于浅昏迷休克状态，被送进了ICU病房。

核心区外围空气质量显示正常 进入居民小区逐家逐房搜救幸存者

15日下午18时，记者来到距离爆炸核心区一公里处，登上国家核生化应急救援队的两台监测车上，仪器屏幕上上有各种监测数据，均显示爆炸核心区外围空气质量正常。

现场监测负责人李望告诉记者，现场有两套监测系统，一套是远程红外遥测系统，一套是四台便携式仪器组成的侦测系统。队员24小时不间断监测。

同时，国家核生化应急救援队继续在爆炸核

心区开展生命搜救。

15日晚6时40分，记者在现场遇到一队身着防护服的武警部队官兵。据介绍，他们已于下午开始搜救。目前正在赶往下一个搜救点。

记者徐壮志 牛纪伟 秦交锋 毛振华
(据新华社天津8月15日电)

增派专家 组建心理危机干预队 全面启动卫生防疫工作 事故医疗救治工作有三方面进展

据新华社天津8月15日电（记者方问禹 周润健）15日下午17时，天津港“8·12”瑞海公司危险品仓库特别重大火灾爆炸事故召开第五次新闻发布会。天津市卫计委主任王建存透露，截至新闻发布会时间，共收治住院伤员722人，其中危、重症伤员58人。

医疗救治工作有三方面进展。一是在原有国家及天津市专家队伍基础上，又增派了6名感染、康复专业专家加入到医院救治工作中。此外，按照

集中资源、集中专家、集中救治的原则，进一步加强了国家和天津市专家共同查房、共同讨论病例和共同制定诊疗方案“三共同”医疗工作机制，并开展病例讨论和重症伤员会诊，逐一研究分析患者伤情。

二是扩大心理危机干预覆盖面，组建了心理危机干预队伍，对伤者进行心理危机筛查和跟进随访、干预工作，并将根据实际，逐步扩大干预覆盖面。同时发挥心理热线作用，设置固定心理咨询点，为公众提供及时的心理健康咨询服务。

三是全面启动卫生防疫工作，制定并完善疾病防控预案和工作方案，市区两级疾控机构对临时安置点传染病预防控制措施落实情况进行评估。选派临床、疾控和心理干预骨干人员，进驻临时安置点，开展日常临床诊疗、心理咨询与干预等服务。定期对临时安置点进行消毒，规范供餐管理，以有效阻断传染病传播途径。充分利用各种媒体进行健康宣教，重点开展传染病预防、饮食能水卫生安全和良好卫生习惯等健康教育。

国家文物局文物违法举报中心挂牌成立

新华社北京8月14日电（记者姜潇）14日下午，国家文物局文物违法举报中心在京揭牌，这是国家层面首次设立的文物违法举报中心。

文化部副部长雒树刚在揭牌仪式上说，举报中心将要自己定位在全国文物违法案件处理的神经中枢，着力提高文物执法监督体系的运转效能。勇于担当，做好文物的守护者，对群众举报的每一条案件线索，做到“事事有反馈，件件有回音”，并对文物违法的发展变化趋势作出判断，增强遏制文物违法行为的主动性。

据国家文物局文物违法举报中心主任王军介绍，中心的主要职责包括受理涉及全国重点文物保护单位、馆藏一级文物，以及涉嫌损毁省级文物保护单位违法行为的实名举报；负责调查核实受理的涉嫌违法行为；负责对举报信息的整理、管理、研究，并提出预测预警建议。

当日，国家文物局还公布了全国统一举报电话“12359”、举报专用信箱——北京市1652信箱，以及举报网站jubao.sach.gov.cn、电子邮件jubao@sach.gov.cn等举报受理渠道，欢迎社会各界积极参与和监督。

贵州首台自助贷款机运行

农户“贷款像取钱一样方便”

新华社贵阳8月14日电（记者向定杰）14日，贵州首台自主贷款终端正式上线运行，今后，当地农户贷款将像取钱一样方便。

“在这台自助贷款服务终端上，农户只用二代身份证和银行卡，就能自主完成贷款、还款以及查询等业务，既方便快捷安全，又缓解了柜面服务压力。”花溪农商银行三农服务部经理黄毅介绍，利用云端技术，完成“村村通+自助贷款服务”，将为农户提供对等的普惠金融服务。

花溪农商银行副行长黎希霆表示，在机具投放上，将发挥村村通助农服务点的作用，在各村寨服务点上设立一台自助贷款服务终端，达到行政村100%覆盖，真正做到让群众少跑路，实现“贷款像取钱一样方便”的目标。

防止“婚姻骗局” 江西建立离婚信息共享制度

新华社南昌8月14日电（记者袁慧晶）记者从江西省民政厅获悉，江西省高级人民法院与江西省民政厅日前联合下发通知，决定在全省建立离婚信息共享制度，防止重婚、骗婚以及其他利用婚姻登记信息漏洞满足特定利益需求等违法现象的发生，维护审判工作和婚姻登记工作的严肃性和权威性。

江西省民政厅社会事务处有关人士表示，一些人为了避税、逃债、骗取住房、社会福利等，利用部门之间信息无法共享的“盲区”上演“婚姻骗局”，不仅伤害了婚姻的严肃性，而且还挑衅了社会的公平正义。比如说，双方当事人经法院调解离婚后，未去民政部门办理相关手续，则其中一方仍可拿着之前的结婚证去银行申请贷款，而贷款的偿还将由双方共同承担，不知情的另一方的利益可能遭受侵害。

离婚信息共享制度建立后，法院需要将作出的准予离婚的生效法律文书，在规定时间内直接寄送结婚登记所在地县级民政局婚姻登记机关或涉外婚姻登记中心。同时，民政部门每月向当地基层法院报送离婚信息台账，配合法院了解和掌握诉讼相关人的婚姻状况，法院工作人员可以持单位介绍信查阅相关当事人的婚姻档案。

全国首座“双十”海上风电场建设快速推进



8月14日，中广核如东海上风电场配套建设的220千伏升压站正在进行紧张施工。

江苏南通如东县是国家首批“绿色能源示范县”，2015年上半年，如东风电上网电量10.42亿千瓦时，超过全县用电量的四成五。中广核如东150兆瓦海上风电场项目是我国第一个满足“双十”规定（水深-10米以上，距岸10公里以上）的海上风电项目，项目将建成国内第一座海上升压站，风电场今年5月正式开工建设，预计在2016年12月建成投产，预计每年上网电量超4亿度。每年可节约标煤13万吨，减少二氧化碳排放量为26.7万吨。

新华社发（杨少玉 摄）

北京卫戍区防化团 救出一名幸存者



8月15日，被救出的幸存者在解放军254医院野战医疗点接受救治。

当日，北京卫戍区防化团在瑞海公司危险品仓库火灾爆炸事故核心区爆炸点50米处，救出一名50多岁的男子。

新华社发