

## 紧急处置

天津港“8·12”特别重大火灾爆炸事故

17日9时20分,记者在天津港8·12爆炸事故现场西侧高架桥上看到,核心爆炸点附近仍有明火,浓烟较昨日有所减少,就在记者眼前刚才还发生新的爆炸。根据天津市环保部门的反馈,事故现场警戒区外监测点化学需氧量、氟化物等污染物浓度与前日比未见异常。

从15日上午起,在对爆炸核心区空气和土壤进行周密监测之后,由北京卫戍区某防化团官兵组成的国家核生化救援队对爆炸核心区展开了全面的生命搜救。短暂的休息间隙,记者找到几名队员,为我们讲述这场特殊的搜救历程。

综合 新华社 央视

## 核生化应急救援队员首次讲述惊险搜救经过： 在“集装箱迷宫”搜救 出来后几近脱水

### 救援进展

#### 防化团再抽调200人驰援天津

在过去的5天里,北京军区某防化团先后抽调了214名官兵投入救援一线。但随着任务的推进,作业量也逐渐加大,为尽快探明爆炸核心区域的化学污染情况,为后续的大规模清理作业赢得时间,昨天,北京军区某防化团再次抽调200名防化官兵奔赴天津加强一线救援力量。

据了解,这200名官兵将同第一批抵达的救援队伍进行必要的情况沟通后,立即投入到探测、搜救、采样等任务当中。

北京卫戍区某防化团团团长马国杰接受采访时表示,这次根据命令,我们第二批增援部队分别抽组国家(核生化应急救援)队的剩余力量和其他几个保障

分队的专业救援力量,共携带1000具防毒衣,1000个防毒面具和100套新型的轻便式防护服。主要担负后期的搜救、排爆和救援等任务。

截至目前,北京军区共抽调国家级核生化应急救援力量、工程抢险力量和医疗专业救治力量总人数已经超过2100人。

### 特写

## 在集装箱迷宫搜救,四处是散落的危化品

### 士兵朱伊平：

在“集装箱迷宫”里搜救,出来后几近脱水

不满24岁的朱伊平,是15日下午救出幸存者韩凤群的士兵之一。

“我们在集装箱的缝隙里转了大概有40分钟。”朱伊平说,大爆炸使得大量的集装箱横七竖八地堆叠在一起,形成了一个毫无规律的迷宫。“里面黑得几乎看不见路,在前面率领我们的卫戍区副司令员吴爱民不断地大声提醒我们‘看着天走!’”

对于这些身着厚重生化防护服,戴着防毒面罩的救援队员们来说,黑暗狭窄的集装箱迷宫异常危险。他们一会儿要侧身挤过狭窄的缝隙,一会儿要爬过低矮的通道,更要不断地避开尖锐的器物。“走了好几次回头路,不知道转了多少圈。”

行进在堆了有七八层楼高的集装箱缝隙中,朱伊平和战友们小心地避免接触身边的集装箱箱体——就在他们身边,仍有集装箱在燃烧冒烟,谁也不知道,身边的集装箱里装着什么危险化学品。更危险的是,这些集装箱如同不规则堆积的积木,任何触碰都可能破坏其脆弱的平衡,引发倒塌。

“有人说这里有幸存者,所以再危险我们也得上!”朱伊平和战友们一次次地在迷宫中迷路,一个通道地搜索。时间过得飞快,转眼备用的滤毒罐所剩的可用时间也不多了。

最终,他们找到了幸存的韩凤群。“我们都把他抬上担架了,他还抓着集装箱上的一根杆不

松手,吴爱民副司令员一边大声告诉他获救了,一边掰开他的手。”

幸存者被成功救出,朱伊平和战友们才发现,防毒面罩的滤毒罐已经超时使用。返程的车上,朱伊平感到困乏异常,“低头就能睡着。”他不断喝水,用凉水浇头,坚持到了洗消完毕。“有点脱水,不过休息了一会儿就好了。”

朱伊平,国家核生化应急救援队八连一班士兵,训练尖子。

### 士兵于庆彬：

在四处散落的化学物质中搜寻,救出只小狗

对于庆彬和战友们来说,在集装箱的丛林和迷宫中搜救,危险尚在其次,关键是在许多地方,他们都无法进入。

16日上午,130名救援队官兵再次进入爆炸核心区,开展第三次全面搜救。“我们不断地喊:‘有人吗?有就敲一下!’”

“遇上走不通的通道,我们都尽量在保证安全的前提下敲一敲集装箱,听听里面有没有反应。”于庆彬说,搜救的危险不仅来自集装箱。“通道里散落着各种物质,有蓝的,有绿的,还有电石,脚一踢,在水泥地上一擦就冒火花。”

130名队员对核心区再次进行了全面搜索,没有发现幸存者。唯一找到的生命,是一只黑色的小狗。

“那是在一个住人的集装箱跟前。”于庆彬说,他们听到了动静,对这个有床有厨房的集装箱进行了仔细的搜寻,最终没有找到幸存者,却发现了这只幸存的小狗。“大狗死了,小狗还能动,

我一叫它,它就从缝里爬过来了。”

“渴坏了,我给它喂了矿泉水,然后把它抱了出来。”于庆彬说,在路上,他把这只幸运的小狗交给了一位志愿者。“她说会把它送到动物保护组织。”

于庆彬,国家核生化应急救援队八连二班班长,侦察员。

### 少校王可：

我们还将继续搜索生命

接下来怎么办?

“只要指挥部命令不变,我们就会一直搜救下去!”救援队作训股长王可说,“从前几年的灾难救援来看,100多个小时后还会有人幸存呢。”

这位体格壮实的少校,几天来一直坚守在搜救第一线。

15日下午搜救出幸存者韩凤群后,救援队来不及休息,再次深入那个集装箱迷宫,希望能找到别的幸存者。“我们知道这很危险,但必须去努力尝试。”王可说,为了防止被困在集装箱迷宫里,他们一边搜救,一边要在每个路口做好标记。

在一次曲折的搜寻后,王可和战友们钻出一个缺口,惊讶地发现,他们已经站在爆炸中心处的那个大水坑边缘,附近仍然有火点在燃烧。

“只要有一点希望,我们就会不放弃!”王可说。

下午,第四次搜救行动又开始了,王可和战友们再一次戴上防毒面罩,怀着希望迈向爆炸核心区。

王可,国家核生化应急救援队作训股长。



防化团在事故核心区监测数据 图片据解放军报法人微博



8月17日晚,爆炸事故现场仍有零星明火在燃烧,工作人员介绍这是处置过程中的正常现象。 新华社发

### 解读

#### 事故核心区集装箱处理困难比较大

根据天津市副市长何树山介绍,事故核心区内的危化品集装箱的处理困难比较大。首先,因为核心区外围存在着大批空置的,或者装的不是危化品的满箱集装箱,大约接近18000多个。通过逐个确认,空箱子大概

有16500个,满箱子大约是一千七八百个。由于爆炸,把剧毒化学品也冲到了集装箱垛里面,甚至是破坏的集装箱里面,情况十分复杂。不过,目前地面上的西侧、南侧、东侧、北侧四个方向已经全部清理完了。

#### 专家:现场救援应遵循三原则

专家表示,目前核心区整体稳定,有两处小范围的危化品。消防专家表示,第一个底线就是不动各种集装箱,就在平面搜救。第二个就是严禁打水打泡沫。化学危险品遇水起反应,易燃烧的物质,不能接触水。

第三个底线是,下午要是下雨的话,无条件撤出,再重新做方案进入。

专家认为,目前消防部门设立的安全撤离距离是二公里,行动三原则只适用于核心区域内,三公里外的区域则相对安全。