

# 伤者多为呼吸道水肿和烧伤

## 医疗专家将对伤员进行逐一评估,制订不同的治疗方案



医生正在为一位重伤患者换药 (新华社发)

### □本报综合报道

据中新社报道,发生事故的车间内有300余人当班,伤者多为吸入氨气以及其他有毒气体造成的呼吸道水肿,另外有部分人为烧伤。

据吉林德惠福阳医院医务科科长陈景仁介绍,该院医务人员分为几个组对伤者展开救治。由院长和几名主任组成的抢救组,在医院展开抢救;有多名医务人员和救护车组成的前出组,在事故现场

开展救援。对一些伤情较重的患者,该院派出专车送往上级医院进行治疗。目前有16名患者在该院接受治疗,基本上都是呼吸道水肿、烧伤以及外伤患者。7名重伤员被送往上级医院救治,其中有两人在送往上级医院的途中不治身亡。

另据新华社报道,宝源丰禽业有限公司大火已造成多人死亡,60名伤员住院。吉林省目前已抽调全省相关专家组成治疗组,全力救治伤员。

3日晚有4位专家从北京赶到长春参与救治。

据悉,本次事故中的伤员分别被送到吉大一院乐群街分院、长春市烧伤医院、长春中心医院、德惠惠康医院和德惠福阳医院。据长春市卫生局局长齐国华介绍,长春市5家医院3日共收治60名伤员,其中15位是重症患者,8位属危重患者。目前吉林省卫生厅已调集全省最优秀的烧伤科、呼吸科及ICU的专家对伤员进行逐一评估,制订不同的治疗方案。

# 已紧急疏散3000多人

### □据 中国广播网

6月3日,宝源丰禽业有限公司发生爆炸事故,并引发火灾。大火在当天上午11时许被基本扑灭,到昨晚11时现场的搜救工作仍在进行中。

据长春市政府副秘书长、应急办副主任赵显通报,事故发生后,吉林省立即启动突发事件应急预案,组织消

防、公安、安监、卫生、环保、气象、民政、牧业等相关部门实施救援。

事故发生后,当地出动消防车辆67台,消防人员500多人,120救护车61台,医护人员270多人,搜救面积达到1.7万平方米。事故现场紧邻102国道,记者看到,在国道上消防车辆和救护车已经排了一公里左右。

“下一步,我们将继续全力做好现场搜救、伤员救治、次生灾害控制、事故原因调查、伤亡人员身份确定、善后处理等工作。”在3日举行的事故新闻发布会上,长春市政府副秘书长赵显说。

据悉,为避免可能发生的次生灾害对居民产生危害,当地已紧急疏散事故现场及周边群众3000多人。

## 液氨泄漏引发爆炸?

□据 新华社长春6月3日电

针对宝源丰禽业有限公司火灾事故,吉林省消防部门3日介绍,经过对现场的勘验,本次事故的

原因初步确定为液氨泄漏引发爆炸。

在当日下午举行的新闻发布会上,对于本次事故的原因,政府部门没有给出具体解释。



消防官兵在清理火灾现场 (新华社发)

### 相关链接

## 液氨为啥会爆炸?

□据 中新网

根据公安部消防局的消息,这起事故是由于液氨泄漏而引发的爆炸。液氨爆炸为什么会造成这么大的伤亡?

液氨,又称为无水氨,是一种无色液体。氨作为一种重要的化工原料,应用广泛。液氨主要用于生产硝酸、尿素和其他化学肥料,还可用作医药和农药的原料。在国防工业中,液氨用于制造火箭、导弹的推进剂。它可用作有机化工产品的氯化原料,还可用作冷冻剂。为运输及储存便利,通常将气态的氨气通过加压或冷却得到液态氨。液氨在工业上应用广泛,而且具有腐蚀性,容易挥发,所以其化学事故发生率相当高。

发生事故的是一家禽类

养殖场,液氨在养殖场的主要用途是什么?国际食品包装协会秘书长董金狮说:第一,氨本身有一定杀菌作用,一些养殖场用它来杀菌;第二,氨可以降低养殖场的温度。养殖场温度一般比较高,通过管道把氨气送进去可以起到防暑降温的作用。

欲使氨保持液态,需极大压力。压力特别大的情况下,压力容器一旦遇到外界撞击或是温度过高,就会爆炸,危害比较大。

此外,氨气是有毒有害气体,对神经系统、呼吸道、胃黏膜都有刺激,严重时甚至可能导致人窒息死亡。出现泄漏事件以后,人千万不要在下风口待,要转移到上风,远离爆炸的源头。

# 洛阳人看洛阳 手机报

洛阳本地新闻资讯内容丰富,总量占到了60%以上。

定制 移动用户发送短信 LYD 到 10658300 订阅,3元/月,不收GPRS流量费。  
方法 联通用户发送短信 712 到 10655885 订阅,3元/月,不收GPRS流量费。