



学术交流

会议论文

您当前的位置：首页 > 学术交流 > [会议论文](#)

- [国内会议](#)
- [国际会议](#)
- [学术沙龙](#)
- [中国指挥控制大会](#)
- [青年科学家论坛](#)
- [全国无人系统博士生论坛](#)
- [中国航天指挥与控制论坛](#)
- [会议论文](#)

西南地区核化生灾害应急救援力量建设探索

发布时间：2015-07-23 浏览次数：34

徐驰波

(中国人民解放军78668部队 四川成都 610203)

摘要：受恐怖活动、极端自然条件影响，在人们日常生产生活中，核化生灾害已经是一种现实的危害。历次的核事故不仅造成巨大的经济损失和人员健康危害，还造成了人们的恐慌心理。在我国，化学事故随着化工工业的繁荣，生产活动的频繁而时常出现，不仅造成财产损失和环境污染，还对人员心理造成阴影。所以加强核化生灾害应急救援力量建设，对降低灾害危害后果，稳定民众情绪意义重大。下面结合西南地区核化生应急力量建设实践谈几点看法。

附件：[西南地区核化生灾害应急救援力量建设探索](#)[上一篇：核恐怖事件分析及2013年沈阳全运会防核恐怖袭击应急保障初探](#)[下一篇：核事故应急救援装备保障问题初探](#)