

卫生部关于对中国疾病预防控制中心辐射安全所等单位给予表扬的通报 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文  
[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/312/2021\\_2022\\_\\_E5\\_8D\\_AB\\_E7\\_94\\_9F\\_E9\\_83\\_A8\\_E5\\_c80\\_312608.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/312/2021_2022__E5_8D_AB_E7_94_9F_E9_83_A8_E5_c80_312608.htm) 卫生部关于对中国疾病预防控制中心辐射安全所等单位给予表扬的通报（卫监督发〔2006〕494号）各省、自治区、直辖市卫生厅局、新疆生产建设兵团卫生局，卫生部卫生监督中心、中国疾病预防控制中心：近年来，为适应新形势下我国放射卫生、职业卫生、食品卫生和环境卫生工作的需要，维护国家公共卫生安全和社会稳定，保护人民健康，中国疾病预防控制中心所属的辐射防护与核安全医学所（辐射安全所）、职业卫生与中毒控制所（职业卫生所）、环境与健康相关产品安全所（环境所）、营养与食品安全所（营养所）不断加强卫生监督技术服务能力建设，在今年承办的有关工作中做出了突出成绩，确保了有关工作顺利完成。

一、积极应对核与辐射突发事件 2006年10月9日，朝鲜宣布当日11时进行了地下核试验。辐射安全所获悉后立即组织两个应急监测组，赶赴辽宁、吉林开展现场监测，采集分析大量环境和生物样品，及时监测朝鲜核试验对我国核污染情况。此外，在今年山东济宁工业探伤钼-75辐射事件、四川两起铊中毒事件发生后，辐射安全所快速响应，积极参与指导调查处理工作，迅速调拨应急储备药品，为防止事件的恶化和伤员的救治发挥了重要作用。在上述核与辐射突发事件应急响应行动中，该所反应迅速、措施有力，体现了强烈的事业心、责任感和无私奉献精神，为维护国家安全、保持社会稳定和构建和谐社会作出了积极贡献。

二、科学指导职业中毒调查处理工作 为贯彻落实党中央、

国务院领导同志关于加强我国职业病防治工作的批示精神，职业卫生所立足自身、充分发挥技术优势，在2006年四川崇州志贺氏菌食物中毒、辽宁沈阳高新区正己烷中毒、甘肃徽县儿童铅中毒等事件发生后，立即组织专家赶赴现场，采取果断、有效措施，参与指导了调查处理工作，对控制事件恶化发挥了关键作用。今年，该所通过中毒热线、实验室检验分析等方式为全国近4000起中毒事件提供了技术支持。三、认真组织化妆品安全性评估工作 2006年9月15日，媒体报道化妆品中检出禁用物质问题后，引起了消费者的恐慌。环境所了解到此信息后，反应迅速，立即组织专家收集整理国内外相关资料，及时完成了检出禁用物质的安全性及人体健康影响评估，为该事件的顺利解决提供了科学依据。 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问

[www.100test.com](http://www.100test.com)