

# 《销毁日本遗弃化学武器环境监测指导手册》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2014年01月01日

开本：16开

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787506673808

## 编辑推荐

环境监测分析是日遗化武销毁处理过程中\*重要的技术保障手段之一，它能够掌握排气塔废气、洗消废水、工艺废水、销毁处理残渣等日遗化武处理产生废弃物中含化学剂等有毒有害化学品的准确数据，为技术督协提供\*可靠的数据支撑，也为日遗化武废弃物的\*终销毁处理提供了科学依据。周黎明等编著的《销毁日本遗弃化学武器环境监测指导手册》从日遗化武销毁的技术现状、特点入手，对样品的采集与保管、分析、质量控制与质量保证等方面进行了详细的介绍，对环境监测的各个技术环节进行充分研究、系统论证，形成了贯穿日遗化武处理全过程的系统环境保护技术体系，建立了科学合理的操作规范，将对今后在中国各地日遗化武移动式销毁及哈尔巴岭销毁作业中起到理论指导作用。

## 内容简介

周黎明等编著的《销毁日本遗弃化学武器环境监测指导手册》从日本在中国遗弃的化学武器销毁的技术现状、特点入手，对样品的采集与保管、分析、质量控制与质量保证等方面进行了详细的介绍，主要内容包括销毁日本遗弃化学武器设施环境本底调查、销毁作业实施的环境监测、样品采集与保管、分析样品的前处理、环境痕量分析技术、环境监测的质量控制和质量保证等内容。

《销毁日本遗弃化学武器环境监测指导手册》内容全面、数据详实，是处理日本遗弃化学武器技术保障领域内的权威工具书，也可供环境监测分析人员、化工人员作为参考书。

## 目录

???

???



本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

[更多资源请访问www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)