

<<吸入钍尘对矿工健康的影响与防治措施>>

图书基本信息

书名：<<吸入钍尘对矿工健康的影响与防治措施系列研究>>

13位ISBN编号：9787811160932

10位ISBN编号：7811160935

出版时间：2007-1

出版时间：陈兴安 北京大学医学出版社 (2007-01出版)

作者：陈兴安

版权说明：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：<http://www.tushu007.com>

## <<吸入钍尘对矿工健康的影响与防治措施>>

### 书籍目录

- 1、绪论
- 2、高灵敏度呼出气中钍射气活度测量系统的建立
- 3、白云鄂博稀土铁矿矿工肺内钍活度的调查测定及评价
- 4、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工肺内钍沉积量和周围血象的量效关系
- 5、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工肺内钍沉积量和肝功能的量效关系
- 6、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工肺内含钍矿尘量及其对尘肺等呼吸道非随机性效应的量效关系
- 7、白云鄂博稀土铁矿矿工肺癌死率的流行病学调查
- 8、呼吸道吸入开然钍 (Th<sub>2</sub>O<sub>3</sub>) 和稀土矿尘联合作用的研究
- 9、二氧化钍从1名矿工肺内廓清的7年观察及分析评价
- 10、综合性卫生防护措施及其效果

## <<吸入钍尘对矿工健康的影响与防治措施>>

### 编辑推荐

本书主要内容包括呼出气中钍射气活度测量系统的建立及其应用、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工肺内钍沉积量和周围血象的量效关系、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工肺内钍沉积和肝功能的量效关系、白云鄂博稀土铁矿接尘矿工发生尘肺等非随机性效应的量效关系、白云鄂博稀土铁矿矿工肺癌死亡率的流行病学调查、呼吸道吸入二氧化钍和稀土矿尘的联合作用、二氧化钍从1名矿工肺内廓清的7年连续观察和分析以及综合性卫生防护措施和效果等。

版权说明

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:<http://www.tushu007.com>