

<<建筑室内放射污染控制与检测>>

图书基本信息

书名：<<建筑室内放射污染控制与检测>>

13位ISBN编号：9787810893756

10位ISBN编号：7810893750

出版时间：2004-1

出版时间：东南大学出版社

作者：王喜元

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>

<<建筑室内放射污染控制与检测>>

内容概要

本书第1章介绍天然放射性基础知识；第2-5章介绍国家标准《民用建筑工程室内环境污染控制规范》中对放射性检测的有关规定；第6章介绍有关空气氡、土壤氡及材料放射性检测的基础知识。

<<建筑室内放射污染控制与检测>>

书籍目录

- 1 放射世界——天然放射性基础知识
 - 1.1 天然放射性的发现
 - 1.1.1 放射性敲开了20世纪的大门
 - 1.1.2 放射性的发现及原子核概念的产生
 - 1.2 天然放射性的3种射线
 - 1.3 射线的电离作用和物质中的穿透性
 - 1.4 天然放射性的半衰期
 - 1.5 核裂及为的发现
 - 1.6 核能利用
 - 1.6.1

<<建筑室内放射污染控制与检测>>

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>