

<<电离辐射与人体健康>>

图书基本信息

书名：<<电离辐射与人体健康>>

13位ISBN编号：9787502244644

10位ISBN编号：7502244646

出版时间：2009-4

出版时间：原子能出版社

作者：李雅春，万玲 著

页数：40

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>

<<电离辐射与人体健康>>

内容概要

作用于人体的电离辐射可分为天然辐射和人工辐射两大类。
来自天然辐射源的电离辐射称为天然辐射，自古以来人类所受到的天然辐射源的照射又称为天然本底照射。
来自人工辐射源或经过加工的天然辐射源的电离辐射称为人工辐射。
《电离辐射与人体健康》介绍了电离辐射的一些基本知识以及与人体健康的关系。

<<电离辐射与人体健康>>

书籍目录

第一章 作用于人体的电离辐射一、天然本底辐射二、人工辐射第二章 电离辐射的生物效应一、辐射生物效应的分类和特点二、辐射生物效应的影响因素三、辐射生物效应的机制第三章 常见的几种效应一、急性效应二、慢性效应三、胚胎效应四、远期效应五、皮肤损伤第四章 内照射放射损伤一、放射性核素进入体内的途径二、放射性核素在体内的分布三、放射性核素的排出四、内照射放射损伤的特点

<<电离辐射与人体健康>>

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>