

<<磷与生活>>

图书基本信息

书名：<<磷与生活>>

13位ISBN编号：9787811066005

10位ISBN编号：7811066009

出版时间：2008-1

出版时间：郑州大学出版社

作者：赵玉芬

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>

## <<磷与生活>>

### 内容概要

本书针对普通大众，以简练通俗的文字，配合大量生动图片，介绍了磷在日常生活中的应用，读者容易理解和接受。

磷不仅是生命的元素，而且在日常生活中应用广泛。

本书涉及磷在金属表面处理、农药、医药、饲料、工业用品、洗涤剂、肥料、食品添加剂、水处理、阻燃剂、光电材料和烟火等方面的应用。

有些内容对于专业人士也有一定的参考价值。

## <<磷与生活>>

### 作者简介

赵玉芬，我国著名有机化学家，中国科学院院士，清华大学、厦门大学、郑州大学教授。曾任清华大学生命有机磷化学及化学生物学教育部重点实验室主任、清华大学生命科学与工程研究院副院长。主要从事生命有机化学、有机磷化学、生命起源、药物化学、化学生物学领域的研究。

## <<磷与生活>>

### 书籍目录

绪言一 神奇的元素——磷二 金属的防护衣——磷化膜三 工业中的“万金油”——磷酸酯四 农作物的守护神——有机磷农药五 健康的卫士——磷与药物六 身体硬件的替身——骨水泥七 卫生的保障——洗涤剂八 缤纷的节日——烟花与火柴九 火灾的克星——含磷阻燃剂十 农业增收的保证——磷肥十一 牲畜健康的保护神——含磷饲料添加剂十二 美食中的磷——食品添加剂十三 水循环使用的功臣——含磷水处理剂十四 奇妙的玻璃——磷酸玻璃十五 功能非凡的水泥——磷酸盐胶凝材料十六 生活的调色板——染料与颜料十七 磷与荧光灯——磷在光电材料万面的应用结束语后记元素周期表

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>