

# 精细磷化工技术



教育部高职高专规划教材

# 精细磷化工技术

▶ 冉隆文 主编

化学工业出版社  
教材出版中心

[精细磷化工技术\\_下载链接1](#)

著者:冉隆文

出版者:化学工业出版社

出版时间:2009-4

装帧:简装本

isbn:9787502565718

本书是根据相关学校磷化工教学和企业磷化工人才培训的需要而编写的一本兼顾教学、生产技术人员自学和培训需要的科普读物。本书提取磷化工中精细磷酸盐、磷化物及其衍生物部分作为主要内容，共分四篇十三章。第一篇介绍了精细磷化工产品的用途及应用；第二篇分别介绍了各种重要无机磷酸盐及磷化合物的性质、生产原理和生产方法，对较为重要和典型的磷酸盐品种，如磷酸钠盐、磷酸钙盐的生产过程，进行了较为详尽的叙述；第三篇则将含碳磷化合物综合在一起，介绍各种重要含碳磷化合物的性质、生

产原理和生产方法，重点对几种重要而常用的含磷农药的生产进行了叙述；第四篇则对磷化工企业的“三废”治理和综合利用进行了较为详细的阐述。

本书叙述较为详细、语言通俗易懂、便于自学，主要供学校学生和企业基层生产技术人员及生产管理人员使用和参考。

作者介绍:

目录:

[精细磷化工技术 下载链接1](#)

标签

评论

---

[精细磷化工技术 下载链接1](#)

书评

---

[精细磷化工技术 下载链接1](#)