

## <<化工机械设计制图(上)>>

### 图书基本信息

书名：<<化工机械设计制图(上)>>

13位ISBN编号：9787030074027

10位ISBN编号：7030074025

出版时间：1999-08-01

出版时间：科学出版社

作者：林大均

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>

## <<化工机械设计制图(上)>>

### 内容概要

本书是根据原国家教育委员会高等学校工科画法几何及工程制图教材编审委员会、高等学校工科力学教材编审委员会审订的各科教学大纲以及原国家教育委员会颁发的《机械设计课程教学基本要求》(1M年修订版)编写的。

全书共四篇三十二章,分上、下两册出版。

本书为上册,包括:第一篇:工程制图基础,共七章;第二篇:工程力学基础,共六章。主要阐述机械设计中有关图样表达和力学分析方面的基础理论知识。

下册包括:第三

## <<化工机械设计制图(上)>>

### 书籍目录

#### 第一篇 工程制图基础

##### 第一章 正投影原理和物体基本视图

1??1 正投影法的基本概念

1??2 多面正投影体系与基本视图

小强

思考题

##### 第二章 形体表达的基础知识

2??1 简单形体的形成规律

2??2 复杂形体的构成分析

2??3 组合体的形状特征

2??4 形体表达的最少视图数

小结

思考题

##### 第三章 组合体的视图绘制及阅读

3??1 国家标准《机械制图》基本规定

<<化工机械设计制图(上)>>

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>