

<<印刷数学>>

图书基本信息

书名：<<印刷数学>>

13位ISBN编号：9787800005527

10位ISBN编号：7800005526

出版时间：2007-1

出版时间：印刷工业

作者：许朝晖

页数：188

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>

## <<印刷数学>>

### 内容概要

本书编译自德国（Fachrechnen）一书，共分为六章。

主要介绍了印刷流程中常见的基本计算。

书中例题、习题简单实用，有些习题有助于理解基本概念，有些可以增加专业学习兴趣，有些则能够解决生产中出现的实际问题，是国内目前中职层次唯一一本基于印刷技术的数学教材。

本书不仅可以做为印刷类中等职业技术学校专业基础课的教材、教辅，学生也可以做为课外读物自学，本书也是印刷类院校基础课教师丰富课堂教学内容的一本重要的教学参考书。

## <<印刷数学>>

### 书籍目录

第一章 图像输入及处理 一、原稿缩放倍率的计算 二、数字图像的输入 三、位深、图像文件大小  
第二章 数据输出和传输 一、网点计算 二、激光照排机及直接制版设备 三、照相材料 四、显示器 五、数据远程传输  
第三章 纸张 一、纸张规格 二、复制品和印刷纸张数量的计算 三、纸张的重量和厚度 四、纸张用量及纸张费用 五、卷筒纸计算 六、空气湿度  
第四章 印刷技术 一、印刷速度和印刷时间 二、胶印机滚筒的包衬 三、动力传动 四、印刷油墨  
第五章 光学 一、光度学计算 二、几何光学 三、摄影  
第六章 密度测量和色度学 一、密度测量基础 二、印前及印刷中的密度测量 三、感光材料的特性曲线 四、色度学

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>