

《画法几何与机械制图》

图书基本信息

书名：《画法几何与机械制图》

13位ISBN编号：9787560628677

10位ISBN编号：7560628672

出版时间：2012-9

作者：叶琳

页数：410

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《画法几何与机械制图》

内容概要

《画法几何与机械制图(第2版普通高等教育十二五规划教材)》编著者叶琳等。

《画法几何与机械制图(第2版普通高等教育十二五规划教材)》是山东省首批精品课程“现代工程制图”和山东省教学成果奖“工程图学教学的综合改革与实施”的研究成果,是根据教育部2005年制定的“普通高等院校工程图学课程教学基本要求(机械类使用)”,在听取多所院校的意见和建议,总结作者多年的教学改革与教学实践经验的基础上编写而成的。

本书主要内容包括绪论,制图的基本知识和基本技能,点、直线、平面的投影,投影变换,立体的投影,平面与立体表面相交,立体与立体表面相交,组合体的视图与尺寸标注,机件常用表达方法,标准件和常用件,零件图上的技术要求,零件图,装配图,焊接图和展开图,零件和部件测绘等。

与本书配套的《画法几何与机械制图习题集》也同时由西安电子科技大学出版社出版,供选用。

本书可作为高等院校机械类、近机类各专业“画法几何与机械制图”课程和“机械制图”课程的教材,也可作为高职、高专等其他院校相应专业的教学用书,并可供有关工程技术人员和自学者参考。

《画法几何与机械制图》

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:www.tushu000.com