

<<工程制图习题集>>

图书基本信息

书名：<<工程制图习题集>>

13位ISBN编号：9787502156626

10位ISBN编号：7502156623

出版时间：2008-3

出版时间：石油工业出版社发行部

作者：付金科

页数：106

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>

<<工程制图习题集>>

内容概要

《石油高职高专规划教材》根据高职高专《工程制图》课程教学要求，结合石油行业特点，为满足石油高职高专院校的专业需求而编写的。

本习题集在选题编排上本着看图画图兼顾的原则，专业图样侧重于看图，投影基础侧重于画图。

本习题集还注意结合全国制图员职业资格考试大纲的中、高级制图员基本要求进行习题的选择和编排

。

本习题集与《工程制图》教材同时出版，配套使用。

本习题集适用于高职高专石油专业类的制图教学，也可作为成人教育及制图技能培训用书或参考

。

<<工程制图习题集>>

书籍目录

第一章制图的基本知识和技能 一、字体练习 二、图线练习 三、尺寸注法 四、几何作图 五、徒手作图第二章投影法和三视图 一、点的投影 二、直线的投影 三、平面的投影 四、补画第三面视图 五、根据轴测图,完成三面视图第三章基本体投影及截切 一、根据要求完成投影图 二、标注几何体尺寸 三、完成截切体的投影第四章轴测图 一、画正等轴测图 二、画斜二测轴测图第五章组合体的视图 一、画三视图 二、补画视图中的缺线 三、画图,并标注尺寸 四、补画视图、补画视图中的缺线第六章机件的表达方法 一、视图 二、剖视图 三、断面图 四、机件的简化画法第七章标准件与常用件 一、螺纹、螺纹连接件 二、键、销连接 三、齿轮第八章零件一图 一、技术要求标注 二、零件测绘 三、读零件图第九章装配图 一、画装配图 二、看装配图第十章表面展开图 一、曲面展开图(一) 二、曲面展开图(二)第十一章焊接构件图 一、看焊接图(一) 二、看焊接图(二)第十二章 管路布置图一、看管路图(一)二、看管路图(一)第十三章 化工设备图一、由标记查表,注零部件的尺寸二、读化工设备图,回答问题参考文献

<<工程制图习题集>>

章节摘录

插图

<<工程制图习题集>>

编辑推荐

本习题集根据高职高专《工程制图》课程教学要求，结合石油行业特点，为满足石油高职高专院校的专业需求而编写的。

本习题集在选题编排上本着看图画图兼顾的原则，专业图样侧重于看图，投影基础侧重于画图。

本习题集还注意结合全国制图员职业资格考试大纲的中、高级制图员基本要求进行习题的选择和编排

。

本习题集与《工程制图》教材同时出版，配套使用。

本习题集适用于高职高专石油专业类的制图教学，也可作为成人教育及制图技能培训用书或参考

。

<<工程制图习题集>>

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>