

《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：9787040254082

10位ISBN编号：7040254085

出版时间：2008-12

出版社：高等教育出版社

页数：58

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

《工程制图习题集》

内容概要

工程制图习题集，ISBN：9787040254082，作者：周鹏翔，何文平 主编

《工程制图习题集》

书籍目录

1-1 字体练习1-2 图线练习1-3 尺寸基本注法1-4 作斜度、锥度、椭圆、等分圆周和圆弧连线1-5 平面图形2-1 点的投影2-2 直线的投影2-3 平面的投影3-1 已知立体表面上点的一个投影 求作另外两个投影3-2 补全立体的三面投影4-1 完成截断体的三面投影4-2 完成相贯体的三面投影5-1 根据轴测图画三视图5-2 根据轴测图补画视图中所缺线条5-3 根据轴测图补画第三视图5-4 徒手绘制物体的三视图5-5 标注组合体的尺寸5-6 根据组合体的二视图补全所缺的尺寸5-7 根据轴测图 用A3幅面图纸按1:1比例画出三视图并标注尺寸5-8 看懂两视图 补全视图中所缺的图线5-9 看懂组合体两视图，想象物体形状，补画第三视图6-1 轴测图7-1 视图7-2 剖视图7-3 断面图及其简化画法7-4 表达方法应用8-1 螺纹的画法与标记8-2 螺纹紧固件的连接8-3 键、销、滚动轴承和弹簧的画法8-4 直齿轮及其啮合的画法9-1 看懂套的零件图，填空，回答问题9-2 看懂支架的零件图，填空，回答问题9-3 看懂阀盖的零件图，填空，回答问题9-4 极限与配合10-1 由零件图画千斤顶装配图10-2 由零件图画平虎钳装配图10-3 小车10-4 蜗轮减速器10-5 柱塞泵11-1 展开图14-1 计算机辅助绘图 运用AutoCAD软件绘制图形 并标注尺寸

《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：www.tushu000.com