

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2007机械设计典型效果百例>>

13位ISBN编号：9787111210764

10位ISBN编号：711121076X

出版时间：2007-4

出版时间：机械工业出版社

作者：网冠科技

页数：287

字数：457000

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>

内容概要

本书以AutoCAD 2007为蓝本，结合作者多年从事机械设计工作的经验，讲解了AutoCAD在机械设计中的应用。

全书共分为3章：第1章讲解机械平面图的绘制，第2章讲解机械立体图的绘制。

第3章讲解了应用AutoCAD绘制其他类型的机械图。

全书所有的实例均突出实用、经典的效果，是一本精彩的机械图形设计案例集。

本书适用于机械图形绘制工作者和机械设计人员，也可作为机械专业技能培训教学的辅助教材。

书籍目录

总序前言第1章 绘制机械平面图 实例1 左半联轴器 实例2 右半联轴器 实例3 联轴器轴 实例4 钳座 实例5 丝杠 实例6 护口板 实例7 圆螺钉 实例8 活动钳口 实例9 方块螺母 实例10 垫圈 实例11 螺套 实例12 横杆 实例13 顶垫 实例14 底座 实例15 千斤顶螺杆 实例16 夹具体 实例17 卡爪 实例18 卡爪螺杆 实例19 垫铁 实例20 后盖板 实例21 前盖板 实例22 阀体 实例23 螺塞 实例24 阀杆 实例25 喷射器下体 实例26 喷射器喷嘴(1) 实例27 喷射器喷嘴(2) 实例28 喷射器杆 实例29 喷射器上体 实例30 喷射器压盖螺母 实例31 喷射器手轮 实例32 带轮 实例33 连接管第2章 绘制机械立体图 实例34 左半联轴器 实例35 右半联轴器 实例36 联轴器轴 实例37 钳座 实例38 丝杠 实例39 护口板 实例40 圆螺钉 实例41 活动钳口 实例42 方块螺母 实例43 垫圈 实例44 千斤顶螺套 实例45 千斤顶横杆 实例46 千斤顶顶垫 实例47 千斤顶底座 实例48 千斤顶螺杆 实例49 千斤顶装配 实例50 螺杆 实例51 垫铁 实例52 后盖板 实例53 前盖板 实例54 阀体 实例55 螺塞 实例56 阀杆 实例57 喷射器下体 实例58 喷射器喷嘴(1) 实例59 喷射器喷嘴(2) 实例60 喷射器杆 实例61 喷射器上体 实例62 压盖螺母 实例63 手轮 实例64 喷嘴压盖 实例65 带轮 实例66 连接管 实例67 阀盖 实例68 普通平键 实例69 凸轮从动杆 实例70 手柄 实例71 凸轮手柄轴第3章 绘制其他机械图

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:<http://www.tushu007.com>