

图书基本信息

书名：<<机械识图与制图技能鉴定考核试题库>>

13位ISBN编号：9787111067337

10位ISBN编号：7111067339

出版时间：1999-11

出版时间：机械工业出版社

作者：机械工业职业技能鉴定指导中心

页数：164

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

本试题库是机械工人职业技能培训教材《机械识图》和《机械制图》的配套用书。试题的内容紧扣教材，包括试题和答案两部分。

试题类型有填空题、选择题、作图题、尺寸标注、零件图和装配图的识读等。

本试题库可供职业技能鉴定部门选题组卷时选用，也可供参加职业技能鉴定的考生复习使用。

## 书籍目录

前言使用说明一、填空题 试题(1)答案(128)二、选择题 试题(5)答案(129)1.选择正确的左视图(1)2.选择正确的俯视图(1)3.选择正确的视图4.判断点的相对位置5.判断线段的相对位置6.判断平面的相对位置7.选择尺寸标注正确的图形8.选择正确的左视图(2)9.选择正确的俯视图(2)10.选择正确的俯视图(3)11.选择正确的A向视图12.选择正确的全剖视图(1)13.选择正确的全剖视图(2)14.选择正确的全剖视图(3)15.选择正确的半剖视图16.选择正确的局部剖视图17.选择正确的作剖视的左视图18.选择正确的移出剖面图19.选择标注正确的视图20.选择正确的重合剖面图21.选择画法正确的图形三、作图题 试题(37)答案(130)1.抄画图形2.线、面投影3.参考立体图,补画第三视图4.参考立体图,补全三视图中的缺线5.根据立体图画三视图6.补画俯视图7.补画左视图8.补画主视图中的缺线9.补缺线10.已知主、俯、左视图,补画右视图11.已知主、俯视图,补画左、右视图12.作A向斜视图13.作A向局部视图14.补画剖视图中的缺线15.将已知视图改画成剖视图16.在指定位置作移出剖面17.标准件、常用件画法四、尺寸与标注 试题(88)答案(154)1.尺寸标注2.螺纹代号标注3.表面粗糙度标注4.形位公差标注五、读零件图并回答问题 试题(94)答案(160)1.读交换齿轮轴零件图并回答问题2.读主轴零件图并回答问题3.读阀芯零件图并回答问题4.读偏心轴零件图并回答问题5.读花键套零件图并回答问题6.读轴套零件图并回答问题7.读压紧盖零件图并回答问题8.读法兰盘零件图并回答问题9.读丝杆支座零件图并回答问题10.读卡盘零件图并回答问题11.读拨叉零件图并回答问题12.读支架零件图并回答问题13.读托架零件图并回答问题(一)14.读轴架零件图并回答问题15.读托架零件图并回答问题(二)16.读轴承座零件图并回答问题17.读中心架盖零件图并回答问题18.读泵体零件图并回答问题19.读减速箱箱体零件图并回答问题20.读蜗轮箱体零件图并回答问题六、读装配图并回答问题 试题(115)答案(163)1.读折角阀装配图并回答问题2.读螺旋千斤顶装配图并回答问题3.读管钳装配图并回答问题4.读钻模装配图并回答问题5.读气阀装配图并回答问题6.读手压阀装配图并回答问题7.读齿轮油泵装配图并回答问题8.读机用虎钳装配图并回答问题9.读卡爪装配图并回答问题10.读蜗杆减速器装配图并回答问题

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>