

《机械识图与制图技能鉴定考核试獭》

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：97871111067337

10位ISBN编号：7111067339

出版时间：1999-11

出版社：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以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《机械识图与制图技能鉴定考核试獭

内容概要

《机械识图与制图技能鉴定考核试题库》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。《机械识图与制图技能鉴定考核试题库》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

目录

前言

使用说明

一、填空题 试题 答案

二、选择题 试题 答案

1.选择正确的左视图

2.选择正确的俯视图

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

9.选择正确的俯视图

10.选择正确的俯视图

11.选择正确的A向视图

12.选择正确的全剖视图

13.选择正确的全剖视图

14.选择正确的全剖视图

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 答案

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 答案

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 答案

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 答案

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：www.tushu000.com