

<<现代工程图学习题集>>

图书基本信息

书名：<<现代工程图学习题集>>

13位ISBN编号：9787563523085

10位ISBN编号：7563523081

出版时间：2010-8-1

出版时间：北京邮电大学出版社

作者：贾宏禹

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>

<<现代工程图学习题集>>

内容概要

本习题集与《现代工程图学》教材配套使用，主要内容包括：制图基础知识和基本技能，点、直线、平面投影及相对位置关系，截交线和相贯线，组合体视图及尺寸标注，轴测投影，机件表达方法，紧固件，零件图，装配图，计算机绘图等。

本习题集可与高等院校“工程图学”课程教材配套使用，也可供自学“工程图学”课程的人员使用。

<<现代工程图学习题集>>

书籍目录

一、制图基本知识和基本技能1

1.1 字体1

1.2 线型练习、尺寸标注2

1.3 绘图练习3

1.4 几何作图4

二、正投影法基础5

2.1 根据轴测图画三视图5

2.2 点、直线、平面的投影6

2.3 点、直线、平面相互位置关系11

2.4 基本体13

三、截交线和相贯线15

3.1 截交线15

3.2 相贯线19

四、组合体21

4.1 根据轴测图画三视图21

4.2 补漏线、构思视图22

4.3 补画第三视图23

4.4 标注组合体的尺寸26

4.5 组合体自测题27

五、画组合体的轴测图29

六、机件表达方法31

6.1 视图31

6.2 全剖视图31

6.3 全剖视图和半剖视图33

6.4 补画剖视图中所缺的图线34

6.5 半剖视图35

6.6 局部剖视图36

6.7 阶梯剖视图和旋转剖视图37

6.8 断面38

6.9 断面与简化画法39

6.10 表达方法综合练习40

6.11 剖视与断面图自测题41

七、紧固件42

7.1 螺纹视图改错42

7.2 查表练习43

7.3 画螺栓连接三视图44

八、零件图45

8.1 画零件图45

8.2 读零件图47

九、装配图49

9.1 画装配图49

9.2 读装配图52

十、计算机绘图53

10.1 第一次上机作业53

10.2 第二次上机作业54

<<现代工程图学习题集>>

10.3 第三次上机作业55

10.4 第四次上机作业57

十一、期终自测题58

11.1 自测题一58

11.2 自测题二60

<<现代工程图学习题集>>

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>