

中山大学《现代汉语》2023-2024学年  
第一学期期末试卷

考试时间：120分钟 满分：100分

题号	一	二	三	四	五	总分
评分						

一、名词解释题（每题2分，共10分）

1. 正投影法
2. 断面图
3. 局部视图
4. 尺寸公差
5. 装配图

二、单项选择题（每题2分，共20分）

1. 在工程制图中，第三视图通常表示物体的哪个方向？（ ）  
  - A. 前方
  - B. 顶面
  - C. 左方
  - D. 右侧
2. 哪种线型在工程制图中用于表示物体的对称平面？（ ）  
  - A. 粗实线
  - B. 细虚线
  - C. 点划线
  - D. 双点划线
3. 在工程制图中，尺寸标注的目的是什么？（ ）  
  - A. 增加图纸的美观性

学校: \_\_\_\_\_ 姓名: \_\_\_\_\_ 班级: \_\_\_\_\_ 考号: \_\_\_\_\_

中大表白墙



表白/吃瓜

帮问/互助

二手集市

失物/捞人

组局/交友

吐槽/避雷



## 中大校园论坛



中大表白墙的微信小程序社区  
你发布的帖子全校都可以看到

中大校园论坛，中大人都在玩

- B. 提供制造零件所需的精确数据  
C. 减少图纸的复杂性  
D. 限制零件的制造公差
4. 哪种类型的视图可以显示物体内部结构? ( )  
A. 俯视图  
B. 正视图  
C. 剖视图  
D. 局部视图
5. 在工程制图中, 哪种比例最适合表示复杂零件的细节? ( )  
A. 1:1  
B. 1:2  
C. 1:5  
D. 1:10
6. 哪种类型的线型在工程制图中用于表示物体的隐藏线? ( )  
A. 粗实线  
B. 细虚线  
C. 点划线  
D. 双点划线
7. 在工程制图中, 哪种类型的视图用于显示物体的顶部? ( )  
A. 俯视图  
B. 正视图  
C. 侧视图  
D. 仰视图
8. 在工程制图中, 哪种类型的线型用于表示物体的对称线? ( )  
A. 粗实线  
B. 细虚线  
C. 点划线  
D. 双点划线
9. 在工程制图中, 哪种类型的公差适用于旋转尺寸? ( )  
A. 几何公差  
B. 表面粗糙度公差  
C. 线性尺寸公差  
D. 角度公差

10. 在工程制图中，哪种比例最适合表示大型结构的整体布局？（ ）
- A. 1:1
  - B. 1:2
  - C. 1:5
  - D. 1:10

### 三、简答题（每题 10 分，共 30 分）

1. 描述在工程制图中，如何正确标注尺寸以确保零件的精确制造。

中大表白墙

2. 阐述在工程制图中，剖视图的作用及其在复杂零件表示中的应用。

3. 讨论在工程制图中，如何使用尺寸链来确保零件的装配精度。

#### **四、论述题（每题 15 分，共 30 分）**

1. 讨论在工程制图中，如何综合使用不同类型的视图和剖面来准确表达复杂零件的设计。

2. 论述在工程制图中，公差和配合的重要性及其对产品质量的影响。

## 五、案例题（30 分）

案例背景：

一家机械制造公司正在开发一种新型的发动机部件，该部件具有复杂的几何形状和严格的尺寸要求。设计团队需要创建一套完整的工程图纸，以指导生产和质量控制。图纸需要包括所有必要的视图、剖面、尺寸标注、公差和材料规格。此外，图纸还需要包含装配图和部件的测试要求。

案例分析要求：

1. 描述在该田野考古项目中可能采取的调查和记录方法。
2. 讨论在该田野考古项目中如何保护和保存不同类型的遗址。
3. 提出策略，如何在该田野考古项目中利用多学科合作来提高研究的深度和广度。
4. 基于该案例，探讨如何在田野考古中平衡遗址保护、科学的研究和社区参与的需求。

中大表白墙