中南林业科技大学 2022 年"专升本"

《园林设计》课程考试大纲

一、考试的基本要求

要求学生通过专科阶段的学习,掌握园林制图、园林设计的基本技法,熟练掌握计算机辅助设计的操作技能。能够进行各种类型绿地景观的规划设计,进行中小型园林空间的设计与施工。熟悉园林工程施工技术各环节,能够从事园林工程的施工组织管理工作。

二、考试方法、时间、题型大致比例

- 1. 考核方式: 闭卷笔试
- 2. 考试时间: 120 分钟
- 3. 题型大致比例: 简答题 80%, 制图题 20%,
- 4. 备注:需要学生自带制图工具(绘图笔、尺子)

三、考试内容及考试要求

第一章 园林的基本概念及内涵

考试内容: 园林的基本概念及内涵

考试要求:

- (1) 理解园林的基本概念及其内涵
- (2)了解现代园林与传统园林在空间形式、功能上的异同

第二章 园林设计要素及其应用

考试内容: 地形、植物、构筑物、水的设计方法 考试要求:

1. 地形

- (1) 地形的表现方式:掌握等高线法、高程点法、比例法、百分比法。了解海蓑线表示法。掌握平面地形图与断面之间的转换。
- (2) 地形的类型及其应用:掌握平坦地形、凸地形、凹地形、山脊、山谷 几种地形,以及在地形图中的表示方法。理解不同地形的功能作用及其应用: 分隔空间、控制视线、改善小气候、美学功能。

2. 植物

- (1) 理解基调树种与骨干树种的基本概念
- (2)掌握植物在设计中的功能及其应用:建造功能、环境功能、观赏功能。 了解如何用植物构成不同类型的空间,如何营造空间的开敞与封闭。
 - (3) 理解园林植物种植的方式: 孤植、对植、列植、丛植、片植
- (4) 掌握湖南地区园林植物的观赏特性及其应用: 能依据不同植物的季相变化及其特征进行季节性植物景观的设计。

3. 铺装及园林构筑物

- (1)掌握铺装的类型及其特征:松软铺装,如砂砾;块状材料,如石材、 瓷砖;粘性材料,如水泥、沥青铺装的类型及其主要材质与应
- (2) 掌握台阶、坡道、护栏的基本设计规范。包括踏面尺寸、坡道坡度、护栏高度等。

4. 水

(1)掌握水体景观的几种形式及其特征: 平静、流水、瀑布、喷泉

第三章 园林设计成果及制图要求

考试内容: 园林制图的基本方法

考试要求:

- (1)掌握园林制图的基本方法及规范要求,包括图纸比例、图例。
- (2)理解园林设计成果的步骤及其主要内容:方案设计、扩初设计、施工 图设计

四、其他说明

- 1. 考核目标的能力层次的表述 理解园林的基本概念与内涵,掌<mark>握</mark>园林设计要素及其应用
- 2. 试题难易分值分配:

容易题: 40%

中等难度题: 40%

较难题: 20%

- 3. 试题题型有简答题、制图题。
- 4. 考核方式为闭卷笔试。

五、推荐教材及参考资料:

推荐教材《风景园林设计》王晓俊,江苏科学出版社 参考资料《风景园林设计要素》(美)诺曼,北京科学技术出版社