

吉首大学 硕士研究生入学考试自命题考试大纲

考试科目代码: [344]

考试科目名称: 风景园林基础

一、考试形式与试卷结构

1、试卷成绩及考试时间

本试卷满分为 150 分, 考试时间为 180 分钟。

2、答题方式

答题方式为闭卷、笔试。

3、试卷内容结构

(1) 园林艺术及园林史: 90 分;

(2) 植物造景: 60 分。

4、题型结构

(1) 名词解释: 6 小题, 每小题 5 分, 共 30 分;

(2) 简答题: 4 小题, 每小题 10 分, 共 40 分;

(3) 分析论述题: 4 小题, 每小题 20 分, 共 80 分。

二、考试内容与考试要求

考试目标:

1. 全面了解中、西方园林发展的历程, 不同时期的主要特点
2. 系统掌握园林空间构图艺术、造景艺术与技巧
3. 运用园林艺术与技术手段营造园林意境及特色景观
4. 熟悉我国中南部地区常用园林植物的观赏特性、美学特征及其生态习性
5. 掌握园林植物配置的基本理论

考试内容:

(一) 园林史

1. 中国古典园林及其特点
2. 西方古典园林及其特点
3. 欧洲文艺复兴时期
4. 欧洲勒诺特时期
5. 自然风景式时期
6. 现代园林发展的趋势及时代特征

（二）造景基础

1. 地形改造的作用及其类型
2. 置石与堆山
3. 理水

（三）风景艺术

1. 风景与风景的欣赏
2. 借景内容与方法
3. 景观组织手法
4. 前景处理手法

（四）园林建筑及小品

1. 园路规划与设计要点
2. 园林建筑的类型与基本单元
3. 园椅、圆凳、栏杆布设要点
4. 园林雕塑及小品设计要点

（五）园林绿地的规划结构

（六）园林植物景观规划设计的发展

1. 中国古典园林的植物配置
2. 国外古典园林的植物配置
3. 国内外园林植物景观规划设计的发展

4. 园林植物景观规划设计的发展趋势

（七）园林植物的观赏特性与文化

1. 园林植物的姿态
2. 园林植物的色彩
3. 园林植物的质感
4. 园林植物的体量
5. 园林植物的文化

（八）园林植物造景的基本原理

1. 生态学原理
2. 美学原理
3. 空间构成原理

（九）园林植物的配置与基本形式

1. 植物配置在园林景观上的作用
2. 植物配置的基本原则
3. 园林植物的配置形式
4. 人工植物群落景观的营造方法
5. 园林植物与其他园林要素组合造景

三、参考书目

- [1]张祖刚.《世界园林史概要》[M].中国建筑工程工业出版社,2017.
- [2]张俊玲,王先杰.《风景园林艺术原理》[M].中国林业出版社,2012.
- [3]谢云.《园林植物景观规划设计》[M].华中科技大学出版社,2020.