

2012 年风景园林学硕士研究生入学考试大纲

科目：《风景园林理论综合》 代码：

一、考试要求

要求考生了解风景园林学科的内涵，了解风景园林理论与实践发展动态，掌握风景园林艺术原理、园林历史与理论、园林生态、园林植物等基础知识，掌握风景园林规划设计理论及方法

二、考试形式和试卷结构

1. 试卷满分及考试时间

本试卷满分为 150 分，考试时间为 180 分钟。

2. 答题方式

闭卷、笔试。

3. 试卷内容结构

风景园林历史与理论、风景园林规划设计及其理论、园林植物与生态三部分组成，分别占 50 分。

三、各科目考试要求

《风景园林历史》

1. 考试要求

重点考察对中外园林史发展历程、各阶段风景园林特点与成因，代表性作品、人物的主要艺术、技术成就与历史贡献。

2. 考试内容

中国古典园林史；西方园林史；近、现代园林发展史。要求能图文并茂的予以论述。

《风景园林规划设计理论》

1. 考试要求

要求学生了解学科产生与发展的背景、基本概念与核心理论，掌握中外园林艺术的起源与发展历程、美学思想和艺术特征、造园要素与原理等，掌握风景园林的分析评价方法，掌握风景园林规划设计的内容和方法等。

2. 考试内容

：风景园林艺术原理；场地规划设计理论与方法；城乡绿地系统规划理论与方法；公园、道路绿地、广场、风景区、居住区绿地等各级各类绿地规划设计原理与方法等。

《园林植物与生态》

1. 考试要求

掌握常见园林植物习性及其特征，掌握不同尺度下园林植物造景应用的原理和方法，能够在基于园林植物的生物学、美学、空间和文化特质认知的基础上进行植物造景设计；理解和掌握生态学基本原理，能够在充分考虑和利用生态环境诸因子基础上运用生态理论指导风景园林规划设计。

2. 考试内容

园林植物基本认知（生物学、美学、空间和文化特质），园林植物对空间的营造，园林植物的构景，园林植物与其它景素的关系，园林植物组群和群落设计等；生态规划设计基本理论与方法；生态规划分析评价的原理、内容与技术方法；

四．参考书目

- 1) 风景园林历史与理论：《中国古典园林史》（第三版，周维权主编）；《西方园林史》（朱建宁主编）。
- 2) 风景园林规划设计及其理论：《城市园林绿地规划与设计》（李铮生主编）；
- 3) 园林植物与生态：《园林树木学》（卓丽环、陈龙清主编）；《花卉学》（第二版，包满珠主编）；《景观生态学基础》（周志翔主编）。