

西南林业大学硕士研究生入学考试

《风景园林基础》

考试大纲

第一部分 考试形式和试卷结构

一、试卷满分及考试时间

试卷满分为 150 分，考试时间为 180 分钟。

二、答题方式

答题方式为闭卷、笔试。

三、试卷的内容结构

风景园林制图和表现基础知识	20%
风景园林理论与规划设计方法	20%
中西方风景园林史	25%
风景园林树木及应用	20%
风景园林遗产保护	5%
风景园林工程与技术	5%
城市绿地系统规划	5%

四、试卷的题型结构

名词解释题	20%
填空题	20%
选择题	20%
简答题	20%
论述题	20%

第二部分 考察的知识及范围

考察的知识及范围主要包括以下内容：

一、风景园林制图和表现基础知识

1、风景园林制图基础知识：绘图工具及其使用；制图常规知识。

2、风景园林的表现基础知识：投影的概念、园景总平面图、平、立、剖面图、详图的常用比例；地形的平面表示方法；地形的建议测绘方法；树木的平面表示类型；水面的表示方法；透视作图术语；透视类型；透视参数的选择；透视鸟瞰图类型；轴测图的特色、作用、种类。

二、风景园林理论与规划设计方法

1、风景园林理论

主要考察风景园林学、生态学、美学、建筑学、规划学、设计学等学科的相关理论及其在风景园林学科中的应用

2、风景园林规划设计方法

主要考察风景园林设计过程与基本原则和方法；地形、植物等园林空间要素的处理；种植设计的基本方法。

三、中西方风景园林史

1、中国园林史

中国园林发展与形成过程及中国古典园林的类型与特点，有代表性的园林景观分析。

2、西方园林史

西方园林形成过程，主要类型及其艺术形式与特点，有代表性的

园林景观分析

四、风景园林树木及应用

考察风景园林树木分类的基本知识，主要的园林树木种类及其应用与观赏价值，植物配置基本原则与生态学意义。

五、风景园林遗产保护

考察风景园林遗产资源调查与评价的内容与方法，风景园林遗产保护的主要内容与途径。

六、风景园林工程与技术

考察对风景园林工程施工图的制图规范与识图、施工组织设计、施工管理程序、工程材料选择、工程施工关键技术等相关内容。

七、城市绿地系统规划

考察城市绿地类型的划分，城市绿地系统的组织，城市绿地的指标计算与指标体系的构建、各类绿地的布局。