

2012 年全国硕士研究生入学考试 风景园林基础考试大纲

考试科目：城市园林绿地规划、园林规划设计原理、园林史

代码：344

城市园林绿地规划

一、园林绿地系统规划

考试内容

城市园林绿地的功能作用，城市园林绿地的分类及其用地选择，城市园林绿地指标，园林绿地系统布局，城市园林绿地树种规划，城市园林绿地系统的规划程序等。

考试要求

- 1、了解城市园林绿地三大功能：改善城市环境、文教和游憩功能、城市绿地的景观功能；
- 2、掌握城市园林绿地的分类及其用地选择：分类、各类绿地特征及用地选择；
- 3、掌握城市园林指标的计算方法，理解指标的作用、影响因素及指标的确定。
- 4、理解园林绿地的系统布局目的、要求、原则和形式。
- 5、理解城市园林绿地的树种选择原则和方法。
- 6、了解城市园林绿地系统的规划程序及有关的基础资料。

二、工厂企业园林绿地规划设计

考试内容：

工厂企业的总平面布置，工厂企业园林绿化的意义和特征，工厂企业园林绿地规划设计、工厂企业特殊树种选择。

考试要求：

- 1、了解工厂企业的总平面布置特点
- 2、了解工厂企业园林绿地的意义，掌握工厂企业园林绿化的特点
- 3、了解工厂企业园林绿地的设计原则，理解工厂企业绿地规划和工厂企业的各组成部分绿地规划设计
- 4.了解工厂企业园林绿地的植物选择有关原则，掌握工厂企业园林绿地的常用树种。

三、城市防护绿地规划设计

考试内容：

城市防护绿地的类型、特点，城市防护绿地的规划设计

考试要求：

- 1、了解城市防护绿地的类型，掌握城市防护绿地的特点
- 2、理解城市防护绿地布局形成
- 3、了解城市各类防护绿地的规划设计

四、城市道路、广场绿地规划设计

考试内容：城市道路类型、城市道路绿地的作用、城市道路绿地设计、城市广场绿地设计基本要求、城市广场和城市道路绿地种植设计以及树种选择。

考试要求：

- 1、了解城市道路规划的一般知识、城市街道功能、道路系统的基本类型；了解城市街道绿化的作用。
- 2、掌握城市道路绿化的布置形式和绿化设计，掌握安全视距、交通岛等有关概念，理解街道游园绿化设计有关原理，了解市郊公路、铁路绿化种植设计

-
- 3、理解林荫道路的规划设计，了解城市广场类型、作用、绿化特点。
 - 4、掌握行道树选择有关原则，了解广场绿地及其它道路种植设计的树种选择。

五、居住区绿地规划设计

考试内容：

居住区规划基本知识、居住区绿地的种类、居住区绿地有关标准、居住区绿地规划的原则、居住区绿地规划设计，学校、医疗机构绿地规划设计

- 1、了解居住区规划基本知识：组成、规划、结构；
- 2、掌握居住区绿地的种类；
- 3、理解居住区绿地绿化作用、定额指标、规划原则以及规划布局；
- 4、理解居住区绿地各组成部分绿地设计；
- 5、了解学校、医疗机构绿地规划设计的特点。

六、公园绿地的绿地规划设计

考试内容：

植物园的概念、用地选择及绿地特点，植物园规划设计的一般原理；动物园的概念、用地选择及绿地特点，动物园规划设计的一般原理

考试要求：

- 1、掌握动、植物园的概念、用地选择及择地特点
- 2、了解动、植物园规划设计的一般原理
- 3、了解公园绿地系统规划的原理和有关内容

园林规划设计原理

考试内容：

现代园林规划设计的时代性要求、园林绿地组成要素、园林风景构图有关基本原理、公园规划设计理论、风景名胜区规划设计理论、园林规划设计的法规性和规范性、园林植物种植设计的基本原理。

考试要求：

- 1、理解现代园林规划设计的背景及与传统园林区别的本质特点；
- 2、理解园林建筑的分类及作用，理解园林建筑的布局要求，了解园林绿地的小型建筑设施与雕塑；理解园路的作用、分类及规划设计有关原理；理解园林场地的类型及其特征；了解园林水景的类型及其特点，理解园林中各类水景设计的有关原理。
- 3、掌握动态观赏、静态观赏有关概念；掌握视点、视域、视距有关原理，了解平视、俯视、仰视的特点；掌握常见造景手法和原理；理解园林绿地的规划结构基本内容；掌握景点、景区、风景视线、导游线基本概念及有关理论；了解园林绿地布局原则、布局形式以及各自的特点；理解园林绿地构图的基本规律；掌握比例与尺度、对比与调和、对称与均衡、比拟联想、对应与呼应的基本概念，并且能结合案例进行分析。掌握视景空间的基本类型及基本概念，理解闭和空间的尺度性要求和空间展示程度的基本原理。
- 4、了解综合性公园规划设计的基本理论：分类指标、用地选择、设置的内容；理解综合性公园的功能分区及景色分区的有关原理和原则，各功能区有关技术指标；掌握公园出入口的设置有关要求；掌握平、立面构图中心的基本原理和空间艺术展示有关原理，了解公园规划设计的步骤和公园规划设计内容，了解其它公园规划的基本特征。
- 5、了解园林植物种植设计的基本原则，掌握木本植物造景设计、草本花卉植物造景设计、水生植物造景设计、草坪设计方法。
- 6、掌握风景名胜区、旅游区、森林公园的概念，了解风景资源的分类与评价，了解风景区规划的相关国家规范和有关要求。

7、了解园林规划设计常见的国家有关法规和规范

园林史

一、中国古典园林史

考试内容：

了解并掌握我国园林发展一般历程，各历史时期园林类型、代表作品、主要园林设计理念、设计手法及相关历史文献。

在掌握古典园林发生发展过程的基础上，了解传统园林艺术富具特色的理念和理法，阐发传统园林艺术对中国现代园林发展的价值意义。

考试要求：

1、先秦时期：

了解中国古典园林的起源，掌握苑、囿、台、园圃等园林原始雏形的特点和内容。

2、秦汉时期

了解秦汉建筑宫苑及私家园林建设的一般情况。掌握秦兰池宫、汉上林苑、建章宫、袁广汉园、梁冀园，等重要建筑宫苑和私家园林。掌握中国古典园林生成期的主要思想和特点。

3、魏晋南北朝时期

了解魏晋南北朝时期社会文化风尚，及园林发展特点；了解邺城、洛阳、建康三地宫苑园林的基本情况。掌握此时城市私家园林特点，金谷园、谢灵运山居等庄园别墅特点，掌握兰亭等邑郊风景游览地的形成，掌握《洛阳伽蓝记》等相关文献。理解魏晋南北朝时期中国园林理念和手法的转变。

4、隋唐时期

了解隋唐社会、文化、建筑技术，发展的一般状况及其对园林的影响。掌握大明宫、兴庆宫、隋西苑、仙游宫、华清宫、九成宫，宫苑园林的基本情况。掌握白居易履道坊宅园、平泉庄、白居易庐山草堂、辋川别业等私家园林的内容及特点，掌握唐代文人园林的兴起。了解隋唐寺观园林基本特点。了解终南园居池、曲江池等其他园林形式的基本形式和内容。掌握《平泉山居草木记》、《草堂记》、《辋川集》等相关文献。

5、两宋时期

了解两宋时期社会、文化、科学技术的发展及其对园林的影响。掌握北宋艮岳、金明池、南宋临安宫苑等皇家园林的内容和特点。掌握宋代私家园林的兴盛及文人园林的风格特点。了解杭州西湖等其他园林形式的建设。掌握《洛阳名园记》等相关文献。

6、元明清时期

了解元明清时期园林建设和发展的一般情况。掌握北京城及各皇家园林、离宫别苑的建设发展过程，和园林艺术特点。掌握江南私家园林的园林艺术特点和主要园林。掌握岭南园林的园林艺术特点和主要园林。掌握《园冶》、《长物志》、《闲情偶寄》等文献作者、主要园林艺术观点。掌握主要造园师及其代表作品。

二、外国园林史

考试内容：

了解世界园林发展一般历程。掌握各主要园林流派的园林艺术特点，代表作品及主要园林设计师。

考试要求：

1、古埃及、巴比伦、希腊园林

了解世界园林发展初期形态，掌握古埃及园圃、巴比伦空中花园、古希腊庭园的形成和基本特点。

2、古罗马花园

了解古罗马花园基本特点。掌握哈德良离宫的园林艺术特点。

3、日本庭园

了解日本庭园发展沿革。掌握各时期园林艺术特点、主要造园师和代表作品。掌握《作庭记》等文献。

4、意大利园林

了解意大利园林各发展时期的园林艺术特点。掌握文艺复兴时期意大利台地园的构成特点。掌握美第奇别墅、埃斯特别墅、郎特别墅等代表作品。

5、法国园林

了解法国历史文化对勒诺特尔式园林艺术的影响。掌握勒诺特尔式园林的基本特点。掌握孚勒花园、凡尔赛宫园林等代表作品。

6、英国自然风景园

了解影响英国自然风景园风格形成的社会文化因素。了解英国自然风景园的形成过程。掌握自然风景园的基本理论和风格，肯特、布朗等园林师及其主要造园观点和手法。

7、美国城市公园

了解美国城市公园的形成过程。掌握风景园林师奥姆斯特德的主要工作及其代表作品。

参考书目

《城市园林绿地系统规划》徐文辉著，华中科技大学出版社，2007；
《风景园林综合理论：园林规划设计》胡长龙主编，中国农业出版社，1995；
《中国古典园林史》周维权主编，清华大学出版社，1999；
《西方造园变迁史》针之谷钟吉主编，中国建筑工业出版社，2004；