园林建筑学实践环节

考试大纲

**课程名称：园林建筑学（实践） 课程代码：10384**

一、实践目的和基本要求

（一）实践目的

1.掌握园林建筑得基本理论与原理；

2.了解园林建筑得分类，各类建筑基本组成要素；

3.熟悉各类园林建筑设计步骤和方法；

4.掌握常见园林建筑的设计技能；

5.具备设计园林建筑景观的能力。

（二）基本要求

1.充分了解中外园林的特点，熟悉不同类型的代表实例，掌握古典名园的精髓；

2.掌握园林建筑中的基本术语，理解术语的内涵，掌握一些重点术语的概念；

3.理解、掌握园林建筑要素在园林景观设计中的作用；

4.重点掌握用建筑技术手段来组合设计园林景观的基本技能，合理的运用园林建筑的特性；

5.熟悉功能与空间、功能分析、流线组织、空间构图与建筑造型；

6.掌握园林建筑设计的基本原理、思维方式和工作方法；

7.掌握园林景观构成要素在图纸上的表达，并懂得绘制各种园林建筑图纸。

二、课程内容

1.园林建筑设计方法与技巧（应用）；

2.园林个体建筑设计（应用）；

3.园林建筑小品设计（理解、应用）。

三、考核内容与要求

1.掌握建筑和风景园林的基本特点、研究手段和设计方法；

2.掌握风景园林建筑的创作内容与方法、相关建筑规范及建筑制图要求，具备一定的风景园林建筑创作能力和鉴赏能力；

3.掌握园林建筑设计的方法与技巧；

4.掌握风景园林个体建筑设计；

5.掌握风景园林建筑小品设计；

四、考核形式

现场撰写设计方案。考核时间为60分钟，采用百分制评分。