**山东建筑大学**

**建筑学一级学科硕士研究生入学考试（复试）**

**综合素质面试科目考试大纲**

**科目名称：综合素质面试**

**一、考试目的**

考查学生对建筑设计基本概念及理论的掌握情况以及综合处理建筑设计问题的能力，从而较为全面地了解学生的基本专业素养。建筑设计快题要求考生能系统地掌握建筑设计的基本原理和基本方法，包括建筑与环境相协调、功能组织、交通流线、空间组合、形象塑造、以及相关技术性问题的解决，同时考查学生规范（徒手）表达设计方案的能力。面试问答主要考查学生的知识面以及对现代建筑设计原理、理论的理解，包括建筑的可持续发展以及地域文化中的建筑设计等问题，并了解学生的语言表达能力。

**二、考试内容**

综合素质面试由4小时建筑设计快题考试与面试问答两部分组成，快题成绩将作为综合素质的评判依据之一。

1、快题设计命题范围

中小型民用建筑设计单体设计（面积在1000至3000平方米之间），可能包含有一定量的规划和场地设计的相关内容。

涉及的建筑类型包括：

（1）文化类建筑，如：俱乐部、文化馆或小型会议中心、展览或小型博物馆等；

（2）旅游接待类建筑，如：中小型旅馆、大型茶社、中小型餐饮娱乐建筑等；

（3）中小型改、扩建民用建筑等；

（4）中小型办公、教学或商业建筑等。

2、面试问答命题方式与范围

命题方式为事先命题、当场抽题回答。命题范围涵盖建筑历史、传统建筑理论以及现代建筑思潮等方面应知应会的一般专业知识。

**三、快题考试要求**

1、考试时间：4小时（具体时间安排详见复试方案）

2、图幅与版面：A2图幅

3、表达方式：尺规或徒手绘图（均按指定比例），表现方法不限，以表达设计意图为宜

4、考试工具：除图板、绘图纸外，学生自带其余工具

**四、面试问答考试要求**

1、考试时间：15分钟

2、考试程序

考生按照规定顺序逐一进行面试问答。首先由考生进行2分钟自我介绍，然后抽取2道考题，经过规定的准备时间后作答。

**五、参考书目**

［1］张文忠. 公共建筑设计原理（第四版）［M］.北京：中国建筑工业出版社，2008

［2］彭一刚. 建筑空间组合论（第三版）［M］.北京：中国建筑工业出版社，2008

［3］中国建筑工业出版社. 建筑设计规范大全（全两册缩印本）［M］.北京：中国建筑工业出版社，2009

［4］中国建筑工业出版社. 建筑设计资料集（第二版）［M］.北京：中国建筑工业出版社，1994

其它有关建筑设计的教材、参考书、资料集以及常用规范等。