

大连理工大学

第 1 页

二〇〇〇 年硕士生入学考试 中国 & 外国建筑史

试题

共 3 页

外国建筑系部分

一. 简答题

(3 × 5 = 15 分)

1. 赖特“有机建筑”的基本思想
2. 古希腊柱式与古罗马柱式的主要区别
3. 中古日本建筑的建筑特色
4. 格罗比乌斯时期的“包豪斯”思想对现代建筑发展产生了哪些主要影响
5. 巴洛克建筑的基本特点

二. 画图分析题

(4 × 6 = 24 分)

1. 伊瑞克先翁神庙的环境分析
2. 哥特教堂的结构处理
3. 圣马可广场的空间分析
4. 鲁佛宫东立面的构图方式
5. 密斯有朗楼的空间组构手法
6. 马赛公寓标准单元的空间分析

三. 论述题

(11分)

第2页

试评述=战后现代建筑发展的主要
理论思想与设计方法

中国建筑史部分 (50分)

一、简要解释下列名词 ($3 \times 5 = 15$ 分)

- | | | |
|-------|---------|--------|
| 1. 斗拱 | 2. 塔 | 3. 一颗印 |
| 4. 梭柱 | 5. 副阶周匝 | |

二、画出以下简图 ($3 \times 2 = 6$ 分)

1. 山西五台山佛光寺大殿立面
2. 明清北京城平面

2. 颐和园总平面

四、绘简要示意例图论述中国建筑群组织的主要特色——“门堂分立” (10分)

五、概述中国近代建筑界的学术团体及其主要活动 (7分)