

# 华中科技大学

## 二〇〇六年招收硕士研究生入学考试试题

考试科目: 风景园林规划与设计

适用专业: 城市规划与设计

(除画图题外,所有答案都必须写在答题纸上,写在试题上及草稿纸上无效,考完后试题随答题纸交回)

某城市行政中心前有一面积约  $4.6\text{hm}^2$  的城市绿化用地,用地现状、周边城市用地性质、道路交通与环境见附图。要求根据绿地周边用地的性质、功能和环境要求确定绿地性质、功能、主题。力求定性准确,功能定位合理,主题突出。内容健康符合时代精神与社会需求,空间布局合理、景观丰富有序,具体要求如下:

- 1.充分研究现状,合理布局,根据景观设计需要可以对现状地形进行适当调整,土方就地平衡;
- 2.仔细研究绿地周边用地的性质与功能。绿地设计要满足行政,居住与休闲的需要;
- 3.研究分析用地周边道路交通关系,解决好绿地的出入口设置;
- 4.设计一定量的景点(园林建筑小品),景点必须与绿地性质、功能相符;
- 5.结合总体布局,设计水体景观,大小自定;
- 6.必须确保绿地率不小于 65%。

试卷编号: 425

共 3 页  
第 1 页



行政中心

城市主干道

居住区

城市主干道

217m

森林公园

城市主干道

商业中心

211m

设计成果要求：

1. 简要说明（不少于 500 字），规划经济技术指标；

绿地命名、总体构思与布局、景点设置等简要说明。

2. 总平面图（一号图，比例自定）；

平面布局、景点名称、植物配置以及树种名称、出入口设计等。

植物配置可以选择自己熟悉城市气候与当地树种进行设计。

3. 竖向设计；

高程关系、各主要控制点的标高等，可以结合总平面图一起完成。

4. 主要园林建筑小品平面立面设计（1：50~100）；

5. 重点景点局部效果图详细设计；

表现方法不限，图幅不小于 A<sub>4</sub>。

6. 总体鸟瞰图设计，表现方法不限，图幅不小于 A<sub>3</sub>。

设计用非铅笔、非透明纸完成。