## 复旦大学环境科学与工程系 2006~2007 学年第二学期期末考试试卷

## ■C 卷

课程名称: <u>城市绿地规划与设计</u> 课程代码: <u>ENVI110002.01</u>										
开课院系:_环境科学与工程系					考试形式: 闭卷					
姓 名: 学 号:					专 业 <u>:</u>					
题 号	1	2	3	4	5	6	7	8	总 分	
得 分										
一、 名词解释(20%,每个4分)										
生态园林群落类型										
意式园林										
雷德伯恩体系与绿带城										
比例与尺度										
绿化覆盖率										
二、 填空 (24%,每空 2 分) 1. 我国建设部(2002)对城市绿地的基本类型划分有:、、										
		`					0			
2、城市绿地布局的基本形式有(写出7种):										
			`		`					

## 三、 判断题(16%,每个2分,请用√或 X 标明下面句子的正/误)

- 1. 江南园林在总体上通常以1:20万的比例考虑空间布局。
- 2. 城市园林绿地系统是大城市特有的环境保护、美化景观的基础设施。
- 3. 特殊园林绿地类型的规划设计是指应用特殊园林材料进行的设计。
- 4. 城市居住区绿地应包括庭院绿地、街头小绿地等。
- 5. 我国古典园林特别强调规则的中轴线和均衡性的对比特点。
- 6. 季相色彩指的是园林绿地植物在春季里的花卉色彩。
- 7. 居住区绿地规划应考虑所在城市的旅游功能、游人环境容量模型与相关指标的要求。
- 8. 城市人均绿化面积、人均道路面积、绿化覆盖率是绿地规划指标的三要素。

## 四、 问答及论述题(40%)

- 1. 试述城市绿地规划与建设中,社会与人工环境因素对绿地的影响及对策。 (15分)
- 2. 请以你所熟悉的某个城市公园为例谈谈其规划设计中对文本和图件的要求。(25分)