

浙江理工大学

二〇一二年硕士学位研究生招生入学考试试题

考试科目： 园林规划设计 代码： 936

(请考生在答题纸上答题，在此试题纸上答题无效)

注：本试卷完成时间为 180 分钟，满分 150 分。

一、名词解释：(本题共 10 小题，每小题 3 分，共计 30 分)

1. 比例
2. 自然式园林
3. 中心商务区
4. 园林布局
5. 花境
6. 居住绿地
7. 借景
8. 插花
9. 古树名木
10. 交通岛绿地

二、填空题：(本题共 20 空，每空 2 分，共计 40 分)

1. 专类植物园应以展出具有明显特征或重要意义的植物为主要内容，全园面积宜大于 _____ hm^2 。
2. 停车场的种植庇荫乔木枝下净空的标准：大、中型汽车停车场：大于 _____ m；小汽车停车场：大于 _____ m；自行车停车场：大于 _____ m。
3. 游览、休憩、服务性建筑物层数以 _____ 层为宜，起主题和点景作用的建筑高度和层数服从 _____ 需要；
4. 非通行车辆的园桥应有 _____ 的措施，桥面人群荷载按 _____ N/m^2 计算。
5. 公园的用地范围和性质，应以批准的 _____ 规划和 _____ 规划为依据。

6. 请写出 G111 所代表的绿地名称: _____
7. 请写出道路绿地的绿地代码为: _____
8. 请写出社区公园中类下包括那些小类: _____、_____
9. 防护林因其内部结构不同可分为_____、_____、_____三种类型。
10. 根据园林的布局形式可分为_____、_____、_____三大类。

三、不定项选择题 (本题共 15 小题, 每小题 2 分, 共计 30 分)

1、关于园林规划描述正确的有 ()

- A 从广义讲, 园林规划就是发展规划, 由园林行政部门制定。
- B 从狭义讲, 园林规划就是具体的绿地规划, 由园林规划设计部门完成。
- C 园林规划有长期规划、中期规划和近期规划之分。
- D 狭义的园林规划就是园林绿地设计。

2、关于园林绿地设计含义理解正确的有 ()

- A 园林绿地设计是一个微观的概念。
- B 园林绿地设计是以规划为指导。
- C 园林绿地设计是园林设计者利用园林要素对园林空间进行组合, 创造出一种新的园林环境。
- D 园林设计的成果是设计图和说明书。

3、属于园林构成的要素有 ()

- A 山水地貌 B 道路广场 C 建筑和构筑物 D 植物和动物

4、园林规划设计不同于林业规划设计, 除共同考虑的问题外, 还应考虑的问题是 ()

- A 经济 B 技术 C 生态 D 美

5、园林绿地的性质和功能决定了园林规划的特殊性, 因此在园林规划设计时应符合的要求有 ()

A 先确定主题思想 B 发挥生态效益 C 应有自己的风格 D 应以建筑为主

6、园林规划设计的作用有（ ）

A 保证城市园林绿地的发展和巩固 B 是上级主管部门批准园林绿地建设费用的依据
C 园林绿地施工的依据 D 园林绿地建设检查验收的依据

7、园林规划设计的依据有（ ）

A 科学依据 B 社会需要 C 功能要求 D 经济条件

8、园林设计的适用原则所包含的意思有（ ）

A 因地制宜 B 功能适合于服务对象 C 美观 D 个性化

9、关于园林规划设计原则描述正确的有（ ）

A 适用、经济、美观是园林设计的基本原则 B 美观是设计首要考虑的问题
C 适用、经济、美观三者之间是辩证统一的 D 在适用、经济的前提下，尽可能做到美观

10、关于园林美描述正确的有（ ）

A 园林美是自然景观和人文景观的高度统一 B 园林美是形式美与内容美的高度统一
C 园林美是自然美、生活美、艺术美的高度统一 D 园林美源于自然，又高于自然景观

11、关于园林中的自然美的描述正确的是（ ）

A 自然景观和动植物的美统称为自然美。
B 园林植物美是自然美的重要组成部分。
C 自然美往往以色彩、形状、质感、声音等感性特征直接引起人的美感。
D 大自然的风云雨雪，虫鱼鸟兽，晦明阴晴，晨昏昼夜等都是自然美的组成部分。

12、园林中的生活美包括有（ ）

- A 园林中空气清新、卫生条件好、水体清洁。 B 适于人生活的小气候。
C 交通方便，有各种活动场所。 D 风摇松涛。

13、园林艺术美的具体特征是（ ）

- A 形象性 B 典型性 C 变化性 D 审美性

14、关于对称与均衡的描述正确的有（ ）

- A 对称是以一条线为中轴，形成左右、前后或上下在量上的均等。
B 均衡是对称的一种延伸，是事物的两个部分在量上大致相当。
C 对称是均衡的，但均衡不一定对称。
D 不对称均衡又叫静态均衡。

15、在园林布局上属于稳定布置的有（ ）

- A 在体量上采用上小下大 B 筑山采用石包土
C 山顶置石 D 下部质感粗，颜色深，上部光滑、色浅

四、简答题（本题共 5 小题，每小题 6 分，共计 30 分）

1. 解释 $\lambda g = [(Ag1 + Ag2 + Ag3 + Ag4 +) / Ac] \times 100\%$ 的内容。
2. 简述动物展览区的种植设计的规定。
3. 简述古树名木的保护必须符合的规定。
4. 简述植物园展览区配置植物的种类选择应符合哪些规定；
5. 简述园路线形设计应符合的规定。

五、论述题（本题共 1 小题，每题 20 分，共计 20 分）

- 1、 论述中国园林发展经历的几个历史阶段及其历史文化背景。
- 2、 论述俯景、仰景和平视景观三者的区别与联系，分别适合于什么场所的造景方法？

