

机密★启用前

青岛理工大学 2016 年硕士研究生入学试题 B

科目代码： 344 科目名称： 风景园林基础

注意事项：1. 答题必须写明题号，所有答案必须写在答题纸上。写在试题、草稿纸上的答案无效；2. 考毕时将试题和答题纸一同上交。

一、名词解释（15 分，每题 3 分）

1. 三山五园；2. 对植树；3. 风景名胜区；4. 挡土墙；5. 花境。

二、简答题（30 分，每题 5 分）

1. 简述中国古典园林史的 5 大分期（分期名称及朝代）。
2. 简述 5 种常见的风景园林组景手法。
3. 列举 5 种园林建筑小品。
4. 列举北方地区冬季常见的 5 种常绿树。
5. 列举 5 个法国勒诺特尔式园林实例。
6. 列举 5 个清代江南地区的私家园林实例。

三、绘图题（40 分）

1. 树丛因株数不同而组合方式各异，不同株数的组合设计要求遵循一定构图法则。请绘制两株树丛、三株树丛、四株树丛及五株树丛的典型平面及立面配置形式，并简述配置要点。（20 分）
2. 以 6m×6m 的方形平坦地为别墅庭园设计场地，以“自然式”为基本型做简单平面设计，比例自定。（要求比例尺、指北针齐全，入口及道路关系合理，有适当的植栽、水体及座椅配置，设计说明 100 字以内。）（20 分）

四、论述题（65 分）

1. 简述《园冶》的基本内容，并就“相地”，“掇山”及“借景”结合实例展开论述。（20 分）
2. 在风景园林学成为一级学科的背景下，论述如何看待风景园林学与建筑学，以及风景园林学与城乡规划学的关系？（20 分）
3. 面对复杂而紧迫的水资源、水环境问题，习近平总书记提出了“节水优先、空间均衡、系统治理、两手发力”的治水思路，以及建设“自然积存、自然渗透、自然净化的海绵城市”的目标。试论在此大背景下，风景园林行业面临的机遇与挑战。（25 分）