

浙江理工大学

二〇一二年硕士学位研究生招生考试试题

考试科目：服装结构设计

代码：918

(请考生在答题纸上答题，在此试题纸上答题无效)

一、名词解释(共 30 分，每题 6 分)

1. 串口 2. 板样 3. 上裆 4. 归拢 5. 基础线

二、简答题(共 40 分，每题 8 分)

1. 什么是结构平面构成？它跟结构立体构成的主要差别在哪里？
2. 袖山的结构种类有哪几种？
3. 服装规格按元素的性质主要分为哪几种？
4. 裙装结构种类可分为哪几类？
5. 决定衣袖结构设计的重要因素有哪些？

三、论述题(共 45 分，每题 15 分)

1. 论述结构线工艺特征与设计。
2. 论述男女体型的主要差别及其与结构设计的关系。
3. 论述衣袋设计中的功能性和装饰性。

四、制图题(35 分)

设计一款时尚合体年轻女子泡泡袖连衣裙(面料成分：95%棉，5%氨纶)。要求设计成品规格，并画 1:5 的服装结构图。已知人体净体尺寸为：胸围 84cm，腰围 66cm，臀围 90cm，背长 38cm，肩宽 38cm，臂长 53cm。