

浙江理工大学

二〇〇九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. 叠门 2. 肩端点 3. 服装结构 4. 颈椎点高 5. 公主分割线

二、简答题 (共 40 分，每题 8 分)

1. 衣袖结构设计包括哪些重要因素?
2. 为什么前后衣片在缝合时要采取前肩线拨开，后肩线归拢的工艺处理方法?
3. 简述男装的衣身结构平衡有哪三种形式?
4. 简述立领结构设计的重要因素有哪几方面?
5. 简述裤挺迹线的位置与造型的关系。

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. 论述连省成缝的基本原则。
3. 胸省的设计风格有哪几种? 分别加以论述。

四、制图题 (35 分)

设计一款带帽女风衣。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 55CM。

