



服装结构设计之

----- 省道的转移和变化

艺术设计学院服装设计教研室

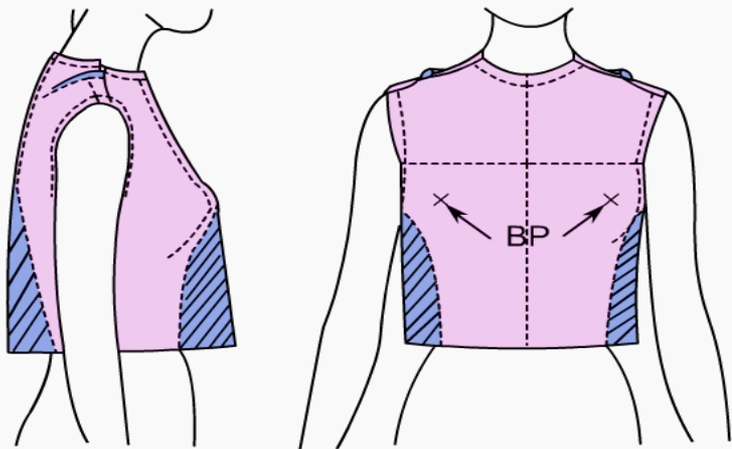
主讲：周硕珣



省的产生和作用



省的概念与作用

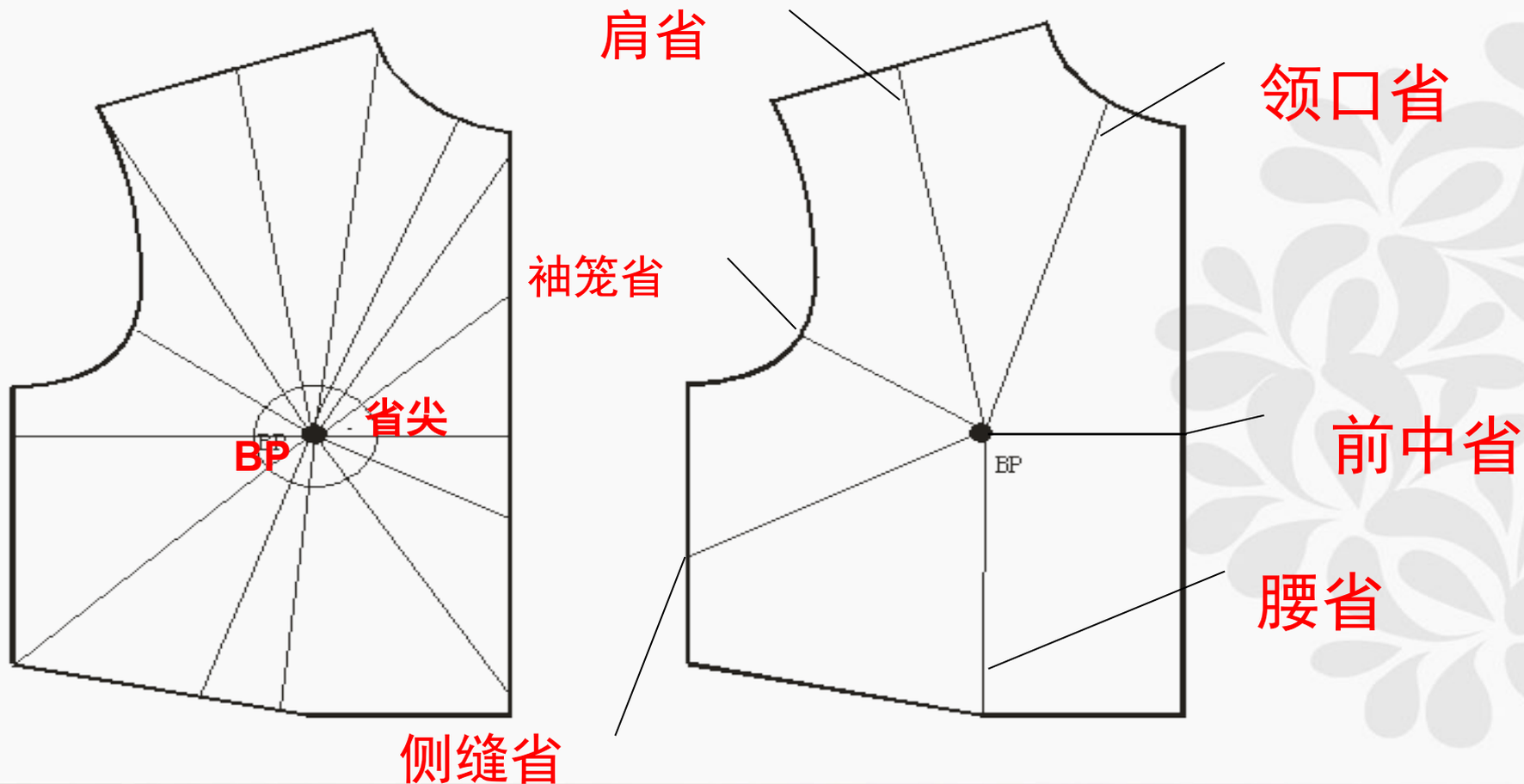


省：

为适合人体胸部造型需要，将一部分衣料缝合起来，由此作出衣片曲面状态并消除衣片松量的不平整部分的一种结构设计方法。

作用：收身合体、装饰美化

省转移原理及变化范围



省道的转移方法



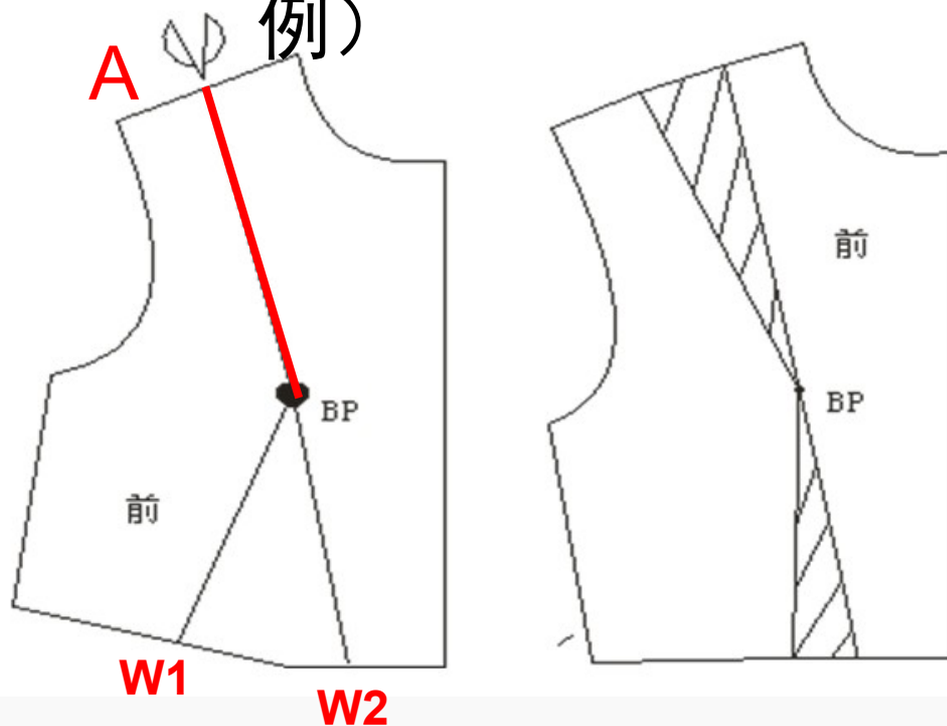
▪
剪切法

▪
旋转法



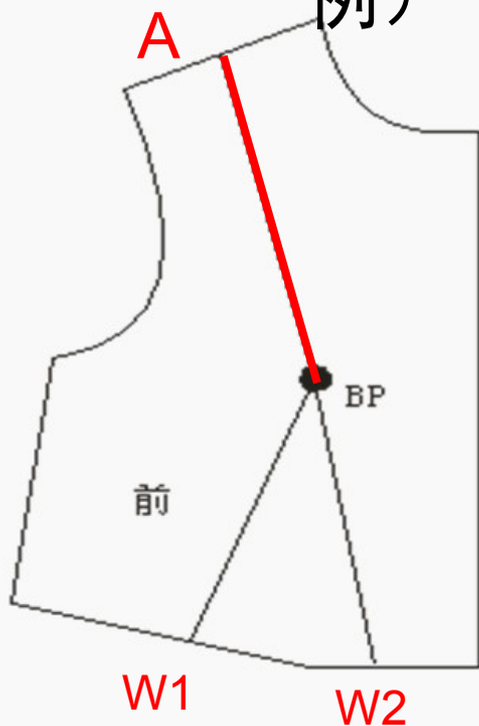
省道转移方法应用实例

- 剪切法（以肩省上衣为例）



省道转移方法应用实例

- 旋转法（以肩省上衣为例）



思考

- 省道的两种转移方法有什么区别？各自的优缺点在哪里？

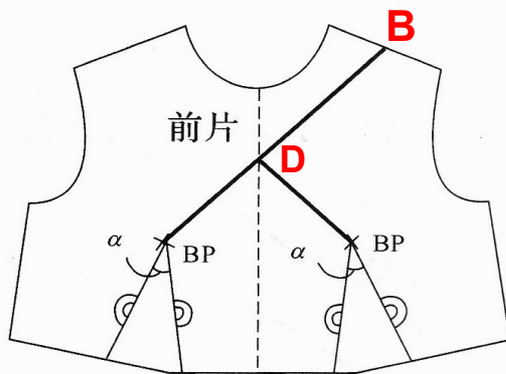
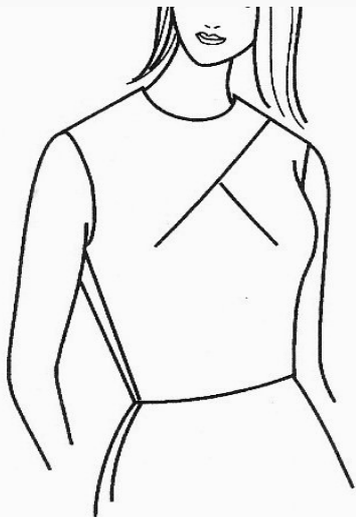
思考

- 省道的两种转移方法有什么区别？各自的优缺点在哪里？

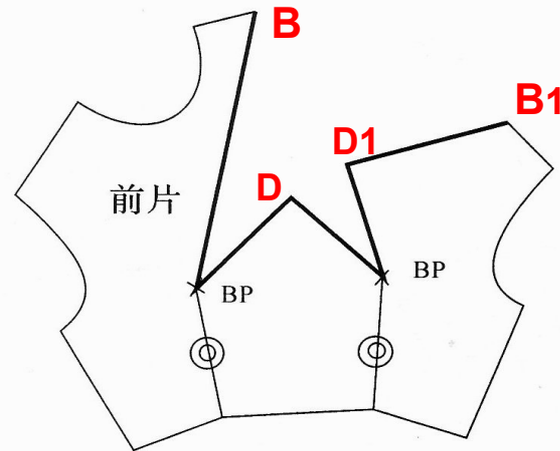
剪切法：通过剪开纸样转移省道；纸样不可以重复使用；优点为直观、易懂、易掌握。

旋转法：通过旋转纸样转移省道；不需剪开纸样；可重复使用；缺点为初学者较难掌握。

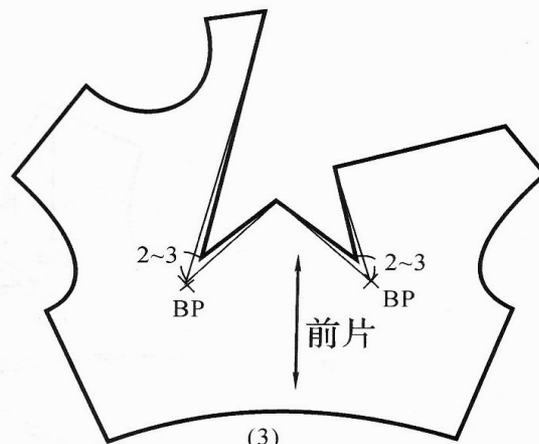
省道位置变化综合应用



(1)



(2)



(3)

总 结

重点：

省道转移的原理和方法

难点：

熟练掌握省道转移步骤，并体会省道转移前后成衣合体性、美观性的变化。

作业与预习

作业：

根据自己尺寸，自行设计单个省道形式，完成1:1的工业样板，并制作出成衣。

预习：

“褶” 变化形式的结构设计方法

谢谢观看

再见!

