**学习安排与要求（4月27—5月3日）**

### Part 1（5月8日，周三下午13:30—15:30）：第十章: 多元统计模型

1: 判别分析-距离判断

2：判别分析-费歇判别

**学习要求：1、掌握判别分析-距离判断 模型；**

**2、掌握判别分析-费歇判别模型；**

**3、完成第十章的相应网上作业。**

### Part 2（5月10日，周五上午9:30—11:30）：第十章: 多元统计模型的应用

1：文明社区综合评估数学模型.

**学习要求：1、学会应用主成分分析建模方法；**