

## 学习安排与要求（4月20--26日）

Part 1（4月21日，周二下午13:30—15:30）：第八章：离散模型

- 1: 最短路与设备更新
- 2: 循环赛名次

学习要求：1、必须掌握最短路建模方法；

- 2、学习并掌握设备更新和循环赛名次；
- 3、完成第八章的相应网上作业。

Part 2（4月24日，周五上午9:30—11:30）：第九章：随机与回归模型

- 1: 概率模型（随机模型）
- 2: 回归模型

学习要求：1、掌握概率模型的建模方法；

- 2、掌握回归模型的建模方法，特别是要了解其特点，掌握其优点和缺点；
- 3、完成第九章的相应网上作业。