

## 课程简介



Huiping Sun(孙惠平) sunhp@ss.pku.edu.cn

#### 教师信息

• 姓名: 孙惠平

• 方向: 网络和信息安全

• 兴趣:身份管理、信任管理

• 关注:身份认证、口令、CAPTCHA

● 邮箱: <u>sunhp@ss.pku.edu.cn</u>

• 主页: <u>http://huipingsun.github.io</u>

• 地址:理科1号楼1530E(北大信息安全实验室)

#### Course Overview

#### 课程基本信息

● 基本信息

\*上课时间:每周二、下午1点到5点

\*时间区间: 2月27日到4月17日

\*上课地点: 3302

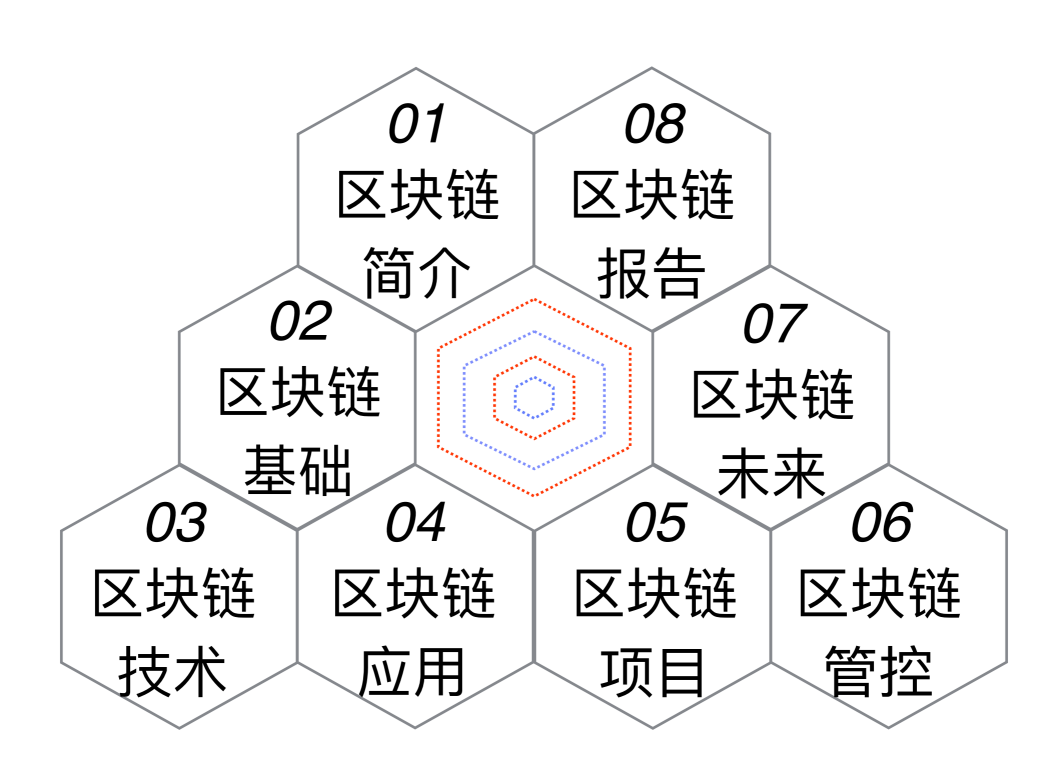
\*助教: 郝昊天

\* 北大系统: 01716430

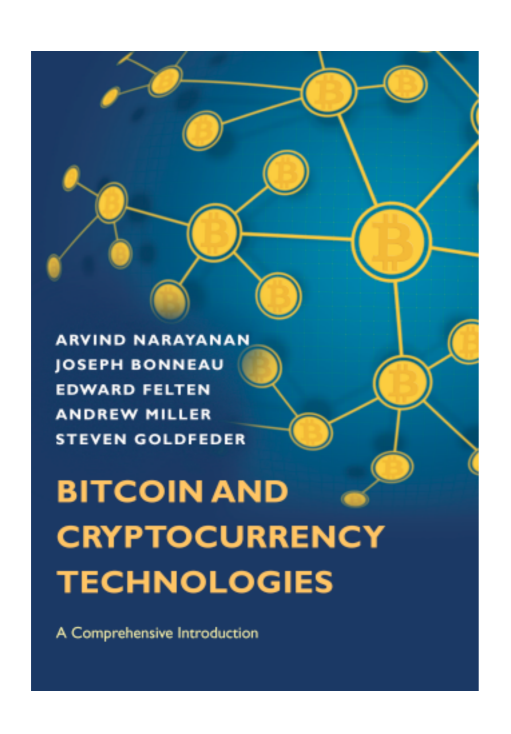
\*课程主页: <u>http://huipingsun.github.io/bc2018</u>

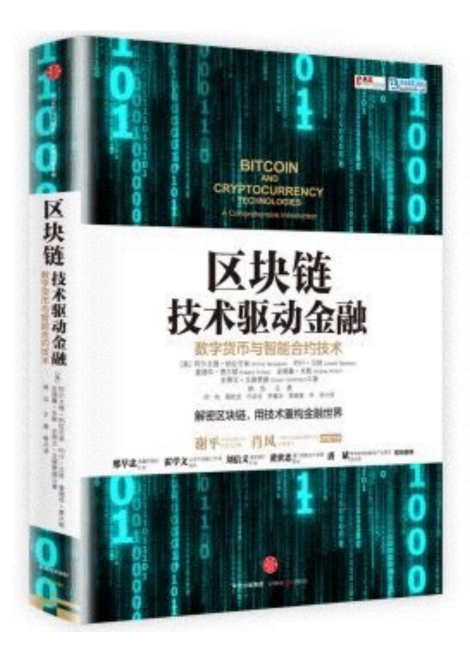
\*课程微信:微信群、微信公众号

### 课程内容

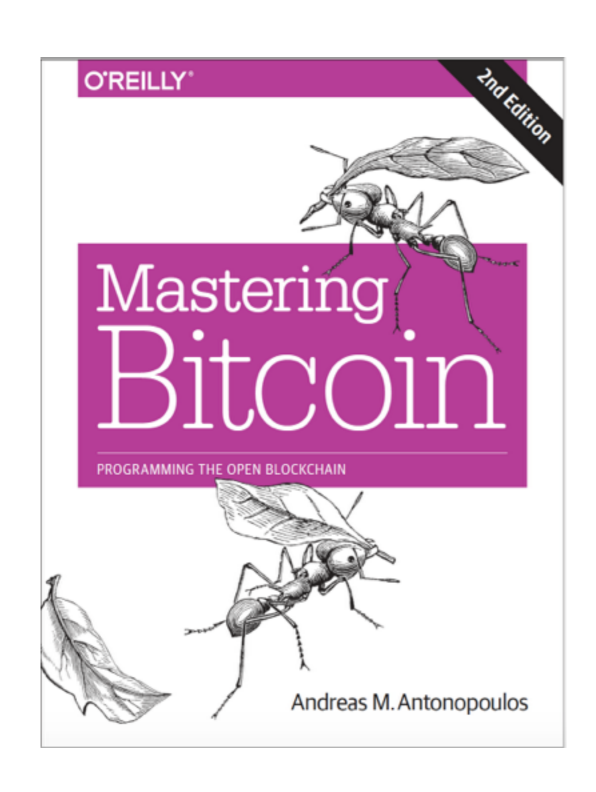


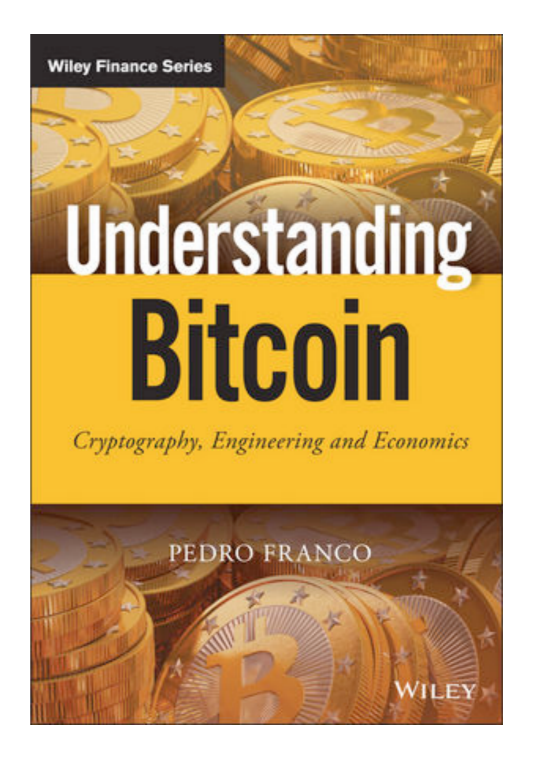
#### 课程教材



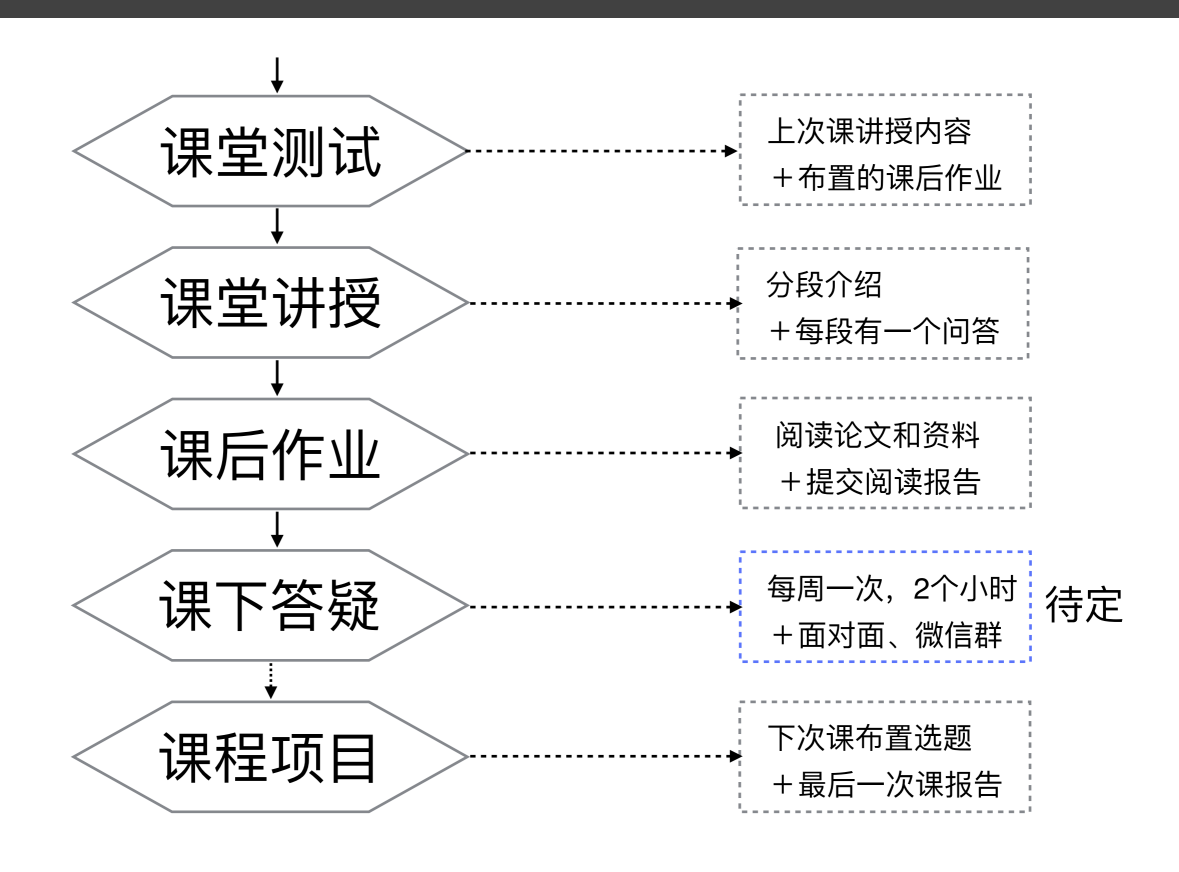


#### 课程参考书





#### 课程组织



## 课程考核

	比例分配	具体规定
课堂出席		学院规定: <i>3</i> 次缺席,成绩为 <i>0</i>
课堂测试	30	每次 <i>5</i> 分, <i>6-7</i> 次,选其中最好的 <i>6</i> 次
课堂表现	6	课堂参与、提问、回答
课后报告	24	每次 <i>4</i> 分, <i>6-7</i> 次,选其中最好的 <i>6</i> 次
课程项目	40	组内评分+组间打分+老师评分

#### 课程说明

- 课程目的:
  - \* 了解区块链的概念、算法、技术、机制、应用等
  - \* 了解区块链的缺陷和不足、面临挑战和问题
  - \* 不涉及区块链的开发、研究等
- 课程要求:
  - \* 要求上课认真
  - \* 要求课后自学: 多阅读多思考
- 其余
  - \*技术



# 知识就是力量

Knowledge is Power

#### 课程调查

- 1、你的基本信息
  - \*姓名/学号/手机/邮箱
  - \* 现在系和专业 / 本科学校和专业及其毕业时间
- 2、你的工作经历(工作单位 / 工作职位 / 工作内容)
- 3、你的计算机技能
  - \* 计算机 / 网络 / 开发工具 / 开发平台, 了解多少
- 4、你的英语水平
  - \* 托福 / 雅思 / GRE / 四六级 / 研究生入学考试, 成绩多少
- 5、你对区块链的了解程度
- 6、你对本课程的期待/建议/有何问题

# 提问时间!

孙惠平 sunhp@ss.pku.edu.cn