# 金融科技理论与实践

黄嵩

#### 课程简介



- 金融科技(FinTech)作为技术驱动的金融创新,是深化金融供给侧结构性改革、增强金融服务实体经济能力的重要引擎。数字经济的蓬勃兴起为金融创新发展构筑广阔舞台,数字技术的快速演进为金融数字化转型注入充沛活力,金融科技逐步迈入高质量发展的新阶段
- 课程以金融科技业务模式为板块,以典型案例为载体,系统介绍金融科技的概念、运作、监管和发展。更为重要的是,课程将在此基础上提炼和总结金融科技的原理和理论
- 通过课程学习,学生将有以下收获:第一,了解金融科技的发展。第二, 掌握金融科技业务的运作实务。第三,理解金融科技的原理和理论

#### 课程内容



个体网络借贷 (P2P) 支付科技 (PayTech) 信贷科技 (CreditTech)

理财科技 (WealthTech) 银行科技 (BanTech) 保险科技 (InsurTech)

### 成绩评定



• 平时成绩: 50%

• a)考勤: 10%

• b)作业: 40%

• 期末考核 (案例报告): 50%

### 作业



- 选取一个中国金融科技的业务模式、应用程序、流程、产品或事件进行案 例分析,要有一定的典型性和代表性,并必须明确说明案例对应的知识点
- 案例名称以不带暗示性的中性标题为宜(产品名+主题)
- 内容要聚焦,背景性的内容尽量不要
- 每位同学单独完成,PPT形式(不是WORD形式),会选部分案例在课堂上讲,内容至少能够讲20分钟,上不封顶
- 2024年10月13日下午5点之前交,将案例PPT以PDF格式发到课程邮箱 (fintech202409@163.com)
- 作业文件名格式: "学号-姓名-案例标题"

## 授课老师



- 黄嵩
  - huangsong@ss.pku.edu.cn

### 助教



- 刘羽锋
  - 17813277763
  - 2301210345@stu.pku.edu.cn
- 周祖强
  - 18526815469
  - 2301210742@stu.pku.edu.cn

## 课程群





群聊: 金融科技理论与实 践 2024



该二维码7天内(9月15日前)有效,重新进入将 更新