

# 金融科技理论与实践

黄嵩

- 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

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)

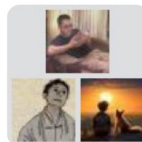
保险科技  
(InsurTech)

- 平时成绩：50%
  - a) 考勤：10%
  - b) 作业：40%
- 期末考核（案例报告）：50%

- 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”

- 黄嵩
  - [huangsong@ss.pku.edu.cn](mailto:huangsong@ss.pku.edu.cn)

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



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