

## 金融科技 (Fintech)

### 在金融及银行领域的应用发展 (新银行员工)

#### 课程背景：

人工智能时代已经开启，金融科技应用发展是传统金融产生新的生产力跃升，是真正实现商业银行对金融新常态的引领为数不多的机会。金融科技成为在未来一段时间内“新一代互联网+金融”的最前沿应用领域。

#### 课程目标：

结合案例、深入研讨金融科技推动金融创新变革发展路径和趋势。

#### 课程时间：6 小时

**课程形式：**以讲授为主，结合案例分析、互动体验等形式。

**课程对象：**适合渴望了解金融科技推动金融创新变革发展银行新员工

**主训导师：**马兆林 (简介略)

#### 课程大纲：

##### 第一章：未来的银行

1. 非连续性创新方法
2. 第二曲线竞争，不如不同
3. 银行业绩增长新逻辑

##### 第二章：金融科技产业推动银行创新

1. 互联网思维
2. 复盘互联网金融

### **3. 余额宝理财产品分析**

### **4. 普惠金融**

## **第三章：科技重新设计银行产品业务**

### **1. 金融科技组成**

### **2. 数据画像推动精准销售**

### **3. 大数据应用银行业务场景**

### **4. 物联网金融发展趋势**

## **第四章：人工智能定义智慧银行**

### **1. 认识人工智能**

### **2. 银行机器人原理**

### **3. 解析人工智能投资理财产品**

### **4. 人工智能在银行的发展局限**