

《科技金融与数字金融解码》

陈德胜 博士/教授

课程背景：

2023年11月17日，国家主席习近平在亚太经合组织第三十次领导人非正式会议上指出，“加速数字化转型，缩小数字鸿沟，支持大数据、云计算、人工智能、量子计算等新技术应用，不断塑造亚太发展新动能新优势。”中央金融工作会议提出，“做好科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融五篇大文章”。“数字金融”首次被写入中央文件，其重要性日益凸显。金融业正在经历一场前所未有的变革，在大数据、区块链、人工智能等技术推动下，数字金融正在颠覆传统金融形态。为此，本课程对科技金融与数字金融进行深入分析和解读，为科技金融与数字金融工作开展进一步指明方向。

授课老师近30年的经济理论学习研究和金融实践工作经验，特别是在科技金融与数字金融领域，有着较为深刻的理论积淀和实务理解，逻辑严谨，思路清晰；通过深入浅出的理论与案例分析相结合，通俗易懂。

课程收益：

- 1、学习了知全球化背景下的科技金融与数字金融的技术和制度背景、发展现状和态势。
- 2、为各级政府、金融机构、企业、居民等各类主体在科技金融与数字金融经营管理活动指明关键要素、方向和发展路径。

课程对象：

各级政府官员和公务人员；各类金融机构的各层级人员；企业董事会成员与高级管理人员，包括董事长、首席执行官（总经理）、董事会秘书，首席运营官（COO）、首席财务官（财务总监）等；财富精英和居民。

课程时间：

0.5天，3小时

课程方式：

主题讲授+视频欣赏+情景模拟+案例研讨+学员分享+落地工具+头脑风暴

课程大纲

一、过去五次全国金融工作会议回顾

提问与解答：有问必答

二、2023 年中央金融工作会议的组织背景和重要意义

提问与解答：有问必答

三、2023 年中央金融工作会议的核心指示

四、2023 年中央金融工作会议的重要部署

五、解读科技金融、绿色金融、普惠金融、养老金融、数字金融“五篇大文章”

六、科技金融与数字金融重点解读

- (一)、金融科技的发展与应用概览
- (二)、区块链技术的发展及其在金融领域的应用
- (三)、大数据的发展及其在金融领域的应用
- (四)、云计算技术的发展及其在金融领域的应用
- (五)、人工智能技术的发展及其在金融领域的应用
- (六)、ChatGPT 技术的发展及其在金融领域的应用
- (七)、数字人民币的关键技术应用
- (八)、区块链+信贷

九、大数据与互联网信贷

十、人工智与信贷

十一、ChatGPT 与信贷

十二、金融科技在信贷业务中应用的收益

- 一、金融科技的发展与应用概览
- 二、区块链技术的发展及其在金融领域的应用
- 三、大数据的发展及其在金融领域的应用
- 四、云计算技术的发展及其在金融领域的应用
- 五、人工智能技术的发展及其在金融领域的应用
- 六、ChatGPT 技术的发展及其在金融领域的应用
- 七、数字人民币的关键技术应用
- 八、区块链+信贷
- 九、大数据与互联网信贷
- 十、人工智与信贷
- 十一、ChatGPT 与信贷
- 十二、金融科技在信贷业务中应用的收益

