

数字经济转型：前沿科技与实体经济深度融合

1.什么是数字经济

- 内涵和特征
- 主要应用场景
- 国内外发展现状
- 主要数字技术

2.为什么是数字经济

- 全球竞争格局使然
- 中国经济发展阶段的要求
- 突发事件的推动
- 微观因素

3.发展数字经济的优势

- 为什么我们能在很多领域领先
- 为什么一些发达国家发展不起来

各国政府对于发展数字经济的政策

4.发展数字经济的基础设施

- 新基建内涵
- 国内外数字基础设施建设情况

5.数字经济的配套体制机制

- 数据生产要素的所有权
- 数据的定价和交易机制

- 互联网企业的双重股权结构

- 数字经济的估值逻辑

6.发展数字经济需要澄清的几个问题

- 数字经济与脱实向虚

- 数字经济与双循环新发展格局

- 数字经济与传统产业转型

- 数字经济与反垄断

- 数字经济与共同富裕

7.数字经济场景经典案例分析

- 新零售

- 短视频

- 智能制造

- 在线教育

- 远程医疗

- 智慧交通

- 电子政务

- 数字货币

- 元宇宙

- 云文旅

- 数字展会

- 数字孪生-生态恢复

- 智能家居

➤ 供应链金融