

# 《数字经济：主要特征、基本趋势与应对方略》

罗贞礼教授  
政企研学跨界实战专家

## 课程背景：

全球新冠疫情引发的全球经济衰退将导致“后疫情时代”的世界经济格局发生了巨大变化：全球数字经济不仅成为推动经济发展的重要引擎，也是各国新一轮科技革命的重要战略基础。

作为全球数字经济格局中的重要力量，2021年11月，中国正式提出申请加入《数字经济伙伴关系协定》（DEPA），积极对接全球数字经贸规则。这一决定不仅符合中国进一步深化国内改革和扩大高水平对外开放的方向，而且有助于中国在新发展格局下与各成员加强数字经济领域合作、促进创新和可持续发展。

随着全球数字化时代的到来，各国高度重视数字经济发展，加快数字经济战略的出台，推动区域数字经济合作，新时代背景下全球数字经济发展格局逐步形成。

——《数字经济：主要特征、基本趋势与应对方略》，通过聚焦全球数字经济发展格局的主要特征，结合未来全球数字经济格局变化的基本趋势，重点探寻全球数字经济格局下的中国应对方略，并选择“数字经济，民营经济高质量发展新引擎”进行专题分析，以期在互利共赢中合力探寻后疫情时代全球可持续发展之道，并对仍处于脆弱复苏背景下的民营经济和民营企业带来多重利好并注入澎湃动能。

## 课程大纲

### 一：宏观概述

1. “代表性”定义
2. “三个”基本属性
3. “四化”协同框架

### 二：主要特征

1. 数字经济成为后疫情时代经济发展的重要动能
2. 数字经济基础设施与数字技术区域差异加剧数字鸿沟
3. 数字经济领域各国重塑国际合作和竞争新格局

### 三：基本趋势

1. 数字经济深度融合下制造业数字化转型加快
2. 各国加快布局新型数字基础设施建设
3. 使用和保护成为处理数据要素的两大主题
4. 数字货币成为数字经济发展的重要衍生产物

### 四：应对方略

1. 全面布局，夯实数字经济发展基础

2. 互利共赢，拥抱数字经济国际合作
3. 安全利用，充分激发数据要素活力

## 五：专题分析

### ——数字经济，民营经济高质量发展新引擎

1. 正确认知民营企业数字化转型面临的主要障碍
2. 聚焦数字经济打造民营经济高质量发展新引擎
3. 榕数 SaaS 平台决策模型架构助力企业数字化转型