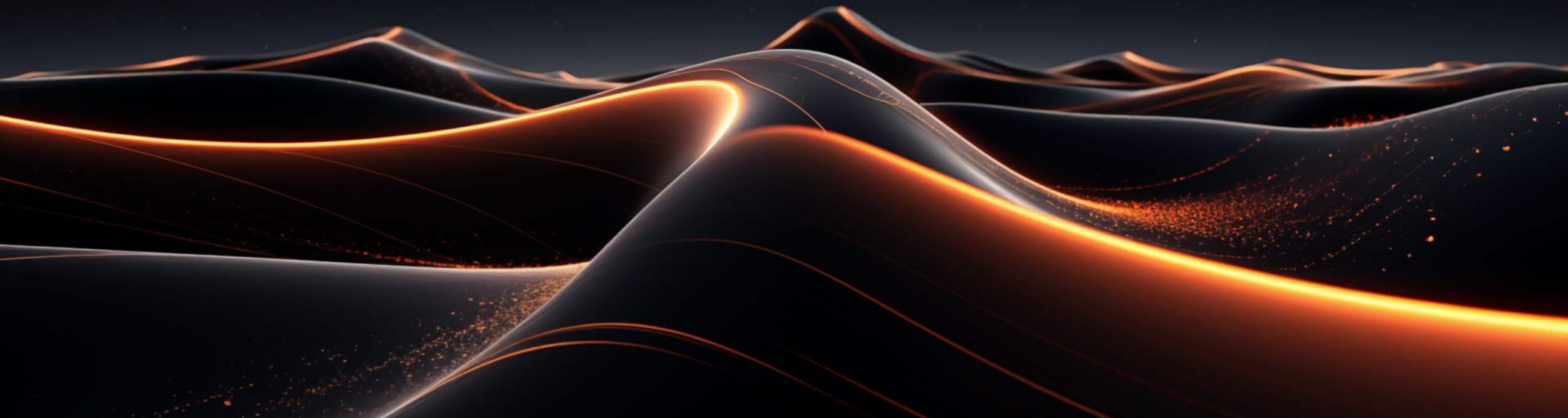


# 经济理解基础：从零开始学习经济学



01

经济学的定义、起源和发展



# 什么是经济学？经济学的研究对象是什么？

## 经济学的研究对象包括：

- **微观经济学**：研究个体经济单位的经济行为，如消费者、生产者和市场等
- **宏观经济学**：研究整个经济体的运行规律，如国民经济核算、总需求和总供给等

## 经济学是一门研究资源配置和人类行为的社会科学

- 分析生产、分配、交换和消费等经济活动的规律
- 研究人们在稀缺资源下如何做出理性决策

# 经济学的起源：古典经济学、边际主义等



## 古典经济学

- 起源：18世纪末至19世纪
- 代表人物：亚当·斯密、大卫·李嘉图等
- 主要观点：自由市场经济、劳动价值论等



## 边际主义

- 起源：19世纪末至20世纪初
- 代表人物：阿尔弗雷德·马歇尔、莱昂·瓦尔拉斯等
- 主要观点：边际效用递减、边际成本等于边际收益等

# 现代经济学的发展：宏观经济学、微观经济学等

## 宏观经济学

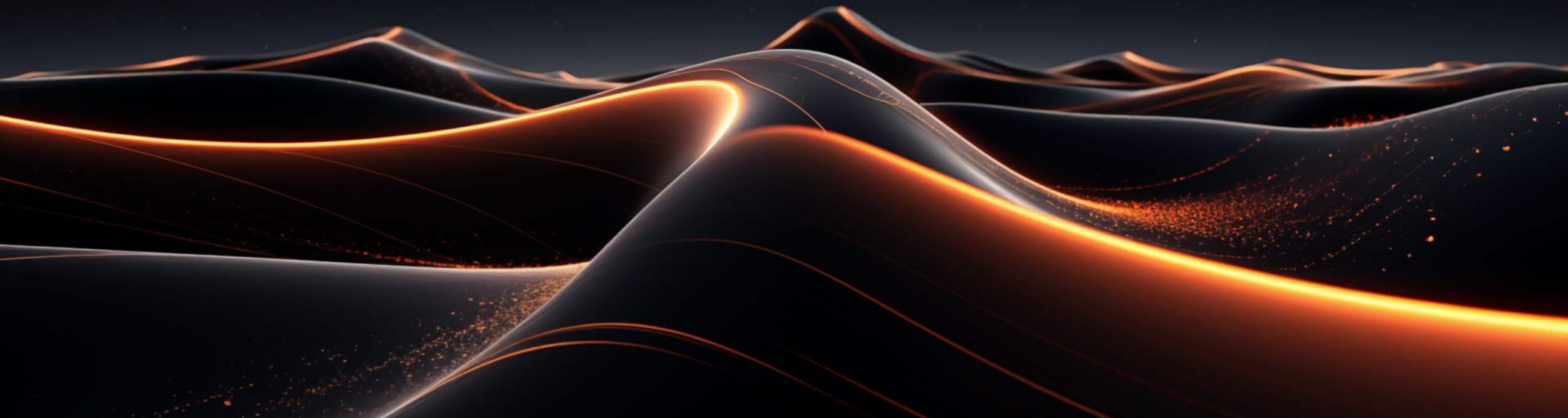
- 起源：20世纪30年代
- 代表人物：约翰·梅纳德·凯恩斯等
- 主要观点：政府干预、总需求决定总产出等

## 微观经济学

- 起源：20世纪50年代
- 代表人物：保罗·萨缪尔森、詹姆斯·米尔利斯等
- 主要观点：需求曲线、供给曲线、消费者剩余等

02

经济学的基本概念和原理



# 需求和供给：价格如何影响市场均衡？

## 需求

---

- 需求量：在一定时间内，消费者愿意购买的商品或服务数量
- 需求曲线：表示在不同价格水平下，消费者需求量与价格之间的关系
- 影响需求的因素：收入、价格、消费者偏好等

## 供给

---

- 供给量：在一定时间内，生产者愿意提供的商品或服务数量
- 供给曲线：表示在不同价格水平下，生产者供给量与价格之间的关系
- 影响供给的因素：生产成本、价格、技术进步等

## 市场均衡

---

- 均衡价格：需求量与供给量相等时的价格水平
- 均衡数量：需求量与供给量相等时的商品或服务数量
- 价格变动对市场均衡的影响：价格上升时，需求量减少，供给量增加；价格下降时，需求量增加，供给量减少

# 边际成本与边际收益：企业如何决策？

- 边际成本
  - 增加一单位产量所需支付的额外成本
  - 边际成本曲线：表示在不同产量水平下，企业边际成本与产量之间的关系
  - 企业决策：在边际成本等于边际收益的情况下，实现利润最大化
- 边际收益
  - 增加一单位产量所带来的额外收益
  - 边际收益曲线：表示在不同产量水平下，企业边际收益与产量之间的关系
  - 企业决策：在边际成本等于边际收益的情况下，实现利润最大化

# 机会成本：资源配置的最优选择是什么？

01

## 机会成本

- 为了得到某种资源，所放弃的其他资源的最优用途所产生的成本
- 机会成本是资源配置的经济性评价指标
- 机会成本的存在要求企业在资源配置时，充分考虑各种可能的选择

02

## 资源配置

在有限资源下，如何将资源分配给不同的用途，以实现最大效益

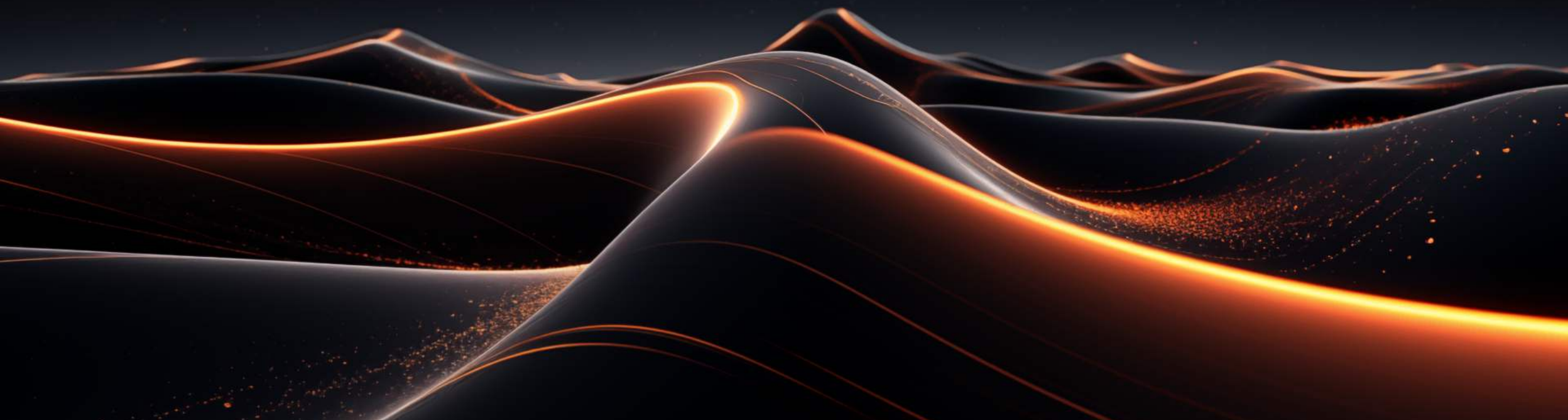
03

## 机会成本的应用：

- 投资决策：在投资某个项目时，需要比较不同项目的机会成本，选择最优项目
- 生产决策：在生产过程中，需要比较不同生产要素的机会成本，实现资源最佳配置

03

市场经济与计划经济



# 市场经济的特点：供求关系、竞争机制等

## ● 供求关系

- 市场经济中，商品和服务的价格由供求关系决定
- 供需关系的变化影响市场价格和资源配置

## ● 竞争机制

- 市场经济中，企业之间通过竞争实现资源和市场的优化配置
- 竞争机制激励企业提高生产效率、降低成本、创新产品和服务

# 计划经济的运作方式：政府干预、资源配置等



## 政府干预

- 计划经济中，政府对生产和分配进行统一规划和调控
- 政府干预的目标是实现社会福利最大化和经济稳定增长



## 资源配置

- 计划经济中，政府根据计划和经济目标进行资源配置
- 资源配置主要通过行政手段和价格控制实现

# 市场经济与计划经济的比较与优劣

01

## 市场经济

- 优点：资源配置效率高，市场竞争激励企业创新和提高效率
- 缺点：市场失灵、收入分配不均、外部性等问题难以解决

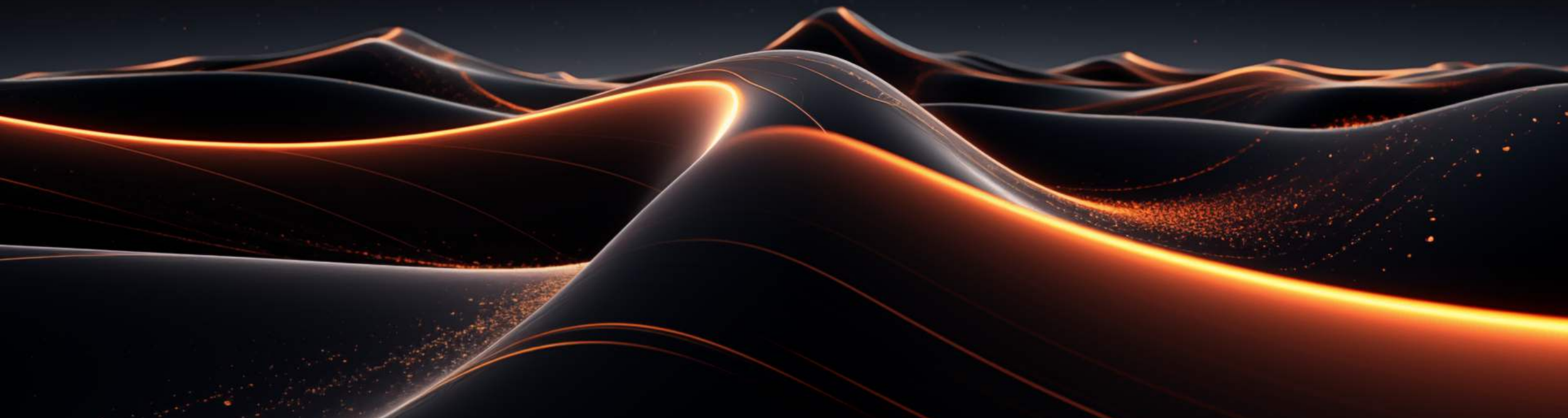
02

## 计划经济

- 优点：能够实现资源合理配置和宏观经济稳定
- 缺点：资源配置效率低，缺乏竞争激励，容易出现官僚主义、腐败等问题

04

经济增长与发展



# 经济增长的衡量指标：GDP、GNP等

01

## GDP（国内生产总值）

- 衡量一个国家在一定时期内生产的所有最终商品和服务的市场价值
- GDP是衡量经济增长的主要指标

02

## GNP（国民生产总值）

- 衡量一个国家在一定时期内生产的所有最终商品和服务的市场价值，以及来自国外的净要素收入
- GNP能够更好地反映一个国家的经济总量和增长速度

# 经济增长的影响因素：资本、劳动力、技术等

## 01 资本

投资是经济增长的主要驱动力，资本积累是提高生产能力和推动经济增长的关键

## 02 劳动力

劳动力数量的增加和劳动力素质的提高对经济增长具有重要影响

## 03 技术

技术创新和生产率的提高是经济增长的重要源泉，技术进步推动产业结构升级和经济结构调整

# 经济发展战略：可持续发展、包容性增长等

01

## 可持续发展

在满足当前经济发展的同时，注重资源和环境的保护和利用，实现长期的经济、社会和生态效益

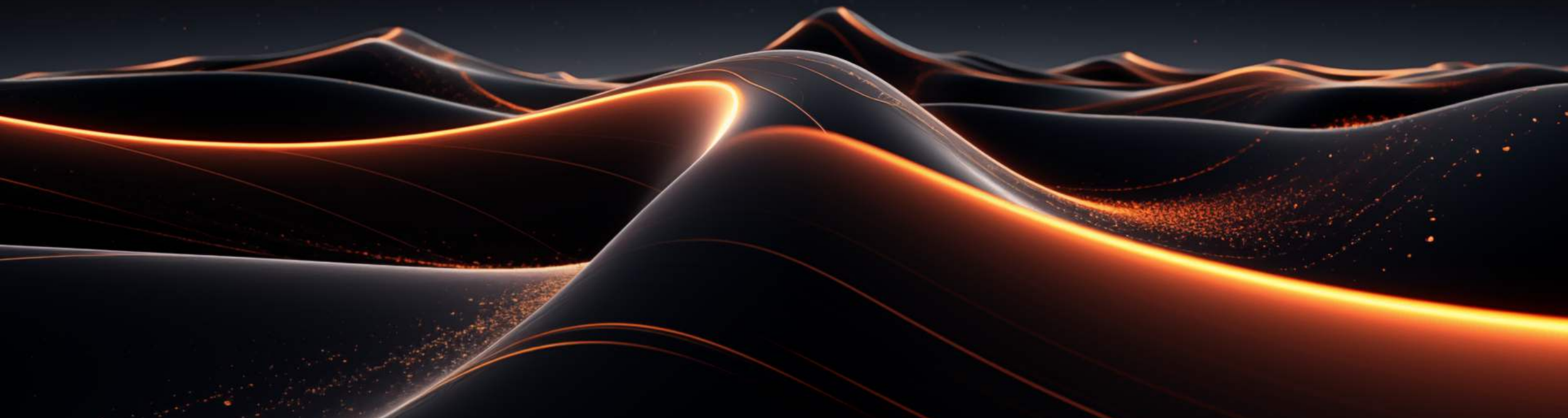
02

## 包容性增长

关注弱势群体和地区的发展，提高全民福利水平，实现全社会共享经济发展成果

05

通货膨胀与失业



# 通货膨胀的定义、类型及其影响

## 通货膨胀

---

货币供应量增加导致商品和服务价格普遍上涨的现象

## 通货膨胀的类型

---

- 需求拉动型通货膨胀：总需求超过总供给，导致价格上涨
- 成本推动型通货膨胀：生产成本上升，导致价格上涨
- 结构型通货膨胀：不同部门价格变动不一致，导致价格总水平上升

## 通货膨胀的影响

---

- 收入分配不公：通货膨胀导致货币贬值，影响固定收入者的生活水平
- 生产成本上升：通货膨胀导致原材料价格上涨，影响企业生产
- 社会动荡：通货膨胀影响人们对经济前景的信心，引发抢购潮和社会不安定

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：  
<https://d.book118.com/605044100043012002>