



SEM  
TSINGHUA UNIVERSITY  
清华经管学院

清华大学经济管理学院  
School of Economics and Management, Tsinghua University

# 数字经济 与智能管理硕士

Master  
of Digital  
Economy

培养理解数字经济运行规律

系统全面掌握数字产业化、产业和公共服务数字化、  
数字治理相关的专业知识和能力的复合型人才

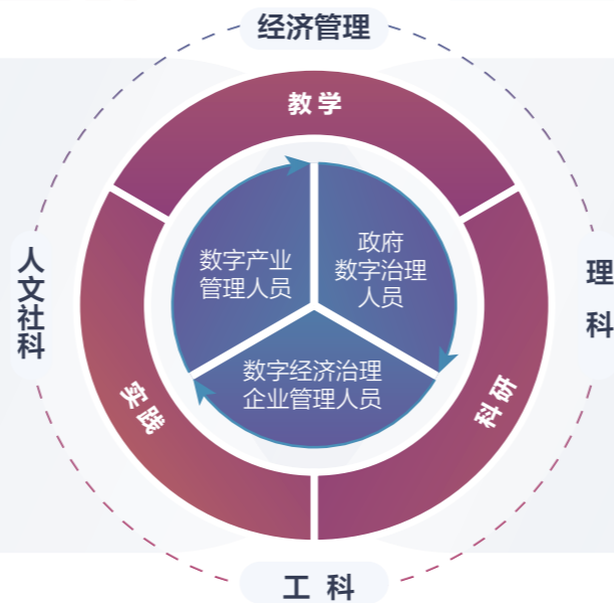


## 项目特色

**师资雄厚**  
跨学科培养人才

**产教融合**  
解真题于真场景

**平台互动**  
汇众智以共进步



数字产业中的  
管理人员

政府事业单位相关部门  
参与数字治理的中坚力量

数字经济治理相关的  
企业管理人员

## 课程体系

### 基础课程

- 数字经济学概论
- 数字科技前沿概论
- 数据、模型与决策
- 数据要素理论与实践

### 前沿领域课程

- 数字化转型
- 数字产业经济学
- 数字经济下的市场设计
- 生成式人工智能的理论与实践
- 数字平台和AI: 案例和实践视角

### 中国特色数字经济专题课程

- 大数据治理与政策
- 宏观经济金融分析
- 数字经济市场监管的理论与应用
- 中国ESG前沿模式探究系列课程

### 国际化课程

- 数字营销
- 数字化战略
- 数字经济与商业创新
- 数字经济下的投融资机会与风险

注：以上为部分核心课程，具体课程以当年培养方案为准。

## 招生对象

## 师资阵容

白重恩	清华大学文科资深教授、清华经管学院院长
陈煜波	清华经管学院市场营销系可口可乐讲席教授、清华经管学院互联网发展与治理研究中心主任
冯娟	清华经管学院管理科学与工程系鸿海讲席教授、清华大学经济管理深圳研究院大湾区数字经济研究中心主任
郭迅华	清华经管学院管理科学与工程系教授、党支部书记
李东红	清华经管学院创新创业与战略系教授
梁屹天	清华经管学院市场营销系副教授
刘潇	清华经管学院经济系副教授、清华经管学院数字经济硕士项目学术主任
陆瑶	清华经管学院金融系教授
徐心	清华经管学院管理科学与工程系史带讲席教授、清华经管学院副院长
姚雯	清华经管学院经济系副教授
钟笑寒	清华经管学院经济系教授
周俊杰	清华经管学院经济系李泽楷讲席教授
朱岩	清华经管学院管理科学与工程系教授、清华大学互联网产业研究院院长

注：以上为部分师资，按照姓氏首字母排序。

# 招生政策

## 报考条件

获得国家承认的大学本科毕业学历后，到2026年我校研究生新生报到日之前有一年以上（含一年）工作经验者。或者获得国家承认的高职（专科）毕业学历或在大学本科结业后有两年以上（含两年）工作经验者。

获得国家承认的硕士、博士研究生学历或学位后，到2026年我校研究生新生报到日之前有一年以上（含一年）工作经验者。

注：考生持境外获得的学历（学位）证书报考，须通过（中国）教育部留学服务中心认证。

## 拟招生规模

中国（境内）学生 30 人

中国（港澳台）学生择优录取

## 学历学位授予

清华大学硕士研究生学历

清华大学数字经济硕士学位

## 学制

2 年（18 个月授课 +6 个月论文撰写）

## 培养方式

非全日制，周末授课

## 授课地点

北京

## 项目学费

29.8 万元

## 奖学金

为当年录取的优秀学生提供两类新生奖学金：

卓越奖学金：个人学费总额的 50%，不超过 3 人

优秀奖学金：个人学费总额的 25%，不超过 6 人

## 报考流程

### 中国（境内）学生申请

2025年10月 报考	2025年12月 初试	2026年3月-4月 复试	2026年4月-5月 拟录取	2026年7月 正式录取	2026年8月-9月 入学
----------------	----------------	------------------	-------------------	-----------------	------------------

初试报考：全国硕士研究生招生考试报名一般为 10 月，报名具体时间和步骤以教育部和清华大学研究生招生网当年通知为准。

中国研究生招生信息网

<http://yz.chsi.com.cn>

清华大学研究生招生网

<http://yz.tsinghua.edu.cn>

初试科目：思想政治理论(101)、英语二(204)、经济学原理(616)、数字经济基础(863)

### 中国（港澳台）学生申请

中国港澳台学生请参考清华大学发布的港澳台学生招生简章

注：具体招生人数以当年清华大学硕士研究生招生专业目录为准，招生政策如有调整，以清华大学研究生院公布信息为准。



扫描二维码

了解项目更多信息

电话：010-6279 4227 / 6278 6773 / 6278 9623

邮箱：mde@sem.tsinghua.edu.cn