

课程编号: 21000159  
西方马克思主义经济学  
Marxian Economic Theory  
2023 年春季

授课教师: 陈伟凯  
邮箱地址: weikaichen@ruc.edu.cn  
上课信息: 星期三 3-4 节, 立德 411  
答疑时间: 周四下午 2:00-4:00

## 课程大纲

### 课程简介

本课程主要面向经济学专业高年级本科生,旨在介绍当代马克思主义经济学的基础理论,提高学生的理论储备和分析能力。当代马克思主义经济学作为一种替代性经济学理论,其研究涉及经济生活的方方面面,流派众多,我们会简要介绍其发展历史脉络,但这门课程并非思想史性质的课程,意不在辨章源流。我们将深入检视理论的内部构造与论证,并辅以文献阅读,课程作业和学期论文等学习任务,锻炼学生的理论思维与分析能力。

### 参考教材

本课程没有指定教材,学生可以参考以下教材:

张宇,谢富胜,刘凤义等. 中级政治经济学[M]. 中国人民大学出版社, 2016

### 先修知识

要求学生掌握政治经济学原理、微积分和线性代数的基础知识

### 考核要求

#### 一、平时成绩 (60 分)

1. 课堂表现 (24 分): 包括课堂考勤、课堂纪律情况和课堂研讨交流等。
2. 课程作业 6 次 (36 分): 具体要求将随题目一并发放。

二、课程论文 (20 分): 要求学生选择某一主题或学者,搜集最近的相关文献进行综述,主题或学者可参考附录列表,也欢迎学生选择列表以外的主题或学者。

#### 三、期末大作业 (20 分)

### 编程语言

课程使用Julia编程语言进行科学计算和数据分析,学生也可选择使用 R, Matlab 或 Python 等

## 课程内容

### 一、导论

1. 课程简介：资本主义发展史与当代经济问题
2. 马克思主义经济学
3. 数学预备知识及 Julia 编程

### 二、人类的一般生产活动

1. 基本经济问题与生产
2. 再生产与分配
3. 社会互动的的基本结构
4. 不同的治理机制

### 三、市场经济

1. 生产关系的物化：价值劳动理论 (Value Theory of Labor)
2. 价值规律：劳动价值理论 (Labor Theory of Value)

### 四、资本主义经济

1. 利润与剥削
2. 生产价格与平衡增长路径
3. 劳动过程与劳动榨取
4. 劳动过程与技术变化
5. 垄断资本

### 五、社会主义

1. 社会主义与计划经济
2. 社会主义与市场经济
3. 制度演化

## 附录：课程论文主题

课程论文要求学生选择某一主题或学者，搜集最近的相关文献进行综述，主题或学者可参考下表，也欢迎学生选择列表以外的主题或学者。有关文献综述的相关知识可以参考研究生论文写作与学术规范的第二讲《文献检索、管理与运用》。

## 主题

1. 价值理论：价值与价格关系；转形问题；剥削；阶级；剩余价值率测算
2. 劳动过程：零工经济 (gig economy)；众包 (crowdsource)；全球价值链
3. 技术进步与分配关系：偏向性技术进步 (Marxist biased technical change)；利润率趋势
4. 资本循环与再生产：circuit of capital；Neo-Marxian growth model；classical growth model；Goodwin model；
5. 货币与金融化：monetary of production；Marxian theory of money；monetary history；financialization；financial crisis；
6. 空间与地租：马克思主义城市理论；城市理论；社会主义地租；马克思主义生态理论；帝国主义理论；不平等交换 (unequal exchange)
7. 生态马克思主义：气候变化；Environmental Inequality；Degrowth；Steady-State Economy；
8. 后资本主义方案：市场社会主义；工人合作社 (worker cooperative)

## 学者

Christian Bidard; Samuel Bowles;  
Christopher Chase-Dunn; James Crotty;  
Meghnad Desai; Gerard Dumenil and Dominique Levy;  
Ben Fine; Peter Flaschel; Duncan Foley; John Foster;  
David Harvey; Samuel Hollander; Makoto Itoh; Bob Jessop; Heinz Kurz; David Kotz;  
David Laibman; Costas Lapavistas; William Lazonick; Michael Lebowitz;  
Fred Magdoff; Stephen Marglin; Mariana Mazzucato; Simon Mohun; Fred Moseley;  
John Roemer; Alfredo Saad-Filho; Neri Salvadori; Bertram Schefold; Anwar Shaikh; Ian Steedman;  
Richard Wolff; Naoki Yoshihara; Roberto Veneziani