科技传播

北京大学汇丰商学院

授课教师: 刘阳

647, 汇丰商学院 (0755) 26035319

liuyang@phbs.pku.edu.cn

授课时间: 5月17日到6月28日

周一与周四 下午2点到5点

授课地点: 335

办公时间: 周一晚间7点到9点, 或预约

助教: 待定

1. 课程概览

本课程将从历史、文化和社会的三重角度梳理关于科技的理论和社会思潮,结合若干历史和当代案例,给学生提供一幅关于科技社会的总括式解读,使之能够对科技有更深入、具体的思考。

完成本课程, 学生被期望:

- 1) 基本了解科技研究的基本概念和基本框架。
- 2) 具备对科技文化、科技经济的相关事件和案例的基本分析能力。
- 3) 对关于科技的常识性认知有一定的反思。

2. 课程作业与评分标准

本课程希望学生积极参与课堂讨论,认真完成小组作业,并遵守汇丰商学院关于课堂出勤的规定,具体的评分标准如下:

课堂出勤与课堂讨论: 20%

文献报告(从两本教材中挑选一到两篇文章报告):30%小组课题(撰写与科技相关的小组论文并做报告):50%

3. 课程资料

教材:

MacKenzie, D., & Wajcman, J. (1996). *The Social Shaping of Technology*. London, McGraw Hill Education / Open University.

吴国盛(编), 技术哲学经典读本, 上海, 上海交通大学出版社。

4. 课程安排

次序	日期	主题
1	5月17日	课程导论
2	5月21日	理解"科技": STS 理论概述
3	5月24日	"技术社会"与社会秩序
u	5月28日	平台经济与受众劳动
5	5月31日	"虚拟"政治
6	6月4日	科技·时间·空间
7	6月7日	重访性别与数字老年
8	6月11日	风险与科技中的阶级议题
9	6月14日	人工智能与赛博格:机器·身体·灵魂?
10	6月21日	科技史作为方法
11	6月25日	科技的文化意涵:何种"未来"?
12	6月28日	小组报告