

# 社会科学研究的哲学基础

实证主义与诠释主义

---

林景 讲师

南京财经大学法学院

## 社会科学哲学的定义与门类

---

- 社会科学哲学：对社会科学研究活动的范围、目标、特征、手段和意义进行哲学上的反思，属于广义科学哲学的一部分。
- 门类：社会学哲学、心理学哲学、经济学哲学、政治学哲学和人类学哲学等。
- 社会科学哲学的对立面：
  - 形而上学：对社会现象和社会经验之外的对象进行研究的哲学，包括神、灵魂、意志、自由、正义和价值等；
  - 从“哲学皇后”到“路边的老太太” 《纯粹理性批判》

## 社会科学哲学的起源

---

- 18世纪末的社会大剧变 (great transformation)
  - 政治：以法国大革命为首的社会运动震撼了宗教哲学的存在形态，重申人的价值和自由，重视人的力量；
  - 经济：资本主义的经济变迁动摇了封建社会的权力根基，打破了贵族阶层的资源垄断，为市民社会的发育创造了条件；
  - 知识：自然科学的突飞猛进影响了所有学科，促使其他学科转向模仿已获得重大知识进步的自然科学。

## 孔德与社会科学哲学

- 孔德（Auguste Comte）：《实证哲学教程》
  - 知识体系进步的三阶段：神学阶段→形而上学阶段→实证阶段
  - 以现象的普遍性、抽象性和距离人类生活远近为学科划分层级
    - 数学
    - 无机的：天文学、物理学（地球物理学）、化学
    - 有机的：生理学（生物学）、社会物理学（社会学、社会科学）

	观察法	实验法	比较法	历史法
天文学	✓			
物理学	✓	✓		
化学	✓	✓	✓	
生理学	✓	✓	✓	
社会物理学	✓	✓	✓	✓



# 社会科学哲学的两副面孔

---

- 实证主义 (positivism)
  - 强调以测量和计算的方式获取经验知识的研究取向，是定量方法的基础；
  - 奠基者及其著作：涂尔干（Émile Durkheim）的《社会科学方法论》
- 诠释主义 (interpretivism)
  - 强调以感受和理解的方式获取经验知识的研究取向，是定性方法的基础；
  - 奠基者及其著作：韦伯（Max Weber）的《方法论文集》

## 社会科学哲学的考察体系

---

- 本体论 (ontology) : 社会现象的本质是什么?
- 认识论 (epistemology) : 研究者与社会现象之间存在什么关系?
- 方法论 (methodology) : 研究者采用怎样的手段才能掌握社会现象的全貌?
- 修辞学 (rhetoric) : 研究者在研究中应该使用怎样的语言?
- 价值论 (axiology) : 研究者是否要介入和改变所研究的社会现象?

## 实证主义 V.S. 诠释主义

	实证主义	诠释主义
本体论	认为由自然律所支配的、稳定的社会实体是存在的	认为具有固定形态的社会实体是不存在的
认识论	被研究的社会现象不因人而异，因人而改变	无论愿意与否，研究者会对被研究的社会现象产生影响
方法论	用科学测量的方法对社会现象进行考察	用辩证反思的方法对社会现象进行考察
修辞学	以数量推理为基础，建立因果法则性的知识体系	以语言归纳为基础，建立描述性的知识体系
价值论	研究成果应尽力避免对研究对象做出价值介入	研究成果应以改善研究对象处境、促进公共的善为目的
代表性学科	经济学、心理学、社会学、政治学	人类学、民俗学、社会学、政治学



## 社会科学研究的反例

- 方法论瘟疫（methodological pestilence）
  - 患直肠阴道子宫内膜异位症的女性比患腹膜和卵巢子宫内膜异位症女性在外貌上更有可能对男性具有吸引力。
- 相对主义（relativism）
  - 《跨越界限：通往量子重力的转换诠释学》
  - 索卡尔（Alan Sokal）：左翼暗号的杂烩、阿谀奉承式的参考、无关痛痒的引用、完完全全的胡扯
- 阿尔弗雷德·李(Alfred McClung Lee)：正直和理性在科学研究活动中是同等重要的品质。

**Attractiveness of women with rectovaginal endometriosis: a case-control study**

Paolo Vercellini, M.D.,<sup>a</sup> Laura Buggio, M.D.,<sup>a</sup> Edgardo Somigliana, M.D.,<sup>a</sup> Giusy Barbara, M.D.,<sup>a</sup> Paola Viganò, Ph.D.,<sup>b</sup> and Luigi Fedele, M.D.<sup>a</sup>

<sup>a</sup> Clinica Ostetrica e Ginecologica, Istituto "Luigi Mangiagalli," Università degli Studi, and Fondazione IRCCS "Ca' Granda" - Ospedale Maggiore Policlinico; and <sup>b</sup> Istituto Scientifico San Raffaele del Monte Tabor, Milan, Italy