

导论:

① 研究步骤: 模型设定 → 估计参数 → 模型检验  
→ 模型应用

② 应用数据: 同一对象(空间)

(1) 时间序列数据: GDP, 逐年/月/日的..., 时点/期

(2) 截面数据: 同一时间不同地点, 同一时间不同省的 GDP.

(3) 面板数据: 不同空间, 不同时间. 各个省份某年到某年的 GDP.

(4) 虚拟变量数据: 定性的事实 (政策, 灾害)