

政治分析入門

第1回

序論

本日のメニュー

- この講義について
- 自己紹介
- 政治分析とはどういうものか

本講義の目的

- － 現代の政治や経済の現象を、政治学の理論と実証的な根拠に基づいて説明していきます。
- － 政治学の基本的な考え方を紹介し、今後政治学を学んでいく上での土台を提供するとともに、政治を単に批判するのではなく、実証的に根拠に基づいて理解し説明する方法を身につけることを目指します。

科目概要

時限	内容	場所
月曜1限	講義	8号館 106教室
水曜1限 前半・後半	TAセッション	3号館各教室

講義とTAセッション

- 月曜に行われる講義内容の理解を、水曜のセッションにおいて深める。
- セッションでは、20-15名の学生に対し1名のTAがつき、ディスカッション、質疑応答、小テストなどを行い、理解度の向上を目指す。

評価方法

期末試験	60%
平常点評価	40%

- 講義、TAセッション両方への参加
- 理由の如何を問わずTAセッション1回の欠席につき平常点を10%減点する。15分以上の遅刻は欠席扱いとする。
- 平常点評価は、TAセッションあるいは講義内において実施する数回の小テストとディスカッションへの参加度によって決定。
- 詳しくは、TAセッションで

講義を始めるに当たって

- 教室内のルール
- わせポチ (WEB版クリッカー)
- コースナビの利用について
- ビデオ配信と出席について
 - わせポチの利用
- ノートをとると言うこと (講義用パワーポイントは、講義直前にアップする)

自己紹介

- 81 京都大学法学部卒
- 83 京都大学 法学修士
- 84-87 フルブライト奨学生としてコーネル大学へ留学(ABD)
- 87 神戸大学法学部 助教授
- 94 コーネル大学 政治学博士
- 94 神戸大学法学部 教授
- 04 現職

研究関心

- 政策決定過程
 - (政治家・官僚制・利益団体、労働政治、地方自治など)
- 政治経済学
 - (雇用政策、経済政策など)
- 国際政治経済学
 - (自由貿易と政治)
- 制度発展の歴史
 - (江戸幕藩体制の研究)など

教科書・参考書

- 教科書

- 久米郁男・川出良枝・古城佳子・田中愛治・真淵勝『政治学 補訂版』有斐閣New Liberal Arts Selection、2011年。

- 参考書

- 久米郁男『原因を推論する』有斐閣、2013年

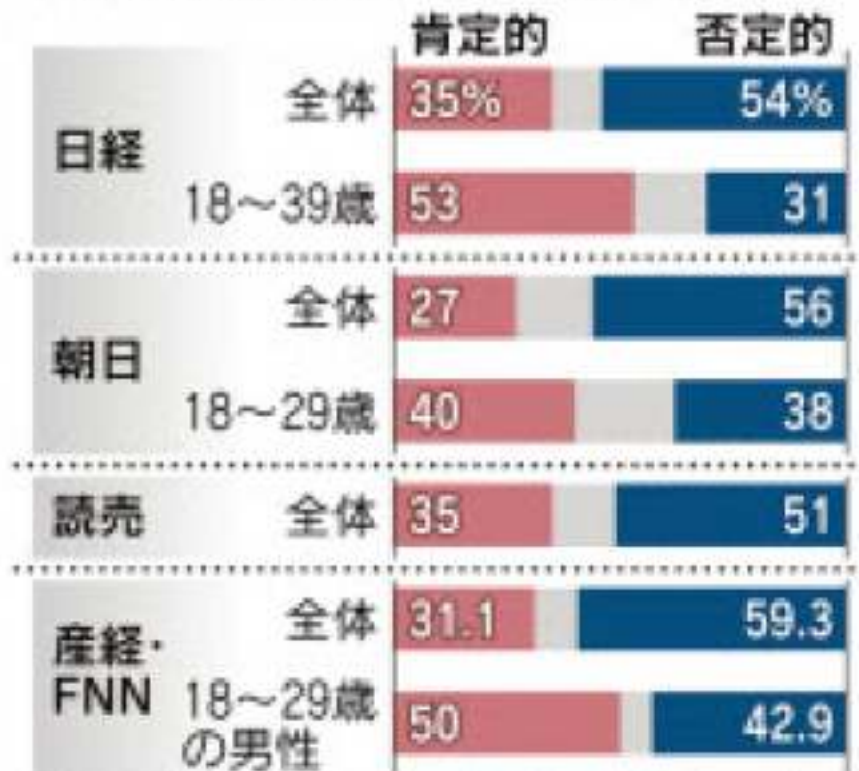
政治分析方法のあり方を 実例で考えよう

若者の政治意識

若年層の政治意識

報道各社の世論調査結果

首相の党総裁4選に関する質問に...



(注)いずれも3月調査。調査方法や質問文、選択肢が異なり単純比較はできない

日本経済新聞2019/3/28

第4次安倍内閣(2018/10/2-) の支持率

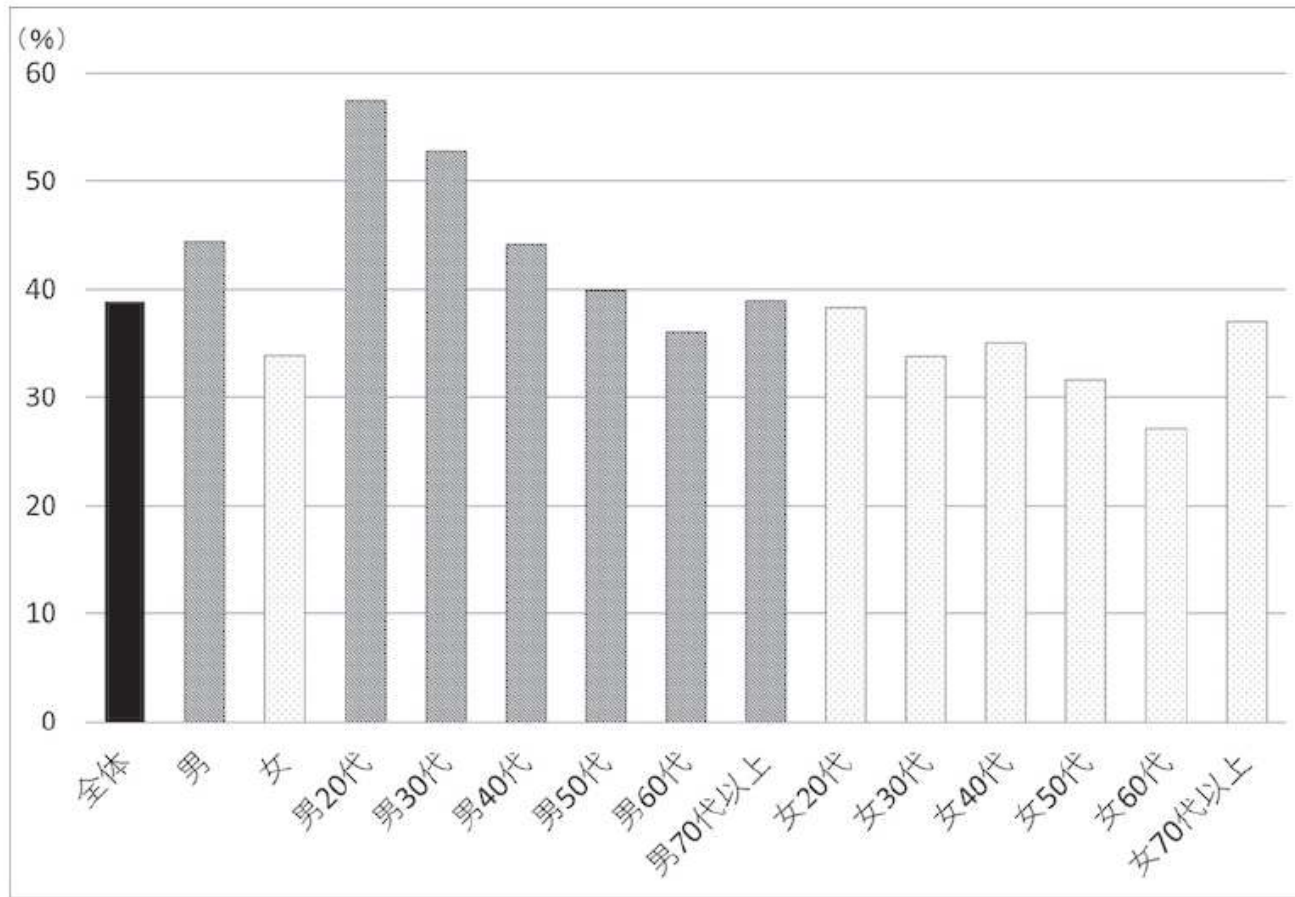


図1-1 第4次安倍内閣支持率（全期間平均、性別×世代別）



WEBRONZA 2018/12/21

<https://webronza.asahi.com/journalism/articles/2018121100002.html?paging=all>

規範的議論と実証的議論

- 自民党を支持すべきか？
- 安倍首相を支持すべきか？
- 安倍内閣は誰に支持されているのか？
- 安倍内閣は何故支持されているのか？

実証的議論

- なぜ若者は「野党嫌い」か？ 政治学者・野口雅弘氏が分析
- (日刊ゲンダイDIGITAL 2018/10/15)
 - <https://www.nikkan-gendai.com/articles/view/news/239302>
- 若者が「コミュニケーション能力(コミュ力)」を重視するばかりに「野党嫌い」が進んでいる。
- 「コミュ力」的な基準からすると、・・・野党議員は「安倍首相の足を引っ張っている」となってしまう。

因果関係の主張(仮説)

- 原因(独立変数)と結果(従属変数)
 - コミュニケーション能力重視(強弱) → 与党支持(高低)
- 観察される原因と結果の共変関係
 - 若者=コミュ力重視高い → 与党支持高い(野党嫌い)
 - 高齢者=コミュ力重視低い → 与党支持低い
- 本当か？

第1次安倍内閣(2006/9/16-2007/8/27)の支持率

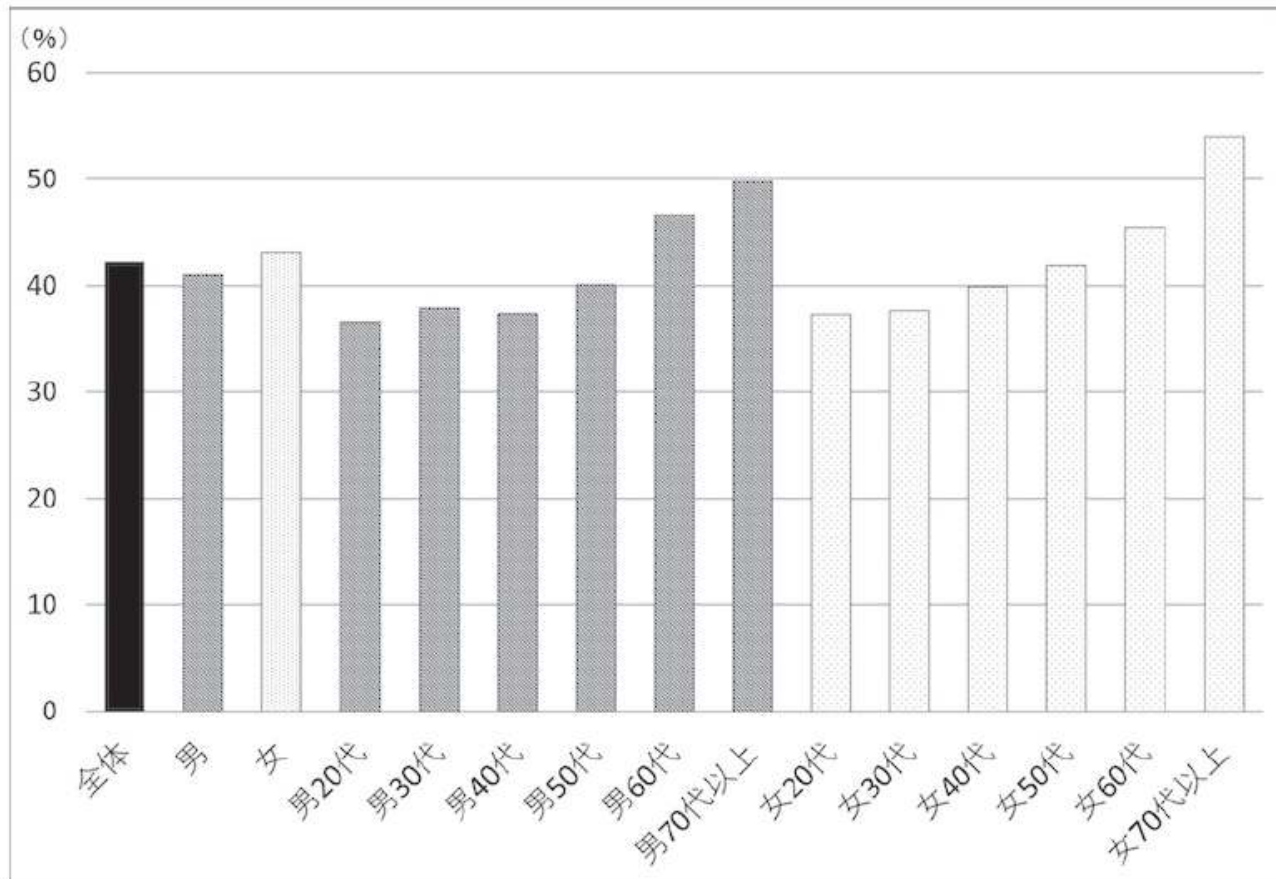


図 1 - 2 第 1 次安倍内閣支持率（全期間平均、性別×世代別）

金子智樹 逢坂巖「安倍支持の中心は若年男性層」

WEBRONZA 2018/12/21

<https://webronza.asahi.com/journalism/articles/2018121100002.html?paging=all>

コミュニケーション能力重視は変化したのか？

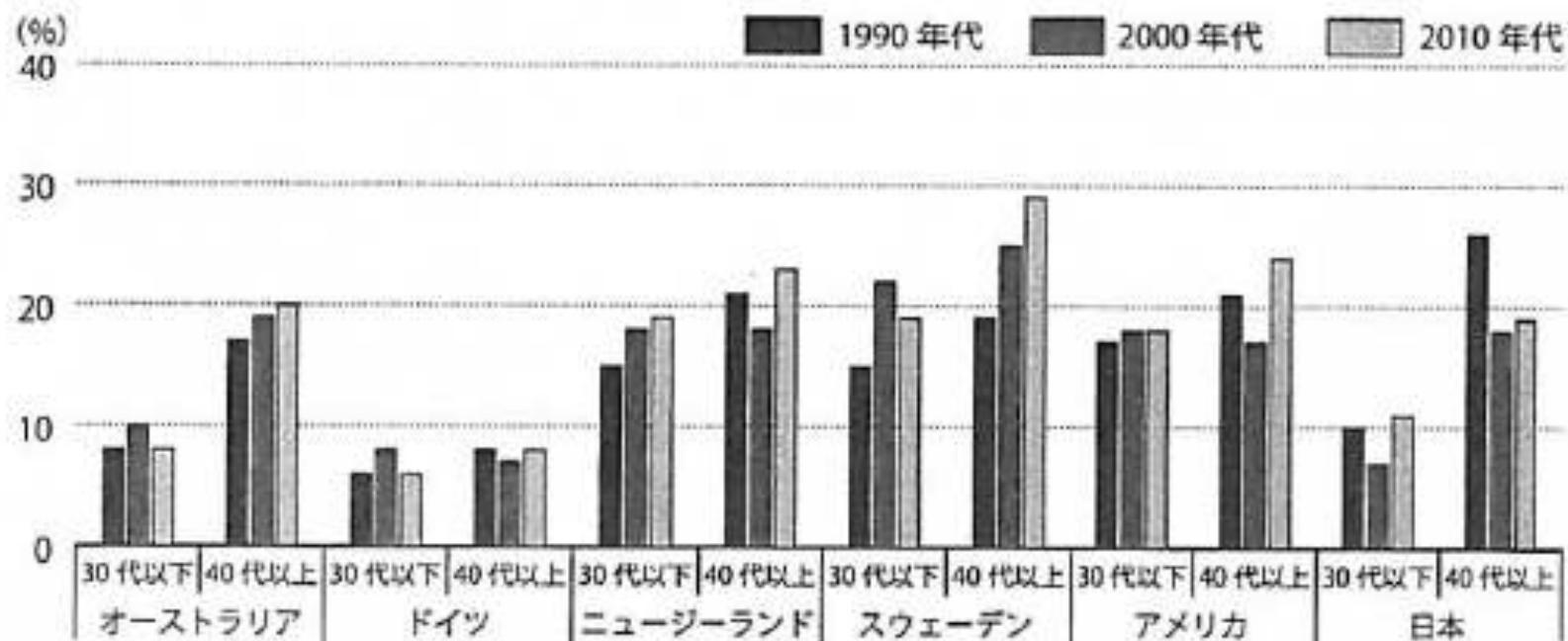
- 図書館 → 学術情報検索 → 日経テレコン 21
- 日本経済新聞(朝刊・夕刊)記事件数
- 2005年 39件
- 2015年 37件

若者は保守化したのか？

World Value Survey 世界価値観調査データ

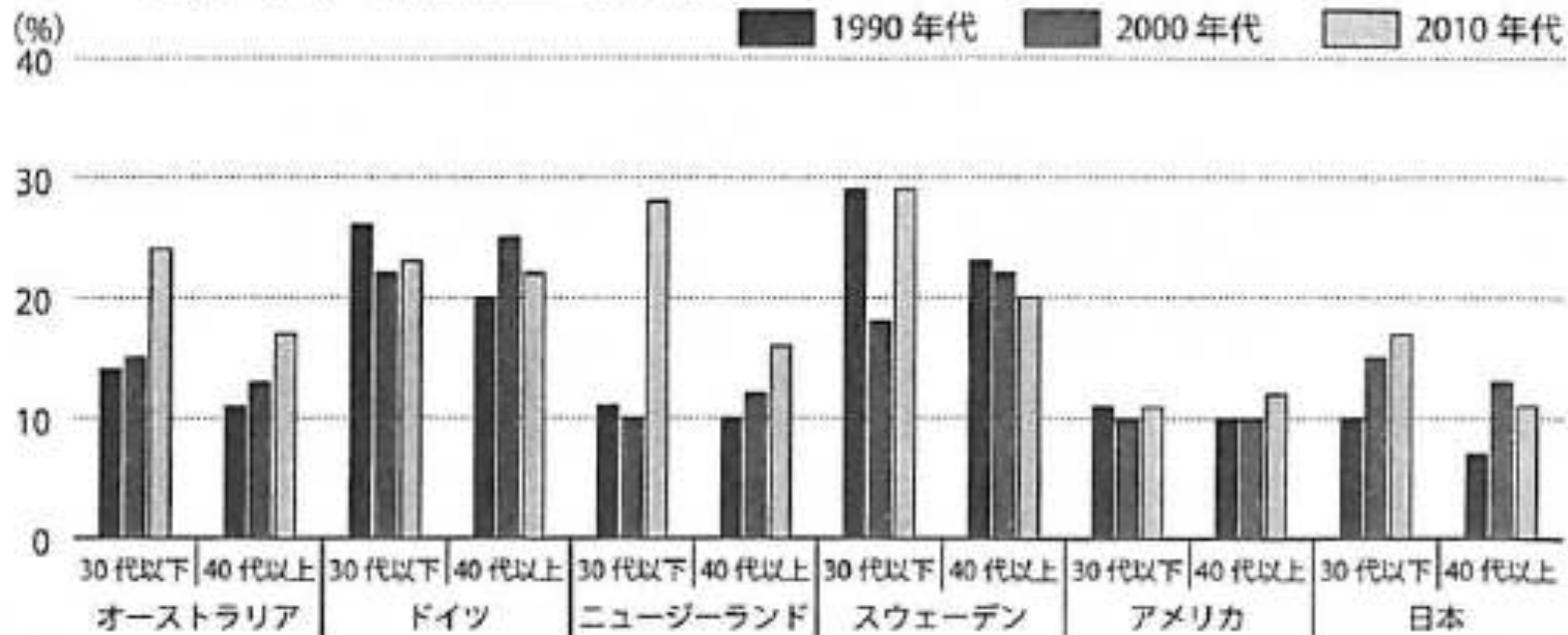
「あなたは保守的(右)か革新的(左)か」 10点尺度で選んでください。

図8.1 右派の推移（先進民主主義諸国）



データ：WVS

図8.3 左派の推移（先進民主主義諸国）



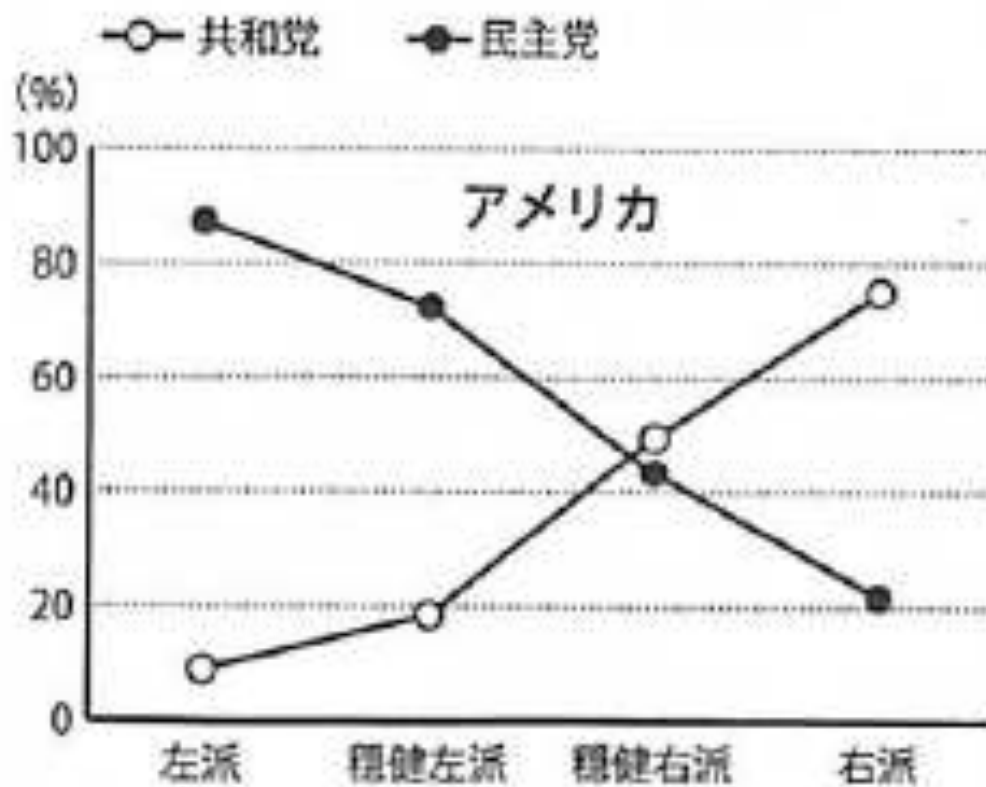
データ：WVS

戦後日本における年代別政党支持

- 年齢の高い人ほど自民党支持
 - 加齢効果
- 逆転はなぜ生じたのか？
- 若年期における政治的経験（自民党長期政権・民主党政権）
 - 薬師寺克之「若者の自民党支持率が高くなってきた理由：2012年が転機、保守化ではなく現実主義化だ」（東洋経済オンライン2017/10/31）

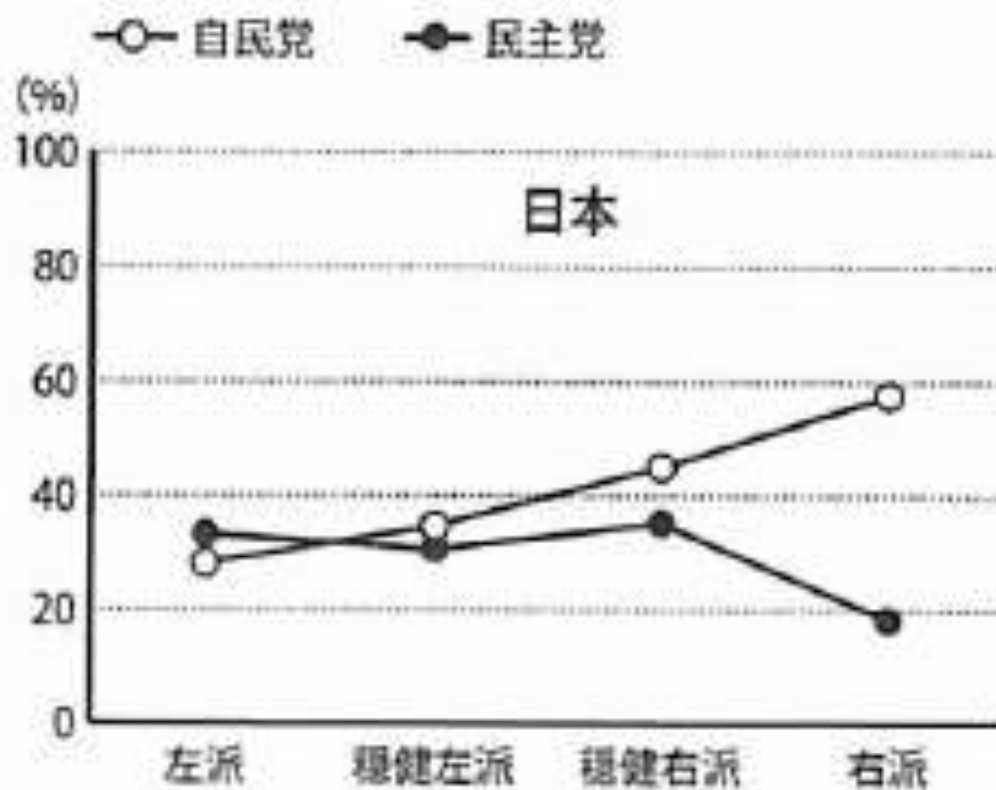
<https://toyokeizai.net/articles/print/195199>

若者の政党選択とイデオロギー(2010-14WVS)



遠藤晶久/ウィリー・ジョウ『イデオロギーと日本政治』222頁

若者の政党選択とイデオロギー(2010-14WVS)



原因を推論する

- 因果関係があると言えるための3条件
- 原因があるかないか(独立変数の値)で結果(従属変数の値)が変わる(共変関係)
- 原因は結果よりも先に生じている(時間的先行)
- 他の条件をそろえても原因は結果をもたらす(他の変数の統制)

科学の実験

- 朝顔と光合成実験

	光	デンプン
朝顔の葉 A	有り	有り
朝顔の葉 B	無し	無し

		効果
患者 A群	薬	大
患者 B群	偽薬	小

- 薬の効果実験(ランダム化比較試験
Randomized Controlled Trial))

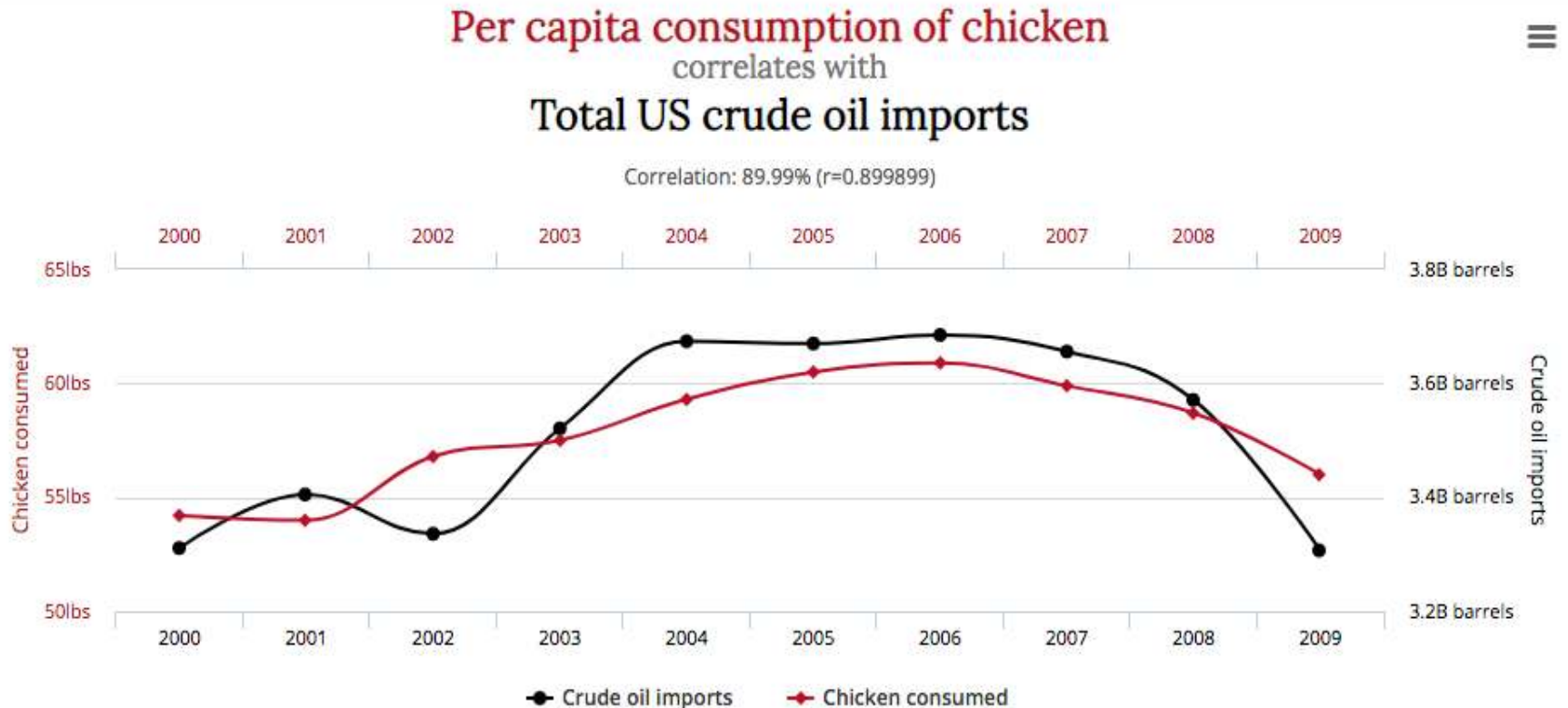
実験の出来ないとき

- 観察を通して原因を推論する工夫をする
 - 統計的因果推論
- 非行の原因を推論する
- 朝食と非行の共変関係
- 朝食を取らない子供は非行に走りやすい
 - 実験の困難

因果関係3条件のチェック

- 原因と結果の共変関係の観察
 - 少年院の子供との比較
- 原因の時間的先行
 - 非行が先か朝食抜きが先か？
- 他の条件の影響をそろえる
 - 家庭環境の影響は？

世界は共変関係であふれている

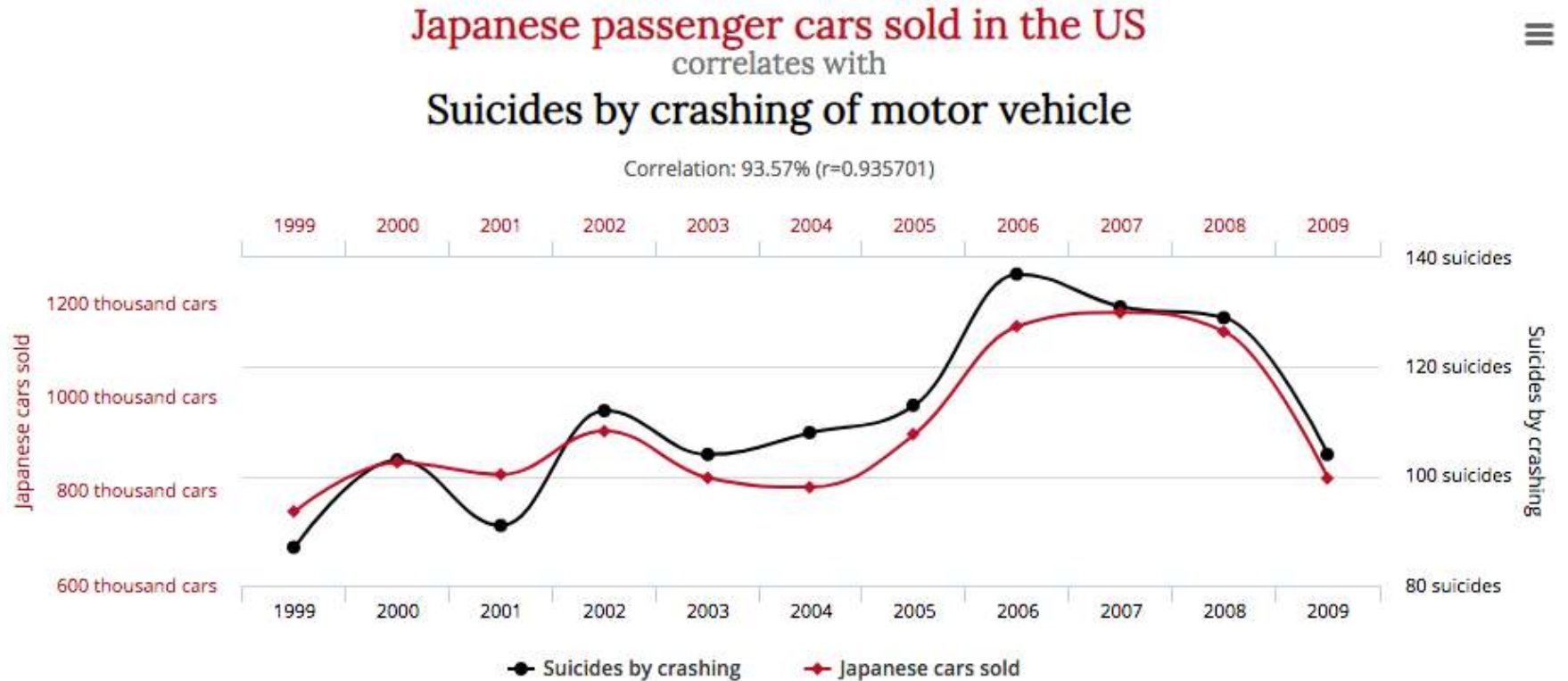


Data sources: U.S. Department of Agriculture and Dept. of Energy

tylervigen.com

<http://www.tylervigen.com/spurious-correlations>

世界は共変関係であふれている



Data sources: U.S. Bureau of Transportation Statistics and Centers for Disease Control & Prevention

<http://www.tylervigen.com/spurious-correlations>

原因を見分けるために

- 身長と所得？
 - 背の高い人は高所得
- 理論的な検討の必要
 - 既にある科学的知見との突き合わせ
 - 推論の論理的一貫性
- エビデンス
 - ランダム化比較実験はできない
 - 因果関係推論の3条件

実証的政治分析の二つの柱

- エビデンスの確認
 - 分析手法
 - 計量分析、データサイエンス
- 理論的考察
 - 政治学の研究蓄積
 - 論理的な推論

復習のために

- 久米郁男『原因を推論する』1-19頁
- 遠藤晶久/ウィリー・ジョウ『イデオロギーと日本政治』新泉社、2019年、第8章
- 本日のポイント
 - 規範的議論と実証的議論はどう異なるのか
 - 因果関係とは何か
 - Aという現象の原因がBであると言えるための条件は何か