ゼミ III: 宿題 6

## 村澤 康友

提出期限: 2024 年 5 月 29 日正午 提出方法: My KONAN

- 1. 木下 (1994, 3.1-3.3 節) を読み、内容を十分に理解した上で、以下の作業を行いなさい.
  - (a) 論文の最終タイトルを決定しなさい. 話題を絞りに絞ること.
  - (b) 論文の目的,使用データ,分析手法,分析結果を書き出した上で,それらを説明する目標規定文を書きなさい.特に (1) 何を目標としてこの論文を書くのか(リサーチクエスチョン),(2) そこで自分は何を主張するのか(メッセージ)を明確にし,一字一句を吟味して簡潔にまとめること. ※リサーチクエスチョンは「規範的問題」でなく「実証的問題」とし,それに対する答をメッセージとする.またメッセージの5つの条件も確認すること.
- 2. 野口 (2002, 第7章) をよく読んでから論文の骨子を以下の構成でまとめ、プレゼン資料として以下の 5枚のスライドを作成し、PowerPoint 形式のファイルを MyKONAN で提出しなさい.
  - (a) タイトル
  - (b) 要旨(目標規定文)
  - (c) アウトライン (各章の見出し) ※浅野・矢内 (2018, 16~20 頁) も参照.
  - (d) データ分析(表・グラフで示す)※データの出所を示すこと.他の文献の図表のコピペは不可.
  - (e) 参考文献リスト(実際に参考にした先行研究のみ1点以上)※文献情報(著者名・論文タイトル・掲載誌・巻・号・ページ・出版年)を記載する. URL のコピペのみは不可.

## 参考文献

浅野正彦・矢内勇生 (2018) 『R による計量政治学』, オーム社. 木下是雄 (1994) 『レポートの組み立て方』, ちくま学芸文庫. 野口悠紀雄 (2002) 『「超」文章法』, 中公新書.

---- 今週の格言 -

読書は豊かな人間を、議論は機転が利く人間を、執筆は正確な人間を作る.

ーフランシス・ベーコン