

## ゼミ研究活動の紹介

### 1. 卒論（発表予定もしくは過去に発表された卒論）と研究内容

#### ■ 卒論やフィールドワーク

- ① 電気使用量と価格の関係
- ② アルコール消費に影響を与える要因は何か？
- ③ 就学前教育の必要性～ジニ係数と就学前教育率～
- ④ 環境と信仰心の関係性
- ⑤ 水族館の入館者数はどのように決まるのか？
- ⑥ 都道府県の観光客数と地理的要因
- ⑦ 地方農業都市の活性化～田原市を例に～
- ⑧ ソーシャルキャピタルと自然災害

#### ■ ゼミ研究活動（演習時間中での研究内容）

- ・【前期】計量経済学教科書の輪読。教科書のテーマに関して実際に統計データを自ら集めて分析した結果について、プレゼン発表とディスカッションを行う。
- ・【後期】各自の卒業論文研究をすすめる。必要に応じて計量経済学の応用スキルを学習。

### 2. 特記事項（研究会、発表などの研究活動）

- ① 為近ゼミ、山口ゼミとの合同原発見学 in 美浜
- ② 卒業論文報告会&ディスカッション（後期以降）
- ③ ゼミ合宿（今年は白馬に行きました）
- ④ ノートパソコン必須（統計分析で使うため）
- ⑤ ゼミのHP（詳細な活動内容や写真を載せています）

<https://sites.google.com/site/ncuuchidaseminar/>

右記のQRコードからもHPに飛べます。

