# 爲近 英恵 ゼミ

## 募集人数 6名

ゼミ説明

- ① 12月2日(火)12:20~12:50
- ② 12月9日(火)12:20~12:50

場所:研究室(3号館3階322研究室)

選考日時

平成 27 年 1 月 8 日 (木)

選考場所

3号館3階322研究室

### 選考方法

自己紹介、ゼミ志望動機・ゼミで取り組みたい環境問題・環境政策などを word ファイル 1 枚程度にまとめて、平成 27 年 1 月 7 日 18 時までに、tamechika[at]econ. nagoya-cu. ac. jp にメールにて提出してください。

志望者が募集人数を上回る場合は、面接を行う場合があります。

## 27年度のゼミ内容、その他

環境問題は私たちにとって身近な問題(リサイクル、エネルギー問題、二酸化炭素排出量削減など)です。環境問題の解決のために様々な分野(工学、理学、法学、社会学など)で取り組みがなされていますが、経済学的手法を用いて解決方法を考えることができます。本ゼミでは、環境問題・環境政策について、データを用いた実証分析もしくは事例研究を行います。

具体的には、1 名から 4 名程度でグループを組み、合同でゼミ論文を作成します。ゼミ論文を『「光石賞」学生論文コンテスト』(http://www.lightstone.co.jp/contest2013.htm)に応募することを目指します。

### 【平成27年度前期】

環境問題、環境政策を扱った文献(同分野の先行研究、計量分析手法に関する文献など)を輪読します。 輪読を通して、ゼミ後半で執筆する論文で扱う研究内容、分析手法を決めます。

#### 【平成27年度後期】

1名から4名程度で研究グループを組みます。各グループで環境問題、環境政策について実証分析もしくは事例研究を行います。

#### 【平成28年度】

3年生・4年生合同でゼミを行います。