

夏期休暇中の課題

- ・1は全員必須. 加えて, 2と3からひとつを選ぶこと.
- ・できればA4レポート用紙4枚以内で.
- ・秋学期最初のゼミで提出.
- ・ゼミ生どうし相談するのはもちろん可. ただし, まるきり同じ文章が出てくるのは不可. つまり, 相談しつつも最後の答えは自分で書くということ.
- ・3日間もあればできるでしょう.
- ・質問などはメールでどうぞ (iwamura@k.meijigakuin.ac.jp)
- ・何か追加情報があればウェブで告知します (<http://www1.meijigakuin.ac.jp/~iwamura/>).

1. オリジナルの数値例を用いて「貿易の利益」を説明しなさい (北原さん・高木さんおよび関口さん・竹田さんの発表部分が参考になるでしょう).

2. 以下のような世界を想定する.

- ・世界は工業国と農業国の2国のみから成る.
- ・世界は工業製品と農業製品の2財のみ生産し, 消費する.
- ・工業製品も農業製品も労働のみによって生産される.
- ・労働者は, 工業国に1000人, 農業国に4000人存在していて, 他国で働くことはできない.
- ・それぞれの国で工業製品および農業製品の生産に必要な労働者数は以下のとおり,

	工業製品	農業製品
工業国	1人	2人
農業国	8人	4人

(1) 工業国と農業国それぞれの貿易前の相対価格がどうなるかを図を用いて説明しなさい. ただし, ヘクシャー=オリーン・モデルのところで用いた「予算生約線, 無差別曲線, 等収入曲線」を用いること.

(2) ここで, 工業国と農業国が貿易を行うと, 相対価格はどの方向に変化するか. また, 価格が変化する結果, 両国の生産量・消費量はどう変化するか.

*猪俣くん・遠藤くんの発表部分および, HOモデルの私の説明部分を参考にすること.

*図は手書きでよい.

3. リカードあるいはヘクシャー=オリーンの理論について, あなたの理解した内容をあなたの言葉で, 図や数値例などを用いて説明しなさい.