

はじめよう経済学 ガイダンス

講師：加藤 真也

授業の対象者

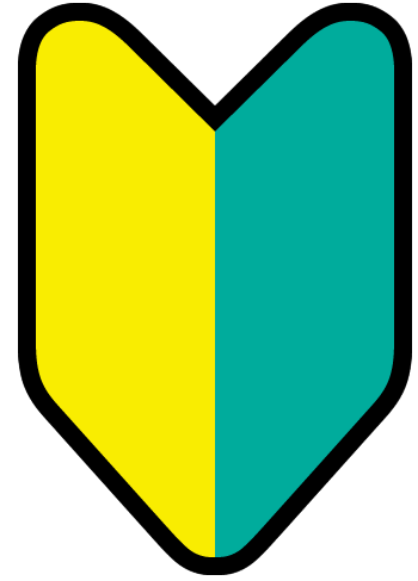
- 経済学を学びたい**社会人**
- 理系を含む全学部**の大学生**
- 公務員試験**の受験生**
- 経済学部**に興味がある高校生**
など

授業の目標

経済学の基本を理解する

授業のレベル感

- 経済学の初心者用
- 経済学部 1年生レベル
- 公務員試験範囲の約30%
- 中学数学 + 微分を使う



経済学の全体像

micro 小さな
macro 大きな

ミクロ経済学

個人や企業
を分析する

マクロ経済学

国や世界
を分析する

スケジュール

第0講 経済数学入門			
ミクロ経済学	第1講 市場	マクロ経済学	第8講 GDP
	第2講 価格弾力性		第9講 三面等価の原則
	第3講 予算線と無差別曲線		第10講 45度線分析(1)
	第4講 限界効用と限界代替率		第11講 45度線分析(2)
	第5講 効用最大化		第12講 IS-LM分析(1)
	第6講 費用		第13講 貨幣と債券
	第7講 利潤最大化		第14講 IS-LM分析(2)
	第15講 ゲーム理論入門		

(各1時間程度)

経済学のキソで使う数学

中学数学 + 微分

数学が不安な人へ 

「第0講 経済数学入門」 (2時間程)

問題集との併用

解答付き

- 問題集「はじめよう経済学」
が授業HP上にあります（無料）

<https://introduction-to-economics.jp/>

- 問題集の分量は各回90分以内
- 各授業後に問題集を解こう！

ひとりごと

- 問題集を解くには、iPadなどタブレットの利用がおすすめ！
- この授業の範囲はあくまで「経済学の**基本**」です！

では、本気で教えます。

加藤真也