

金融工学（講義日程）

講師：後 保範(Ushiro Yasunori)

1. 講義日程（前期水曜 2 限、043 教室、予定）

No.	月/日	講 義 項 目
1	4/13	金融工学ガイダンス
2	4/20	金融と経済の歴史
3	4/27	景気がいい、悪いとはどういうことか
---	5/4	祝日
4	5/11	金融機関の果たす役割
5	5/18	コーポレートファイナンスの基本（小テスト 1）
6	5/25	国際通貨の条件と為替相場のはたらき
7	6/1	証券市場の仕組みとはたらき
8	6/8	テクニカル分析とファンダメンタルズ
9	6/15	金融派生商品化と証券化商品（小テスト 2）
10	6/22	休講（研究集会出席のため）
11	6/29	資産運用のリスクとリターン 1
12	7/6	資産運用のリスクとリターン 2
13	7/13	IT 技術と金融工学 1
14	7/20	IT 技術と金融工学 2（小テスト 3）
15	7/27	期末試験

2. 成績評価

定期試験を実施する。成績評価は小テスト（複数回：50 点）と期末試験（50 点）の合計で評価する。小テスト、期末試験においては、A4 資料 1 枚の持ち込み参照を認める。

＜加点処置＞

次の場合、履修態度が特に良好として、最終成績に最大で 10 点まで、5 点単位で加点します。

(1) 積極的に質問、発表等を行い、他の学生の理解を向上させたと認めたとき。

資料の誤り等を 2 回以上指摘した学生は 5 点加算する。

(2) 演習問題で模範解答（講師解答）より優れている解答と認めたとき。

＜減点処置＞

次の場合、授業態度不良として、1 回につき最終成績から 5 点減点します。

(1) マナーに欠ける行為で受講中の他の学生に迷惑をかけたとき。

講義中に 2 回注意したとき、減点する。

3. 教科書

「金融の基本」、安達智彦＋武蔵大学金融学科、日本実業出版社、¥1500

4. 講師の自己紹介

(1) 所属他

(a) 工学部 コンピュータ応用学科 元教授(2010 年 3 月定年退職)

(b) E-mail : ushiro@cs.t-kougei.ac.jp or y@usiro.jp

個人 HP : <http://ushiro.jp>

(c) 非常勤

独立行政法人 海洋研究開発機構 地球シミュレータセンタ アドバイザ

早稲田大学 教育学部 数学科 非常勤講師 (数値解析、3,4 年ゼミ担当)

東京工芸大学 工学部 コンピュータ応用学科 非常勤講師

神奈川大学 理学部 情報科学科 非常勤講師