
各勉強会のスケジュール

前川 大空 *

2025 年 9 月 19 日

勉強会は以下スケジュールで行う, 適宜更新するため確認されたし. 恐竜本・DDR の勉強会資料は前川が作成する. 測度論的確率論は渡辺さんにお譲りします. 勉強会に先立ち指定した教科書範囲は一通り読み込み, 疑問点があればそれを勉強会にて提示すること. 最新の資料に関しては前川の **Github** を確認せよ.

恐竜本

回	日程	教科書範囲	スライド範囲
1	9/17(水), 15:15 ~ 17:00	序章	Lec1, Lec2 (~p.34)
2	9/19(金), 15:15 ~ 17:00	1 章	Lec1, Lec2 (~p.34)
3	10/1(水), 13:15 ~ 17:00	2 章, 3 章	Lec2, Lec3
4	10/8(水), 13:15 ~ 17:00	4 章, 5 章	TBD
5	10/15(水), 13:15 ~ 17:00	6 章, 8 章	TBD
6	10/22(水), 13:15 ~ 17:00	9 章, 11 章	TBD
7	10/29(水), 13:15 ~ 17:00	7 章, 8 章	TBD
8	11/5(水), 13:15 ~ 17:00	10 章, 11 章	TBD

データ駆動型回帰分析

回	日程	教科書範囲	おたのしみ
6	9/26 (金), 17:00 ~ 18:45	3 章 2,3 節	とくになし
7	10/10 (金), 17:00 ~ 18:45	4 章 1,2,3 節	実装 (ノンパラ)
8	10/24 (金), 17:00 ~ 18:45	4 章 4,5 節	実装 (セミパラ)
9	11/7 (金), 17:00 ~ 18:45	5 章	TBD
10	11/21 (金), 17:00 ~ 18:45	6 章 1,2 節	TBD
11	12/5 (金), 17:00 ~ 18:45	6 章 3~6 節	TBD
12	12/19 (金), 17:00 ~ 18:45	7 章 1,2,3 節	TBD
13	12/26 (金), 22:00 ~ 24:00	7 章 4,5 節	TBD

* 一橋大学経済学部 4 年, 五年一貫専修コース公共経済プログラム

測度論的確率論

回	日程	教科書範囲
2	9/26 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	1 章後半
3	10/10 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	2 章前半
4	10/8 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	2 章後半
5	10/15 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	3 章前半
6	10/22 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	3 章後半
7	10/29 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	4 章前半
8	11/5 (金), 15 : 15 ~ 17 : 00	4 章後半
9	12/26 (金), 20 : 00 ~ 22 : 00	5 章前半