## 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), $15:15\sim17:00$                          | 序章        | Lec1, Lec2 (~p.34)        |
| 2 | $9/19($ \$\text{\$\frac{1}{2}\$}), 15: 15 \sim 17: 00 | 1章        | Lec1, Lec2 ( $\sim$ p.34) |
| 3 | $10/1(7k),13:15\sim17:00$                             | 2章, $3$ 章 | Lec2, Lec3                |
| 4 | $10/8(\%),13:15\sim17:00$                             | 4章, $5$ 章 | TBD                       |
| 5 | $10/15(7), 13:15\sim17:00$                            | 6章, $8$ 章 | TBD                       |
| 6 | $10/22(7),\ 13:15\sim17:00$                           | 9章, 11章   | TBD                       |
| 7 | $10/29(7k),  13:15\sim 17:00$                         | 7章,8章     | TBD                       |
| 8 | $11/5$ (水), $13:15\sim17:00$                          | 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  | $9/26$ ( $\pm$ ), $17:00 \sim 18:45$  | 3章 2,3節   | とくになし                |
| 7  | $10/10~(\stackrel{.}{x}),~17:00\sim 18:45$  | 4章 1,2,3節 | 実装 (ノンパラ)            |
| 8  | $10/24$ ( $\pm$ ), $17:00 \sim 18:45$   | 4章 4,5節   | 実装 (セミパラ)            |
| 9  | $11/7$ ( $	ext{ }	ext{ $ | 5章        | TBD                  |
| 10 | $11/21$ ( $	ext{ }	ext{$ | 6章 1,2節   | $\operatorname{TBD}$ |
| 11 | $12/5$ (金), $17:00 \sim 18:45$  | 6章 3~6節   | $\operatorname{TBD}$ |
| 12 | $12/19~(\stackrel{.}{x}),~17:00\sim 18:45$  | 7章 1,2,3節 | $\operatorname{TBD}$ |
| 13 | $12/26$ ( $	ext{ }	ext{$ | 7章 4,5節   | $\operatorname{TBD}$ |

<sup>\*</sup> 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), $15:15\sim17:00$               | 1 章後半 |
| 3 | $10/10~(\stackrel{.}{x}),~15:15\sim 17:00$ | 2 章前半 |
| 4 | $10/8~(	hinspace),~15:15\sim17:00$         | 2 章後半 |
| 5 | $10/15$ ( $\pm$ ), $15:15\sim17:00$        | 3章前半  |
| 6 | $10/22~(	ext{$\hat{x}$}),~15:15\sim17:00$  | 3 章後半 |
| 7 | $10/29~(\stackrel{.}{x}),~15:15\sim17:00$  | 4章前半  |
| 8 | $11/5$ ( $	ext{$\pm$}$ ), $15:15\sim17:00$ | 4 章後半 |
| 9 | $12/26$ ( $\pm$ ), $20:00 \sim 22:00$      | 5 章前半 |