2020年前期 確率統計 第3回(5/26)講義内容

真貝寿明

本日の概略

• 教科書 p59 まで.

● 配布物 1. 03_PS_contents.pdf

このファイル

Google classroom, web

• 配布物 2. 03_PS_Bayes.pdf

週刊ダイヤモンド 2016/7/2 より

Google classroom

本日の講義項目

- §1.2.1 確率の定義 例題 1.20,例題 1.23,例題 1.24
- §1.2.2 期待値 例題 1.28
- §1.3.1 条件つき確率 例題 1.30, 例題 1.31, 例題 1.32, 例題 1.33

本日の宿題と復習項目

- 1. 教科書 p64 までの例題・問題すべて.
- 2. ベイズ確率についての雑誌記事を読む.

次回の予習項目

- 教科書 p64 まで.
- 次々回(6/4)中間テスト実施. 授業後半45分,範囲は条件つき確率まで.