

『統計検定1級 公式問題集 [2019~2022年]』訂正表 (初版第1刷用)

- 4 ページ 2行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $+P(A^c \cap B \cap C) + P(A^c \cap B^c \cap C^c) + P(A^c \cap B \cap C)$
 - 正 $+P(A^c \cap B \cap C) + P(A^c \cap B \cap C^c) + P(A^c \cap B^c \cap C) + P(A \cap B \cap C)$

- 6 ページ 下から2行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 左右対称
 - 正 点对称

- 10 ページ 1行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $f(\lambda)$
 - 正 $g(\lambda)$

- 16 ページ 2行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 Z_{ij}
 - 正 $Z_{ij}/2n$

- 17 ページ 15行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $(\sim\sim - \hat{\theta}^2)^2$
 - 正 $(\sim\sim - \hat{\theta})^2$

- 52 ページ 統計応用 (理工学) 問1の解説 [4] の1行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 パラメータ np, mp の
 - 正 パラメータ mp, nq の

- 62 ページ 統計応用 (理工学) 問4の解説の最終行 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 小さくなってしまい
 - 正 大きくなってしまい

- 82 ページ 統計数理 問2の解説の下から5行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $<$
 - 正 $>$

- 84 ページ 統計数理 問3 [2] の解説の4行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $M_T(t)$
 - 正 $M_T(s)$

- 88 ページ 解答例 [3] の2行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 V
 - 正 Cov

- 101 ページ 解答例 [2] の4行目 (初版第2刷で修正予定)
 - 誤 $F_{0.05}(1, 15) = 4.453$
 - 正 $F_{0.05}(1, 15) = 4.543$

●131 ページ 2行目 (初版第2刷で修正予定)

誤 $p_k = \lambda/2$

正 $p_k = -\lambda/2$

●131 ページ 下から4行目 (初版第2刷で修正予定)

誤 ≈ 0.18

正 $= 0.18$

以上