『統計検定準1級対応 統計学実践ワークブック』

(日本統計学会 編, 学術図書出版社)

正誤表 第1版第3刷用

頁	場所	誤	正
71	下 5 行目	$\overline{X}_1 = \sum_{i=1}^{n_1} X_{1i}, \ \overline{X}_2 =$	$\overline{X}_1 = \frac{1}{n_1} \sum_{i=1}^{n_1} X_{1i}, \ \overline{X}_2 =$
		$\sum_{i=1}^{n_2} X_{2i}$	$\frac{1}{n_2} \sum_{i=1}^{n_2} X_{2i}$
84	4 行目	(3.67, 15.97)	(3.64, 15.97)
316	2 行目	$\operatorname{se}(\hat{I}_2) = \sigma_1(1+\rho)/\sqrt{2m}$	$\operatorname{se}(\hat{I}_2) = \sigma_1 \sqrt{1 + \rho} / \sqrt{2m}$
316	3 行目	$\begin{split} & se(\hat{I}_2) = (1 + \rho) se(\hat{I}_1) < se(\hat{I}_1), \\ & se(\hat{I}_2) = 0.033 \times se(\hat{I}_1) \end{split}$	$se(\hat{I}_2) = \sqrt{1+\rho} se(\hat{I}_1) < se(\hat{I}_1),$ $se(\hat{I}_2) = 0.18 \times se(\hat{I}_1)$