

頁数 位置	正誤内容	
	誤	正
55頁 補足の式 中項の分子	$\binom{n-1}{2}$	$\Gamma\left(\frac{n-1}{2}\right)$
201頁 下から3行目	次のように“5.77”となります。	次のように“7.76”となります。
201頁 式中の数値	280.33	208.33
	5.77	7.76
297頁 下から1行目	最低50のデータ	少なくともあと2倍の最低50のデータ (注：「最低50の」は修正ミスで残っただけです ので削除願います。)
306頁 問1の1～2行目	なった人10名とならなかった人10名	なった人9名とならなかった人11名
315頁 下から9行目	固有値では“1”となるため	固有値では平均で“1”となるため
343頁 13～14行目	2つあるとすると、尤度の部分の $P(Y X=$	2つあるとすると、 $P(Y X=$
345頁 式中の全確率	$\sum P(Y \theta=\theta_i)$	$\sum P(Y=y \theta=\theta_i)$