

「情報ネットワーク概論」初版2, 3刷正誤表

頁	箇所	誤	正
115	4.2.10項上から2行目	デジタル証明方式	デジタル署名方式
160	上から2行目と3行目の間に追加	・時間 Δt の間にただ1人も到着も終了もしない確率： $1 - \lambda_k \Delta t - \mu_k \Delta t + o(\Delta t)$	
	式(5.2)1行目右辺	$P_k(t)(1 - \lambda_k \Delta t + o(\Delta t))(1 - \mu_k \Delta t + o(\Delta t))$	$P_k(t)(1 - \lambda_k \Delta t - \mu_k \Delta t + o(\Delta t))$
	下から7～8行目	(時間 Δt の間にただ1人も到着しない確率) × (時間 Δt の間にただ1人も終了しない確率)	(時間 Δt の間にただ1人も到着も終了もしない確率)

②, ③

最新の正誤表がコロナ社ホームページにある場合がございます。
 下記URLにアクセスして[キーワード検索]に書名を入力して下さい。

<https://www.coronasha.co.jp>