

情報技術シリーズ
ネットワーク技術

正誤表

頁 / 箇所	誤	正
p.51 図 2.31 p.51 下 3~2 行 p.52 上 10, 14 行	D : 一様分布 (一様分布) 平均待ち時間 (W)	D : 一定分布 (一定分布) 平均 <u>応答</u> 時間 (W)
p.52 図 2.32 W の説明 p.52 図 2.32 の タイトル	(一般的にこれを平均待ち時間と呼ぶ) 平均待ち行列長と平均待ち時間	(一般的にこれを平均 <u>応答</u> 時間と呼ぶ) 平均待ち行列長と平均 <u>応答</u> 時間
p.52 図 2.33 L_q の式	$L_q = \lambda / (\mu - \lambda)$	$L_q = \frac{\lambda^2}{\mu(\mu - \lambda)}$
p.52 図 2.33 W の式	平均待ち時間 $W = 1 / (\mu - \lambda)$	平均 <u>応答</u> 時間 $W = \frac{1}{\mu - \lambda}$
p.58 問 15 同上 同上 同上	ア 5 パケット, 40 ms イ 7 パケット, 30 ms ウ 5 パケット, 30 ms エ 7 パケット, 20 ms	ア 5 パケット, <u>9.345</u> ms イ 7 パケット, <u>8.025</u> ms ウ 5 パケット, <u>7.765</u> ms エ 7 パケット, <u>6.125</u> ms

お詫びして訂正いたします。