情報ネットワークの基礎[第2版]

第2刷 正誤表 (2015年12月1日)

ページ	位置	誤	正
58	表 3.1 タイトル	出展	出典
242	図 10.10 最上部左側	N (上添え字が, プラ	N^{t} (上添え字は, t)
		イム符号)	

第1刷 正誤表 (2014年12月26日, 2015年12月1日追記)

2015年12月1日追記分:ページ58, 242

ページ	位置	誤	正
16	囲み記事,下から11行目	ならなかった,	ならなかった.
58	表 3.1 タイトル	出展	出典
61	下から2行目	デジタル	ディジタル
81	第5章扉 下から7行目	4種類	3種類
103	最下行	コマンド/レスポンス(次	第 1 ビットは コマンド/レ
		章の HDLC 参照)を示す	スポンス(HDLC 参照)の
			別を示す
114	図 5.21 フレームボディ最	7951	7951(データフレームの
	大値		場合)
148	下から2行目	端	節
194	下から5行目	※ACK フラグはなくて	削除
		も可	
206	2 行目	すべての行とボディは	すべての行は ASCII 符号,
		ASCII 符号の文字列	ボディはオクテット列
242	図 10.10 最上部左側	N (上添え字が, プラ	N^{t} (上添え字は, t)
		イム符号)	

演習問題解答・追記 (2014年12月26日)

問題	追記内容
第2章 2	[補足説明:累積的 ACK と SACK オプション], [演習例題 2.2]
第7章 2	[補足説明:パケット遅延]
第7章 3	[解説:アドレスとルーティング]