

パソコン整備士1級試験テキスト正誤表

(2003年10月1日 初版第1刷発行分)

		誤	正
P16	19行目	DDR SDRAMも168ピンのDIMMで提供されていますが、両者は～	DDR SDRAMは184ピンのDIMMで提供されており、サイズはSDR SDRAMと同じですが、両者は～
P17	4行目	CASとはそのうちの行を指定する	CASとはそのうちの列を指定する
P17	5行目	CASによって行	CASによって列
P17	28行目	DDR SDRAMも168ピンのDIMMIによって	DDR SDRAMは184ピンのDIMMIによって
P76	図2.3	dumpコマンドによるダンプレベル	dumpコマンドによるダンプレベル
P81	7行目	毛ネットワーク	ネットワーク
P85	4行目		追加説明 (スイッチングハブには接続できるハブの制限はありません。)
P93	3行目	モデムでのダイヤヤやるアップ接続では	モデムでのダイヤルアップ接続では
P93	4行目	(Point to Point Protpcol)	(Point to Point Protocol)
P99	図3.9	ネットワーク部とホスト部の区分	下の添付図を参照
P.100	下部	ホストに割り当て可能 172.16.0.0	172.16.0.1
P102	4行目	12個	13個
P113	1行目	bar@hogehoge.co.jp	jiro@i-cast.co.jp
P113	2行目	hoge@project92.com	taro@pc-seibishi.org
P120		「インフラストラクチャモード」の説明の4行目「図3.14」	「図3.15」
P121	2行目	「図3.16」	「図3.17」
P121		「アドホックモード」の説明の1行目「図3.15」	「図3.16」
P130		プロミキヤスモード	プロミスキャスモード
P184		format C: /mbr	win98系 fdisk /mbr win2000系 fixmbr
P196	29行目	■ファイルに保存してWebブラウザで開く	■ファイルに保存してWebブラウザで開く (HTML形式メールの場合)
P220	1行目	「本書の各章で紹介した、windowsのコマンドうち、パソコン整備士として覚えておきたいwindowsノコマンドについて」	「本書の各章で紹介したwindowsのコマンドのうち、パソコン整備士として覚えておきたいものについて、」
P225	10行目	nslookupコマンド (Windows98/Me/2000/XP, Linux)	nslookupコマンド (Windows2000/XP, Linux)

P.99 図3.9 IPアドレスのクラス(正)

