

正 誤 表

下記の部分に誤りがありましたので訂正させていただきます。
ご迷惑をおかけし大変申し訳ございません。

2016 応用情報・高度共通 午前試験対策 第1版 第1刷

No	訂正箇所	誤	正
1	P.345 問1 解説 10 行目 解答	したがって、(エ) が正解です。 解答 エ	したがって、(イ)が正解です。 解答 イ
2	P.421 問8 解説 9～10 行目 解答	・・・・・・・・8,000÷100=80 となり、(ウ) が正解です。 解答 ウ	・・・・・・・・8,000÷100=80 ビットになりますが、何バイトかが問われているので、8 で割った(イ)10 が正解です。 解答 イ
3	P.525 問6 解説 6～7 行目	(エ) は負荷テストなどのテストデータの作成方法です。	(ウ)は負荷テストなどのテストデータの作成方法です。
4	P.555 問9 解説 19 行目	PV-EV はコスト差異 (CV ; Cost Variance) と呼ばれます。	PV-EV はスケジュール差異(SV ; Schedule Variance) と呼ばれます。
5	P.555 問9 解説下から 1～2 行目	AC-EV はスケジュール差異 (SV ; Schedule Variance) と呼ばれます。	AC-EV はコスト差異(CV ; Cost Variance) と呼ばれます。