

正 誤 表

S701100-11

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。

2012 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	P61 問7の解説 下から2行目	(イ) ~ (オ)	(イ) ~ (エ)
2	P143 (3)並列処理 ②SIMD方式 本文2行目	配列上	配列 状
3	P397 問7の解説 上から9行目	このMACアドレスは	この スイッチングハブ は
4	P408 問6の解説 上から5行目	暗号化とトネリング技術	暗号化と トンネリング 技術
5	P455 上から7行目	XP (Extreme Programinng)	XP (Extreme Programming)
6	P519 下から11行目	(1) プロジェクトマネジ マ ント	(1) プロジェクトマネジ メ ント
7	P536 問5の解説 上から10行目	作業Gの18日を加えた	作業Gの 12 日を加えた
8	P547 上から5, 6行目	サービスサポート, サービスデリバリの 中 では	なお, サービスデスクは, 次の②~⑥とは異なり
9	P547 下から13, 14行目	一連の活動 (活動)	一連の プロセス (活動)

10	P553 問5の解説 上から12～19 行目	<p>なお、前述の四つのプロセスに、サービスデスクと構成管理を加えた六つのプロセスが、サービスサポートに分類されています。</p> <p>なお、サービスデスクとは、ユーザとの単一の窓口として、障害連絡や問合せなどを扱うプロセスで、構成管理とは、システムを構成するハードウェアやソフトウェア、文書、手順、スタッフなどの構成アイテム（CI； Configuration Item）を一元管理するCMDB（Configuration Management Database； 構成管理データベース）を構築、維持するためのプロセスです。</p>	<p>なお、前述の四つのプロセスに、構成管理を加えた五つのプロセスと、サービスデスクという機能がサービスサポートに分類されています。</p> <p>なお、構成管理とは、システムを構成するハードウェアやソフトウェア、文書、手順、スタッフなどの構成アイテム（CI； Configuration Item）を一元管理するCMDB（Configuration Management Database； 構成管理データベース）を構築、維持するためのプロセスで、サービスデスクとは、ユーザとの単一の窓口として、障害連絡や問合せなどを扱う機能です。</p>
11	P587 問3の解説 上から1行目	エンタープライズアーキテクチャ	エンタープライズアー キ テクチャ
12	P588 問4の解説 上から10, 11行目	(ア)はデータアーキテクチャ(データ体系)、(ウ)はテクノロジーアーキテクチャ(技術体系)、(エ)はビジネスアーキテクチャ	(ア)はデータアー キ テクチャ(データ体系)、(ウ)はテクノロジーアーキテクチャ(技術体系)、(エ)はビジネスアー キ テクチャ