

23 ページ 2.4.9

誤：フトウェア受け入れ支援

正：ソフトウェア受け入れ支援

29 ページ 4 行目

誤：計画プロセス群のプロセスだけが、全知識エリアに配置されており、綿密な計画を策定して、そのとおりに実行することを基本にするプロジェクトマネジメントを想定している。

正：他のプロセス群と比較して、計画プロセス群のプロセス数が最も多く、綿密な計画を策定して、そのとおりに実行することを基本にするプロジェクトマネジメントが想定されている。

31 ページ 3 行目

誤：強行規定は、「〇〇でなければ…

正：強行規定は、「〇〇でなければ…

45 ページ 2～3 行目

誤：“Guidance on project management（プロジェクトマネジメントの手引き）”です。すなわち、ISO 27001（情報セキュリティマネジメントシステムのような

正：“Guidance on project management（プロジェクトマネジメントの手引き）”です。すなわち、ISO 27001（情報セキュリティマネジメントシステム）のような

52 ページ 4 行目

誤：プロジェクト統合マネジメント以外の全プロセスに共通するプロジェクトマネジメントを統合する知識エリア

正：プロジェクト統合マネジメントに含まれるプロセス以外の、全プロセスに共通するプロジェクトマネジメントを統合する知識エリア

58 ページ 最終行

誤：…構成管理の範囲に含める場合ともあります。…

正：…構成管理の範囲に含める場合もあります。…

78 ページ 【大日程計画】

誤：

平成 29 年		平成 30 年	
7～9 月	11～12 月	1～3 月	4～6 月

正：

平成 29 年		平成 30 年	
7～9 月	10～12 月	1～3 月	4～6 月

80 ページ (2)所要期間見積り 3 行目

誤：… “2 週間±2 日、例 2：3 週間を超える確率が 15%” のように…

正：… “例 1：2 週間±2 日” や “例 2：通常は 2 週間だが、3 週間を超える確率が 15%ある” のように…

83 ページ 4 行目

誤：結合点 2 … 13 日目－ D (3 日) = 8 日目 … (f)

正：結合点 2 … 13 日目－ D (3 日) = 10 日目 … (f)

83 ページ 6 行目

誤：5 日目(g) < 8 日目(f) なので、…

正：5 日目(g) < 10 日目(f) なので、…

105 ページ 最上部にある計算例の手順 2

誤：補正前の見積工数 = $1.05 \times (230) \cdot 1.1 = 416$ 人月 (★)

正：補正前の見積工数 = $(1.05 \times 230) \cdot 1.1 = 418$ 人月 (★)

105 ページ 最上部にある計算例の手順 3

誤：見積工数 = 416 人月 (★) $\times 1.078$ (◆) = 448 人月

正：見積工数 = 418 人月 (★) $\times 1.078$ (◆) = 450 人月

128 ページ (2) 品質コスト 7~9 行目

誤：不適合コスト … 内部不良コスト (プロジェクト内に発見された不良に対するコスト) や内部不良コストのように、不良によりプロジェクト期間中および期間後に支出する金額

正：不適合コスト … 内部不良コスト (プロジェクト内で発見された欠陥に対するコスト) や外部不良コスト (プロジェクト外で発見された欠陥に対するコスト) のように、発生した欠陥を修正するために、プロジェクト期間中および期間後に支出する金額

180 ページ (2) 好機への戦略 ⑤：エスカレーション

誤：…その脅威の対応策の具体的な立案や実行などのすべてをプロジェクト外の

正：…その好機への対応策の具体的な立案や実行などのすべてを、プロジェクト外の

191 ページ 表 “内容点の評価基準” の上から 11 行目

誤：

事務センタの業務に関する知識が豊富で、類似システムの開発経験があるか。また、開発作業を適切に遂行できる十分なスキルのある人材が豊富か。	業務知識	50	200
	開発経過権	50	
	PM やリーダーの保有資格やスキルレベル	100	

正：

事務センタの業務に関する知識が豊富で、類似システムの開発経験があるか。また、開発作業を適切に遂行できる十分なスキルのある人材が豊富か。	業務知識	50	200
	開発 経験	50	
	PM やリーダーの保有資格やスキルレベル	100	

189 ページ 2 行目

誤：…納入候補を特定するプロセス…

正：…納入**者**候補を特定するプロセス…

191 ページ ④：提案依頼書（RFP：Request For Proposal）の作成と配布

誤： 提案依頼書は、納入先候補から提案書を作成してもらうために、購入者（＝発注先）が作成し、納入先候補に配布する依頼書です。提案依頼書には、＜提出する成果物名、成果物ごとの作成要件（要件定義の機能要件や非機能要件を含む）、成果物の前提条件および制約条件、提案書に記載すべき事項（納入先候補会社の概要、予定している作業場所・作業方法・使用ツール、提案内容、見積金額と算定根拠）、提案書の提出期限、提出方法、納入先選定結果の通知方法＞などが記述されます。

もし、提案依頼書を作成中に、疑問点や質問事項を思いついた場合には、情報提供依頼書（RFI：Request for Information）を作成し、納入先候補に送付して回答を得ます。

購入者は、提案依頼書を完成させると、下記⑤の入札説明会の開催日の 2～4 週間前ぐらいに、納入先候補に提案依頼書を送付します。

正： 提案依頼書は、納入**者**候補から提案書を作成してもらうために、購入者（＝発注**元**）が作成し、納入**者**候補に配布する依頼書です。提案依頼書には、＜提出する成果物名、成果物ごとの作成要件（要件定義の機能要件や非機能要件を含む）、成果物の前提条件および制約条件、提案書に記載すべき事項（納入**者**候補会社の概要、予定している作業場所・作業方法・使用ツール、提案内容、見積金額と算定根拠）、提案書の提出期限、

提出方法、納入者選定結果の通知方法＞などが記述されます。

もし、提案依頼書を作成中に、疑問点や質問事項を思いついた場合には、情報提供依頼書（RFI：Request for Information）を作成し、納入者候補に送付して回答を得ます。

購入者は、提案依頼書を完成させると、下記⑤の入札説明会の開催日の 2～4 週間前ぐらいに、納入者候補に提案依頼書を送付します。

192 ページ ⑤：入札説明会の実施 3～6 行目

誤：入札説明会において、すべての納入先候補が他の納入先候補からの質問を聞くことができ、かつ当該質問に対する購入者からの回答を聞けるように、購入者が十分な配慮することが望まれます。また、入札説明会で出された質問と回答は、別途書類にして、すべての納入先候補に配布します。

正：入札説明会において、すべての納入者候補が他の納入者候補からの質問を聞くことができ、かつ当該質問に対する購入者からの回答を聞けるように、購入者が十分な配慮することが望まれます。また、入札説明会で出された質問と回答は、別途書類にして、すべての納入者候補に配布します。

192 ページ ⑥：提案書の入手と評価 1 行目

誤：購入者は、納入先候補から提案書を入手すると、…

正：購入者は、納入者候補から提案書を入手すると、…

192 ページ ⑥：提案書の入手と評価 4 行目

誤：提案書の評価結果を踏まえて納入先を決定し、納入先選定結果を納入先候補に通知し

正：提案書の評価結果を踏まえて納入者を決定し、納入者選定結果を納入者候補に通知し

192 ページ (3) 調達文書 1 行目

誤：調達文書は、購入者が納入先候補から何らかの情報を…

正：調達文書は、購入者が納入者候補から何らかの情報を…

291 ページ 設問 3(1) 4～5 行目

誤：…極力抑えるために、作業順序を工夫するよう…

正：…極力抑えるために、作業順序を工夫するよう…

314 ページ 2 行目

誤：…品質コストに関する大きな問題がないと判断…

正：…品質コストに関する大きな問題があると判断…

350 ページ 8 行目

誤：▲の下線部が上記▼の下線部の内容が合致している…

正：▲の下線部が上記▼の下線部の内容と合致している…

360 ページ 著者の解答例 設問 2 (3)

誤：H 社社長の要求どおり、経営管理レポートが 1 年後に稼働するため (29 字)

正：H 社社長の要求どおり、経営管理レポートを 1 年後に稼働させるため (30 字)

364 ページ 8～9 行目

誤：… “H 社社長の要求どおり、経営管理レポートが 1 年後に稼働するため” …

正：… “H 社社長の要求どおり、経営管理レポートを 1 年後に稼働させるため” …

364 ページ 下から 5 行目

誤：前記の下線部の下線部は…

正：上記の下線部は…

385 ページ スケジュール表の下 1 行目

誤：プロトタイプを更改し，…

正：プロトタイプを公開し，…

423 ページ 上から 4 行目

誤：… $1.19 \times (1 - \text{生産性低下率:0083}) \approx 1.09$ …

正：… $1.19 \times (1 - \text{生産性低下率:0083}) \approx 1.09$ …

437 ページ 下から 7 行目

誤：… “B 主任が実態と異なる可能性

正：… “B 主任の回答が実態と異なる可能性

457 ページ 設問 3(2)の解答欄

誤：

(2) U 課長が、本文中の下線③のように考えた、リソース及びスケジュールに関するリスク源とは何か。それぞれ 25 字以内で述べよ。

正：

(2) U 課長が、本文中の下線③のように考えた、リソース及びスケジュールに関するリスク源とは何か。それぞれ 25 字以内で述べよ。

リソース：

--	--

スケジュール：

--	--

上記の赤い枠線内を追加します。

470 ページ 下の表内 9. 総工費 10. 費用総額 3 行目

誤：…3,000 百万円とすると，3,000 百万円÷200 人月=15 万円／人月となり，

正：…30 百万円とすると，3,000 万円÷200 人月=15 万円／人月となり，

471 ページ “プロジェクトの概要の例” ⑤主なハードウェア

誤：

⑤主なハードウェア	①. クライントサーバシステム(サーバ 約 台) 2. Web システム (サーバ 約 5 台) 3. メインフレーム又はオフコン(約 台) 4. 単一部署内 5. なし 6. その他 ()
-----------	---

正：

⑤主なハードウェア	1. クライントサーバシステム(サーバ 約 台) ②. Web システム (サーバ 約 5 台) 3. メインフレーム又はオフコン(約 台) 4. 単一部署内 5. なし 6. その他 ()
-----------	---

483 ページ 2 行目

誤：40%，自己の体験談＝60%です。…

正：60%，自己の体験談＝40%です。…

493 ページ 下から 3 行目

誤：給合テストの↑ 余裕つくる

正：結合テストの↑ 余裕つくる

499 ページ “④箇条書きに終始していない” の下から 1～2 行目

誤：…箇条書きに終止している判定されれば，…

正：…箇条書きに終止していると判定されれば，…

501 ページ 1 行目 見出し

誤：(4) 題材するプロジェクトを固定する

正：(4) 題材にするプロジェクトを固定する

506 ページ 2 つ目枠線内の “○ 良い例” の 2 行目

誤：…並行して行わせため，…

正：…並行して行わせため，…

508 ページ “13 禁則処理を守る” 2 行目

誤：“。”，“，”，がきたら，…

正：“。”，“、” がきたら，…

531 ページ 下から 5 行目 2.3 ②

誤：実施時期…毎週月曜の午後,

正：実施時期…毎週月曜の午後

541 ページ 10 行目

誤：変更の検証ために、回帰テスト

正：変更の検証のために、回帰テスト

552 ページ 1 行目

誤：私は、チームを構成するメンバ…

正：私には、チームを構成するメンバ…

559 ページ 下から 1 行目

誤：…チームリーダーに経由で、私に報告

正：…チームリーダー経由で、私に報告

560 ページ 11 行目

誤：…G 社が S 社提示した発注条件…

正：…G 社が S 社に提示した発注条件…

568 ページ 2 行目

誤：…Y プログラムの一部を追加を

正：…Y プログラムの一部の追加を

569 ページ 30 行目

誤：…私は、経理部長に事情を聴取すると…

正：…私~~が~~経理部長に事情を聴取すると…

571 ページ 1 行目

誤：…しかし、いずれもツールも…

正：…しかし、いずれ~~の~~ツールも…

581 ページ 17 行目

誤：…定義された要件が実現度合いを測定する基準、…

正：…定義された要件が実現~~する~~度合いを測定する基準、…

585 ページ 下から 2 行目

誤：Java 対 COBOL = 1000 ステップ 対 1140 ステップ

正：Java 対 COBOL = ~~1140~~ ステップ 対 ~~1000~~ ステップ

595 ページ 4 行目

誤：プロジェクト全体の補正係数 $1.1 \times 1.05 \times 1.0 \times 1.0 = 1.155$

正：プロジェクト全体の補正係数 $1.1 \times 1.05 \times 1.0 = 1.155$

以上