

『合格 Java テキスト Java アソシエイト SJC-A310-019』 ＜正誤表＞

- 32 ページ 「2.1.1 オブジェクト指向とは?」本文 6 行目
【誤】 部品と部品を組み合わさることで
【正】 部品と部品を組み合わ**せる**ことで

- 61 ページ 問 14 の解答、解説について
【補足説明】
問 14 の問題文を「自クラスとサブクラスのみアクセス可能なもの」と考えれば解答は D となりますが、「自クラスやサブクラスだけでなく他のクラスからもアクセス可能なもの」と考えれば B も正解となります。

- 70 ページ 「2.2.8 ガベージコレクション」本文 6 行目
【誤】 ガベージコレクションが実行するタイミングは
【正】 ガベージコレクション**を**実行するタイミングは

- 80 ページ 「例 E を char で表現する場合 (char) : 'E' または 'u0045' と指定することができる」
【誤】 'u0045'
【正】 '¥u0045'

- 114 ページ 「例 クラスのコンポジション関係を Java コードに変換 (パターン 1)」のプログラム 4 行目
【誤】 page = new page() ;
【正】 page = new Page() ;

- 114 ページ 「例 クラスのコンポジション関係を Java コードに変換 (パターン 2)」のプログラム 2 行目
【誤】 Page page = new page() ;
【正】 Page page = new Page() ;

- 114 ページ 「・コンポジションのコード」本文 7 行目
【誤】 インスタンス生成時に page のインスタンスを生成して代入しています。
【正】 インスタンス生成時に Page のインスタンスを生成して代入しています。

- 124 ページ 「例 インタフェースのクラス図から Java コードへ変換」
【追加】 本文へ 1 行 (赤字部分) 追加します。

クラス図で表記されたインタフェース Work を Java コードへ変換すると次のようになります。
(注) 別途フィールドに初期値の設定が必要です。

- 136 ページ 問 20 問題文
【誤】 インスタン化しない
【正】 インスタ**ンス**化しない

- 145 ページ 第 4 節扉 出題範囲の最下欄の 3 行目
【誤】 startswith, endswith
【正】 strats**With**, ends**With**

- 161 ページ 「・繰り返し文のラベル」本文 1 行目
【誤】 ラベル付き break**e**
【正】 ラベル付き break

- 189 ページ 問 13 ソース 12 行目
【誤】 12: return num2 ;
【正】 12: return**n** num2 ;

- 201 ページ 図 (2 つの楕円)、下側のコマンド入力欄
【誤】 Ex2-5_1_1.java
Ex2-5-1-1.java
【正】 Ex2_5_1_1.java ※数字の間はすべて_ (アンダースコア)

- 241 ページ 「・リッチクライアント」本文 10 行目
【誤】 シンクライアントのように個別にインストールする必要もありません。
【正】 **ファット**クライアントのように個別にインストールする必要もありません。

- 251 ページ 「・Message-Driven Bean」 本文 1 行目
【誤】 JMS(Java Messaging Service)
【正】 JMS(Java Message Service)

- 259 ページ 図「Web サービスをろちまく技術」 右側の文字
【誤】 UUDI
【正】 UDDI

- 260 ページ 「・UUDI」 タイトルと本文 3 行目
【誤】 UUDI
【正】 UDDI

- 265 ページ 問 11 選択肢 B
【誤】 B EIB 層に必要な
【正】 B EJB 層に必要な

- 277 ページ 問 20 の問題
【誤】 C long a = 100L
【正】 C long a = 100L ;

- 280 ページ 問 25 の問題 class B の 4 行目
【誤】 4: public int method2(int num2)
【正】 4: public int method2(String num2)

- 326 ページ 索引 U 項 2 行目
【誤】 UUDI
【正】 UDDI

- 327 ページ 索引 ま 項 2 行目
【訂正】 「プロファイル」が「ま」の項に入っていますが正しくは「は」の項に入ります。

- 327 ページ 索引 ま 項 最終行
【訂正】 「予約語」が「ま」の項に入っていますが正しくは「や」の項を追加してそこに入ります。