

情報処理技術者能力認定試験 2級問題集 正誤表

●追補版 第2部 第1回追加問題

ページ番号	問題番号	誤	正
P.17	問14	配列tが ~ なお、引数として指定された配列要素に対して関数内で値を変更した場合、呼出し元でもその値の変更が有効となるものとする。	配列tが ~ なお、引数で渡した配列の各要素の値は、手続内で値が変わると呼出し元もその値が反映されるものとする。
正答・解説 P.9	問15【解説】	標的型攻撃メールは、 ~ また、Cさんが受信メールには、次の記載がある。	標的型攻撃メールは、 ~ また、Cさんが受信したメールには、次の記載がある。

●追補版 第2部 第2回追加問題

ページ番号	問題番号	誤	正								
P.15	問11	<table border="1"> <tr> <td>コンストラクタ</td> <td>説明</td> </tr> <tr> <td>SList()</td> <td>空の単方向リストを生成する。</td> </tr> </table>	コンストラクタ	説明	SList()	空の単方向リストを生成する。	<table border="1"> <tr> <td>コンストラクタ</td> <td>説明</td> </tr> <tr> <td>SList()</td> <td>空の単方向リストを生成する。</td> </tr> </table>	コンストラクタ	説明	SList()	空の単方向リストを生成する。
コンストラクタ	説明										
SList()	空の単方向リストを生成する。										
コンストラクタ	説明										
SList()	空の単方向リストを生成する。										
		図1 クラスSListの説明	図1 クラスSListの説明								
P.17	問12	網掛け部分の ~ 計算し、台形の計算した面積の合計を定積分の値(近似値)とする。	網掛け部分の ~ 計算し、計算した台形面積の合計を定積分の値(近似値)とする。								
P.30	問18	<p>表1 NPCの取扱いに関する情報セキュリティ対策</p> <table border="1"> <tr> <td>目的</td> <td>情報セキュリティ対策</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。</td> </tr> </table>	目的	情報セキュリティ対策		・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。	<p>表1 NPCの取扱いに関する情報セキュリティ対策</p> <table border="1"> <tr> <td>目的</td> <td>情報セキュリティ対策</td> </tr> <tr> <td></td> <td>・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。</td> </tr> </table>	目的	情報セキュリティ対策		・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。
目的	情報セキュリティ対策										
	・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。										
目的	情報セキュリティ対策										
	・営業部員がNPCを操作する際に次の事項を遵守させること。										
正答・解説 P.7	問12【解説】	<p>(空欄a)は、$\left\{\frac{f(x_0)+f(x_n)}{2} + f(x_1) + f(x_2) + \dots + f(x_{n-1})\right\} \times h$ の $\frac{f(x_0)+f(x_n)}{2}$ 部分である。</p> <p>$\times h$ は a、x_n は b で与えられているから、「$(f(a) + f(b)) \div 2$」となる。</p>	<p>(空欄a)は、$\left\{\frac{f(x_0)+f(x_n)}{2} + f(x_1) + f(x_2) + \dots + f(x_{n-1})\right\} \times h$ の $\frac{f(x_0)+f(x_n)}{2}$ 部分である。</p> <p>$\times h$ は a、x_n は b で与えられているから、「$(f(a) + f(b)) \div 2$」となる。</p>								
正答・解説 P.9	問15【解説】	また、図1の「1.受注業務」は「A社B販売課の人員」のみが対応するので、D社の人員が注文管理システムへの入力などをできるようにしてはならない。	また、図1の「1.受注業務」は「A社B販売課の人員」のみが対応するので、D社の人員に注文管理システムの閲覧、入力、承認をできるようにしてはならない。								
	表1内	A社担当者	A社販売担当者								
正答・解説 P.12	問18【解説】	表1の「1.NPCの紛失及び盗難の防止」との記述から、	表1の「1.NPCの紛失及び盗難そのものの防止」との記述から、								

※なお最新の正誤情報はサーティファイホームページ上で公開しております。(URL <https://www.sikaku.gr.jp/s/j/>)