

お客様各位

富士通エフ・オー・エム株式会社

「ITパスポート試験 平成26年度春期分」の出題傾向分析について

日頃は、FOM出版をご愛顧いただきまして、誠にありがとうございます。

情報処理推進機構(以下、IPA)より4月20日(日)に公開されました「ITパスポート試験 平成26年度春期分」の出題傾向を分析いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

**【留意事項】**

IPAより公開されるのは、CBT試験に出題された問題から100問を抜粋したものです。この問題は、春期・秋期試験に合わせて年2回公開されることになっています。

なお、一般的に実施されているCBT試験の問題は非公開です。CBT試験では、受験者ごとにさまざまな問題がランダムに出題され、同日同会場を受験しても、同じ問題が出題されるわけではありません。

以上の内容をご了承の上、分析結果をご利用ください。

記

**1. 出題傾向**

「平成26年度春期分」として公開された問題の「カテゴリ別」「問題形式別」の出題傾向は、次のとおりです。

※参考までに、「平成25年度春期分」「平成25年度秋期分」の数値も記載しています。

●カテゴリ別

カテゴリ	大分類	H25 春 出題数	H25 秋 出題数	H26 春 出題数
ストラテジ系	企業と法務	15 問	18 問	18 問
	経営戦略	13 問	12 問	10 問
	システム戦略	7 問	6 問	7 問
	小計	35 問	36 問	35 問
マネジメント系	開発技術	10 問	8 問	8 問
	プロジェクトマネジメント	7 問	8 問	7 問
	サービスマネジメント	7 問	9 問	9 問
	小計	24 問	25 問	24 問
テクノロジー系	基礎理論	8 問	6 問	7 問
	コンピュータシステム	13 問	12 問	12 問
	技術要素	20 問	21 問	22 問
	小計	41 問	39 問	41 問
全合計		100 問	100 問	100 問

## ●問題形式別

テキスト内の解説の有無	H25 春 出題数	H25 秋 出題数	H26 春 出題数
用語(用語の説明や関連する用語を選択する問題)	36 問	39 問	20 問
事例(具体的な事例に基づいて解答する問題)	50 問	53 問	70 問
計算(数値や計算式を求める問題)	9 問	7 問	8 問
表計算(表計算ソフトの利用が問われる問題)	2 問	0 問	1 問
データベース(データベース設計の知識が問われる問題)	3 問	1 問	1 問
合計	100 問	100 問	100 問

※なお、問題の分析はあくまでも当社独自の判断によるものです。

## 2. 公開問題分析

平成 26 年度春期分として公開された問題は、これまでとほぼ同等の標準的な難易度でした。

### ■小問(全 84 問)

カテゴリ別に見ると、「テクノロジ系」の「技術要素」の問題が 22 問と最も多く出題されました。このうち、半分の 11 問は「情報セキュリティ」に関する問題となっています。「マルウェア」「スパイウェア」「ボット」「バックドア」「DMZ」「S/MIME」など、過去の試験でも頻出した用語が多く出題されています。

2013 年 10 月 29 日に IPA から公開されたプレスリリース『「情報セキュリティ」に関する出題の強化・拡充』(※)によると、2014 年 5 月 7 日以降の CBT 試験から、さらに情報セキュリティの出題数を増やすことが決定しています。これは、企業活動において情報セキュリティの重要性が高まっているためです。試験対策としても、情報セキュリティは重点的に学習する必要があります。

情報セキュリティ以外では、「個人情報保護法」「提案依頼書(RFP)」「SLA」「PPM」「システム開発の工程手順」などが今回も出題されています。これらはかなり高い確率で出題されますので、確実に押さえておきましょう。

問題形式別で見ると、これまで約 50 問出題されていた「事例」問題が、実に 20 問近くも増加し、70 問と突出しています。逆に、「用語」問題は、これまで約 40 問出題されていましたが、20 問と半減しています。単純な用語の暗記に終わらず、関連する周辺の知識まで理解しているかどうか、鍵となります。

ただし、全体を通して、引っかけ問題や考え込むような複雑な問題はほとんどなく、比較的わかりやすい問題といえるでしょう。

※プレスリリースの内容については、<http://www.ipa.go.jp/about/press/20131029.html> をご参照ください。

### ■中間(4 問 16 設問)

今回は、下記 A～D のような問題が出題されました。

【中間 A】売上増加と費用削減を目的とした施策

【中間 B】製品の製造と販売の計画

【中間 C】稟議システムの構築

【中間 D】システム統合時のデータ移行作業

計算問題が多く含まれるため、問題を解くのに時間を要しますが、文章を読み解き論理的に考えれば、比較的容易に解答を導き出すことができます。

中間では、「表計算」の出題頻度が非常に高くなっており、今回も出題されています。普段から表計算ソフトを使っていれば取り組みやすいのですが、使っていない場合は苦戦する可能性があります。表計算の問題は、ほぼ毎回のように出題されるので、確実に押さえておきたいものです。

### 3. 試験動向

#### ■CBT 試験導入後の「年間の応募者数」

平成 25 年度の年間の応募者数は、昨年度に比べて 5 千人以上の増加で、7 万人を超えました。

年度	上期	下期	合計
平成 23 年度	—	17,064 名	17,064 名
平成 24 年度	30,878 名	38,105 名	68,983 名
平成 25 年度	32,869 名	41,522 名	74,391 名

しかしながら、CBT 試験導入前の応募者数は「年間 12 万～13 万人程度(※)」でしたが、CBT 試験導入後は「年間 7 万人程度」と、まだまだ少ない状況です。

※参考: CBT 試験導入前の応募者数

年度	春期	秋期	合計
平成 21 年度	46,845 名	71,856 名	118,701 名
平成 22 年度	63,680 名	71,574 名	135,254 名
平成 23 年度	61,984 名	55,569 名	117,553 名

#### ■CBT 試験導入後の「月別の応募者数」

平成 26 年 3 月には「10,126 名」となり、CBT 試験導入後初めて、1 万人を超えました。

いよいよ CBT 試験が定着し、今後も継続的な増加傾向となるのかどうか、今後の応募者数の推移に注目です。

年月	応募者数
平成 23 年 11 月	1,011 名
平成 23 年 12 月	2,884 名
平成 24 年 1 月	2,454 名
平成 24 年 2 月	3,602 名
平成 24 年 3 月	7,113 名
合計	17,064 名

年月	応募者数
平成 24 年 4 月	6,758 名
平成 24 年 5 月	3,775 名
平成 24 年 6 月	4,245 名
平成 24 年 7 月	4,797 名
平成 24 年 8 月	4,984 名
平成 24 年 9 月	6,319 名
平成 24 年 10 月	7,815 名
平成 24 年 11 月	5,739 名
平成 24 年 12 月	6,427 名
平成 25 年 1 月	4,299 名
平成 25 年 2 月	5,305 名
平成 25 年 3 月	8,520 名
合計	68,983 名

年月	応募者数
平成 25 年 4 月	5,800 名
平成 25 年 5 月	3,886 名
平成 25 年 6 月	4,506 名
平成 25 年 7 月	4,971 名
平成 25 年 8 月	6,591 名
平成 25 年 9 月	7,115 名
平成 25 年 10 月	6,976 名
平成 25 年 11 月	5,799 名
平成 25 年 12 月	6,876 名
平成 26 年 1 月	5,242 名
平成 26 年 2 月	6,503 名
平成 26 年 3 月	10,126 名
合計	74,391 名

#### 4. 教材ラインナップ

当社の IT パスポート試験対策教材のラインナップは、次のとおりです。

いずれも好評発売中！ ぜひ、ご利用ください。

No.	教材名	型番 価格(税抜)	説明
1	IT パスポート試験 対策テキスト CBT 試験対応 平成 26-27 年度版	FPT1314 2,200 円	シラバス(Ver2.0)に沿って必要な知識を解説する教科書兼参考書。 本番さながらの CBT 試験を確認できる「過去問題プログラム」を添付しています。 プログラムには、平成 21 年度～平成 25 年度に実施された 10 回分(全 1,000 問)の過去問題を収録。
2	IT パスポート試験 直前対策 1 週間完全プログラム CBT 試験対応 シラバス Ver2.0 準拠	PT1212 1,200 円	シラバス(Ver2.0)に記載されている用語を解説した用語集です。暗記に役立つ「カラーフィルム」付き。 また、次の3つの付録をご提供しています。 ・付録 1 CBT 試験とは ・付録 2 覚えておきたい新出用語 ・付録 3 覚えておきたい頻出計算式
3	IT パスポート試験 書いて覚える学習ドリル CBT 試験対応 シラバス Ver2.0 準拠	FPT1214 1,000 円	シラバス(Ver2.0)に記載されている用語を書いて覚える形式の学習帳です。繰り返しの学習に役立つ「しおりカバー」付き また、次の2つの内容をご提供しています。 ・参考学習 覚えておきたい頻出計算式 ・付録 CBT 試験とは

以上