

【全体講評】

今回の公開模試について、手元の採点結果では各問を平均して 20 点でした。また、それぞれの問題別の平均点は、問 1 が 18 点、問 2 が 25 点、問 3 が 17 点、問 4 が 18 点という結果でした。

今回の公開模試では、問 4 を受験者の半数しか選択していなかったのが特徴的でした。ただ、平均点を見ると、問 4 が問 1～問 3 よりも大きく下回っているというわけではありません。むしろ問 2 の平均点の高さが他の問題に比べて際立っており、問 2 を選択した受験者と選択しなかった受験者とで差が生じたと思われま

す。本試験において、自分にとってより得点しやすい問題を選択することが重要になってきます。その上で、選択した問題をきちんと読解して、上手に解答表現することが高得点につながります。きわめて当たり前のことですが、本試験をしっかりとイメージしながら、本番直前の学習に臨んでほしいと思います。

問 1 情報の適切な分析

選択率が 85% を越え、非常に高い選択率でした。ただ、平均点は 18 点と、選択率が高い割にそれほど出来が良かったというわけでもありません。一見取り組みやすく見えるものの、きちんとした正解を導くことが難しい、比較的難問といえる部類の問題だったといえるでしょう。

【設問 1】

(1) はほとんどの受験者が正しく指摘できていました。(2) は、「スタンプカード利用者」と的確に指摘できた受験者は半数以下でした。

【設問 2】

問題の意図を上手に解釈できた受験者が少なかつたようで、正答率は大変低かったです。

【設問 3】

一般的な知識でも正解に近い解答を導けるため、正答率は高かったです。

問 2 セキュリティ意識の向上

選択率が 80% 以上であり、平均点も 25 点を越え、4 問中最高スコアでした。結果的に、受験者にとって得点源になったと思われま

す。得点の取れない受験者は合格水準に持っていくのは難しくなります。問題ならびに設問は特に奇をてらったものではなく、セキュリティに関する問題としては非常にオーソドックスな問題でした。

【設問 1】

いろいろな解答の仕方があると思いますが、「有志による自主的な運用」を指摘できていなければ正解とはしませんでした。解決策は、組織的な运营管理パターンファイルの自動更新の 2 点のみ正解としています。

【設問 2】

問題点、解決策とも解答しやすい問題で正答率は高かったです。

【設問 3】

共通アカウントの問題について、多くの受験者が指摘できていました。

【設問 4】

「パスワードを他人に教えないこと」を中心にそれに類する内容であれば正解としました。

問 3 グループウェア導入による業務改善

本問も選択率が 8 割を超え、非常に高い選択率でした。ただ、平均点は 17 点と 4 問中最低でした。一見すると取り組みやすい問題のように見えるこの問題も、的確な正解を導くためには苦労した受験者が多かったのではないのでしょうか。

【設問 1】

「掲示板を用いた情報共有」と的確に指摘できた受験者は大変少なかつたようです。

【設問 2】

「入力機能の工夫」は多くの受験者が的確に解答できていました。

【設問 3】

「講師のスケジュールを本人以外が予約した」ときの問題点を指摘できた受験者は大変少なかつたです。

問 4 部門間の連携強化による業務改善

他の問題に比べて極端に選択率が低かつたです。主たるテーマが「部門間連携」ということで、上級シスアドを取り巻く環境においては、割とポピュラーな内容で、特に敬遠される理由は見当たりません。おそらく、問 1 から順番に解いていき、結果的に問 1～問 3

を選んだことで、問 4 の選択率が下がったものと思われる。問題自体、難問ではありません。

[設問1]

「部門間の業務連携に詳しいメンバを選定する」と指摘できていれば正解としました。

[設問2]

「情報共有」について指摘できていなければ正解とはしていません。

[設問3]

「設計担当部署」「部品製造工場」「変更後の設計情報」を的確に指摘できていなければ正解とはしていません。

[設問4]

まずは「受信確認」を指摘しなければなりません。

[今後に向けて]

午後 試験は 4 問中 3 問選択して解答します。本試験において、いかに短時間で的確に解答する問題を選ぶかが非常に重要です。「解きにくい問題は選択しない」というのは試験当日の戦術としては正しいのですが、試験前においてはそういった苦手のエリアをなるべく減らしておくことが良いのはいうまでもありません。今回選択しなかった問題も含めて、4 問すべてにおいて、もう一度見直しをして、適切に解答が導けるようにしておきましょう。また、過去問題を上手に活用し、本試験のスタイルに慣れておきましょう。

以上