

【2010年 第4回CSHテスト】

名前【 】

問題 次の略称は何の略称か、選択肢から選んで記号を書き入れなさい。

※各2点(16)

- |                              |     |                              |     |
|------------------------------|-----|------------------------------|-----|
| <input type="checkbox"/> CEO | [ ] | <input type="checkbox"/> CTO | [ ] |
| <input type="checkbox"/> COO | [ ] | <input type="checkbox"/> CKO | [ ] |
| <input type="checkbox"/> CIO | [ ] | <input type="checkbox"/> CSO | [ ] |
| <input type="checkbox"/> CFO | [ ] | <input type="checkbox"/> CMO | [ ] |

- |                 |               |
|-----------------|---------------|
| 1:最高執行責任者       | 6:最高知識責任者     |
| 2:最高顧客市場分析調査責任者 | 7:最高個人情報保護責任者 |
| 3:最高経営責任者       | 8:最高技術責任者     |
| 4:最高セキュリティ責任者   | 9:最高人事責任者     |
| 5:最高情報責任者       | 10:最高財務責任者    |

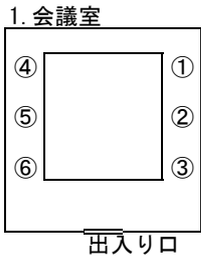
※各2点(32)

問題 次の尊敬語と謙譲語を記入せよ

	尊敬語	謙譲語
<input type="checkbox"/> 来る	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 見る	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 聞く	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 会う	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 食べる	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> する	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 居る	[ ]	[ ]
<input type="checkbox"/> 問う	[ ]	[ ]

※各3点(12)

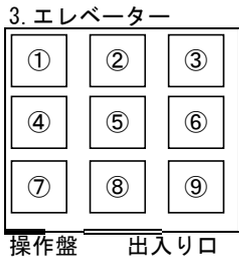
問題 次の席次を良い席から順に並べよ。



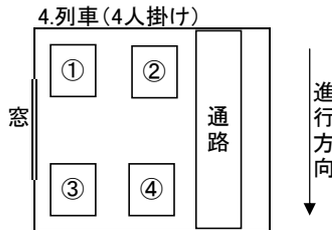
[ ]



[ ]



[ ]



[ ]

情報処理試験問題

※各4点(40)

不正競争防止法で保護されるものはどれか

- A. 特許権を取得した発明
  - B. 頒布されている独自のシステム開発手順書
  - C. 秘密として管理している事業活動用の非公開の顧客名簿
  - D. 秘密としての管理を行っていない、自社システムを開発するために重要な設計書
- [ ]

部品や資材の調達から製品の生産、流通、販売までの、企業間を含めたモノの流れを適切に計画・管理し、最適化して、リードタイムの短縮、在庫コストや流通コストの削減などを実現しようとする考え方はどれか

- A. CRM
  - B. ERP
  - C. MRP
  - D. SCM
- [ ]

提案依頼書（RFP）によるベンダ選定手続に関するシステム監査の結果、指摘事項となるものはどれか。

- A. RFPに、システム化要求事項のほか、あるべき業務モデルも添付していた。
- B. RFP発行後、問い合わせをしてきたITベンダに対して追加資料を提供していた。
- C. 提案を希望するITベンダを集めて、RFP説明会を実施していた。
- D. 予算額の範囲を、RFPに明示していた。

[ ]

プロダクトポートフォリオマネジメント（PPM）において、投資用の資金源と位置付けられる事業はどれか。

- A. 市場成長率が高く、市場占有率が高い事業
- B. 市場成長率が高く、市場占有率が低い事業
- C. 市場成長率が低く、市場占有率が高い事業
- D. 市場成長率が低く、市場占有率が低い事業

[ ]

システムの移行テストを実施する主要な目的はどれか

- A. 安全性・効率性の観点で、既存システムから新システムへの切り替え手順や切り替えに伴う問題点を確認する。
- B. 既存システムのデータベースのコピーを利用して、新システムでも十分な性能が発揮できることを確認する。
- C. 既存のプログラムと新たに開発したプログラムとのインターフェ이스の整合性を確認する。
- D. 新システムが要求されたすべての機能を満たしていることを確認する。

[ ]

情報システムの全体計画立案時に業務をモデル化する目的はどれか

- A. 業務機能を整理し各部門の職務分担を決める。
- B. 業務の実態を具体的かつ詳細に把握する。
- C. 現状の業務機能の問題点を抽出する。
- D. 組織の活動と情報の関連を構造化して、企業のあるべき姿を示す。

[ ]

SOA（Service Oriented Architecture）を説明したものはどれか。

- A. Webサービスを利用するためのインターフェースやプロトコルを規定したものである。
- B. XMLを利用して、インターネット上に存在するWebサービスを検索できるようにしたものである。
- C. サービス提供者と委託者との間でサービスの内容、範囲および品質に対する要求水準を明確にして、あらかじめ合意を得ておくことである。
- D. ユーザーに提供するサービスの集まりとして、システムを構築する考え方である。

[ ]

SQLインジェクション攻撃を防ぐ方法はどれか。

- A. 入力値から、上位ディレクトリを指定する文字（../）を取り除く。
- B. 入力値から、データベースへの問い合わせや操作において特別な意味を持つ文字を取り除く。
- C. 入力値にHTMLタグが含まれていたら、解釈、実行できないほかの文字列に置き換える。
- D. 入力値の全体の長さが制限を超えていないかどうかチェックする。

[ ]

クライアントサーバシステムの3層アーキテクチャを説明したものはどれか。

- A. アプリケーションに必要なGUIとAPIをプレゼンテーション層とファンクション層に分離したアーキテクチャであり、データベースサーバを独立させている。
- B. プレゼンテーション層、ファンクション層、データ層に分離したアーキテクチャであり、各層のOSは異なってもよい。
- C. プレゼンテーション層とデータ層をミドルウェア層によって連係したアーキテクチャであり、各層をネットワークで接続されたコンピュータに分散する。
- D. プレゼンテーション層とファンクション層を結合し、データ層を分離したアーキテクチャであり、データベースサーバを効率的に運用できる。

[ ]

SQL文のSELECT句に関する記述として、適切なものはどれか。

- A. FROM句で指定した表の列以外のものを指定できない。
- B. 重複を排除した検索結果を作ることはできない。
- C. 同一の列を重複して指定できる。
- D. 表のすべての列を得るには、すべての列をコンマで区切って指定しなければならない。

[ ]