

TorrentExam

Input your exam code ...

The passing rate of our valid exam braindumps for most certifications is high up to 99%. A small PDF dumps free is ready to download for new customers to tell if our exam dumps are suitable for their real exam.

All Products | Contact now

Why Choose Us



QUALITY AND VALUE

RealExamFree Practice Exams are written to the highest standards of technical accuracy, using only certified subject matter experts and published authors for development - no all dumps.



TESTED AND APPROVED

We are committed to the process of vendor and third party approvals. We believe professionals and executives alike deserve the confidence of quality coverage these authorizations provide.



EASY TO PASS

If you prepare for the exams using our RealExamFree testing engine, It is easy to succeed for all certifications in the first attempt. You don't have to deal with all dumps or any free torrent / rapidshare all stuff.



TRY BEFORE BUY

RealExamFree offers free demo of each product. You can check out the interface, question quality and usability of our practice exams before you decide to buy.

Customer Reviews



I wasted a lot of money and failed twice. Thanks to HPE0-J78 exam collection I pass now.

Noel



realexamfree is a reliable company. I pass exam at first shot. Many thanks

Julie



Pass BIMF.EN successfully. Really good dumps. It saves me a lot of time. Wonderful!

Ahern



online test engine is very useful for me, because i could practice the C-TERP10-67 question dumps in my phone when i was waiting or on the bus even without internet, i could make the most of my time. Last week, i passed the C-TERP10-67. so i want to share the realexamfree with you guys. hope you will get a good result in test.

Carl

<http://www.torrentexam.com>

Best Exam Bootcamp & Excellent VCE Torrent & Satisfying Dumps Torrent

Exam : **CISSP-ISSEP-JPN**

Title : CISSP-ISSEP - Information
Systems Security
Engineering Professional
(CISSP-ISSEP 日本語版)

Vendor : ISC

Version : DEMO

QUESTION NO: 1

法執行機関、コンピュータを所有および操作する者、およびコンピュータへの不正アクセスによって犯罪を犯しようとする者に対して、コンピュータに関する禁止行為を明確に示すために承認されている行為は次のどれですか。

- A. コンピュータ詐欺および悪用防止法
- B. 政府情報セキュリティ改革法 (GISRA)
- C. コンピュータセキュリティ法
- D. 連邦情報セキュリティマネジメント法 (FISMA)

Answer: A

QUESTION NO: 2

次の機関のうち、NLS だけでなくコンピュータネットワークなどの多くのテクノロジーの開発に資金を提供する責任があるのはどれですか。

- A. DARPA
- B. DTIC
- C. デイサ
- D. DIAP

Answer: A

QUESTION NO: 3

次のどれが「ライフサイクル プロセス概念の定義」タスクのサブタスクですか？それぞれの正解は完全なソリューションを表します。該当するものをすべて選択してください。

- A. トレーニング
- B. 人員
- C. コントロール
- D. 人カ

Answer: ABD

QUESTION NO: 4

指紋認証プロセス中に、身元と認証を確認するために次のどれが使用されますか？

- A. 圧力値が保存されたテンプレートと比較される
- B. 数字のセットは保存された値と一致する
- C. ハッシュテーブルは保存された値のデータベースと照合されます
- D. 特徴点のテンプレートを保存されたテンプレートと比較する

Answer: D

QUESTION NO: 5

システムのセキュリティとその認定に悪影響を与える可能性のある要因について、情報システム環境を監視する責任があるのは次のうち誰ですか？

- A. 最高情報責任者
- B. 最高情報セキュリティ責任者

- C. 最高リスク管理責任者
- D. 情報システム所有者

Answer: D

QUESTION NO: 6

必要なセキュリティ機能を分類する際に ISSE にとって最も役立つソースドキュメントとして定義されているドキュメントは次のどれですか。

- A. 情報保護ポリシー (IPP)
- B. IMM
- C. システムセキュリティコンテキスト
- D. 作戦

Answer: A

QUESTION NO: 7

最高情報責任者 (CIO) または情報技術 (IT)

ディレクターは、一般的に企業内の最高幹部に与えられる役職です。最高情報責任者の責任は何ですか？

それぞれの正解は完全な解答を表しています。該当するものをすべて選択してください。

- A. 企業が目標を達成するために必要な情報技術を提案し、予算内で計画を実行する
- B. 組織内の高レベルのコミュニケーションと作業グループの関係を維持する
- C. 組織のための効果的な継続的監視プログラムを確立する
- D. 権限者間のセキュリティリスク関連情報の共有を促進する

Answer: ABC

QUESTION NO: 8

DITSCAP C&A のフェーズ 4 は、認定後と呼ばれます。このフェーズは、フェーズ 3 でシステムが認定された後に開始されます。このフェーズのプロセスアクティビティは何ですか？

それぞれの正解は完全なソリューションを表します。該当するものをすべて選択してください。

- A. セキュリティ操作
- B. SSAAの見直しと改良を継続する
- C. 変更管理
- D. コンプライアンス検証
- E. システム操作
- F. SSAA のメンテナンス

Answer: ACDEF

QUESTION NO: 9

認証および認定 (C&A または CnA) は、情報セキュリティを実装するためのプロセスです。DITSCAP 評価における C&A フェーズの正しい順序は次のどれですか？

- A. 定義、検証、確認、および認定後
- B. 検証、定義、検証、および認定後

- C. 検証、妥当性確認、定義、および認定後
- D. 定義、検証、妥当性確認、および認定後

Answer: D

QUESTION NO: 10

可用性、整合性、認証、機密性、否認不可性を確保することで情報と情報システムを保護およびサポートする対策を説明する用語は次のどれですか。

- A. 情報システムセキュリティエンジニアリング (ISSE)
- B. 情報保護ポリシー (IPP)
- C. 情報システムセキュリティ (InfoSec)
- D. 情報保証 (IA)

Answer: D

QUESTION NO: 11

認証および認定 (C&A) プロセスのフェーズは次のどれですか？

それぞれの正解は完全なソリューションを表します。2つ選択してください。

- A. 監査
- B. 開始
- C. 継続的な監視
- D. 検出

Answer: BC

QUESTION NO: 12

セキュリティ リスクを考慮しながら、システムのミッション、ビジネス ケース、予算のニーズを評価する権限と能力を持つ上級管理者は次のうちどれですか。

- A. ユーザー代表者
- B. プログラム マネージャー
- C. 証明書
- D. DAA

Answer: D

QUESTION NO: 13

次のどのタイプのファイアウォールが、フィルターを通過するときにネットワークとセッション層の接続状態を記憶することによってデータ パケットのセキュリティを強化しますか？

- A. ステートレスパケットフィルタファイアウォール
- B. PIX ファイアウォール
- C. ステートフルパケットフィルタファイアウォール
- D. 仮想ファイアウォール

Answer: C

QUESTION NO: 14

次の覚書のうち、Web アクティビティに関する明確なプライバシー

ポリシーを確立し、それらのポリシーに準拠することが法律とポリシーによって義務付けられていることを連邦政府機関に思い出させるものはどれですか。

- A. OMB M-01-08
- B. OMB M-03-19
- C. OMB M-00-07
- D. OMB M-00-13

Answer: D

QUESTION NO: 15

空欄に適切な語句を入力してください。 _____
は製品の承認済みビルドであり、単一のコンポーネントまたはコンポーネントの組み合わせになります。

- A. 開発ベースライン

Answer: A

QUESTION NO: 16

DIAP 情報準備評価機能によって説明される特性は次のどれですか?
それぞれの正解は完全なソリューションを表します。該当するものをすべて選択してください。

- A. 脆弱性脅威分析評価を実行します。
- B. 個々のシステムデータの入力と保存を可能にします。
- C. IA の準備状況を正確に評価するために必要なデータを提供します。
- D. IA 要件を識別して生成します。

Answer: ACD

QUESTION NO: 17

空欄に適切な語句を入力してください。 _____
は、顧客がビジネスまたはミッションをサポートする情報管理のニーズを理解し、文書化するのに役立ちます。

- A. システムエンジニア

Answer: A

QUESTION NO: 18

リスク管理フレームワーク (RMF) プロセスのフェーズ 3
は、緩和計画と呼ばれます。次のプロセスのうち、フェーズ 3
で実行されるのはどれですか。それぞれの正解は完全なソリューションを表します。該当するものをすべて選択してください。

- A. リスクを軽減するための戦略について合意します。
- B. 緩和の進捗状況を評価し、次の評価を計画します。
- C. 評価対象となる脅威、脆弱性、および制御を特定します。
- D. 緩和計画を文書化して実装します。

Answer: ABD

QUESTION NO: 19

可用性、整合性、認証、機密性、否認不可性を確保することで情報と情報システムを保護および防御する情報保証 (IA) モデルは次のどれですか。

- A. パーカー六重奏
- B. 5つの柱モデル
- C. 能力成熟度モデル (CMM)
- D. 古典的な情報セキュリティモデル

Answer: B

QUESTION NO: 20

ロールベース アクセス制御 (RBAC)

における権限の不適切な集約を防ぐのは次のどれですか？

- A. 階層的継承
- B. 動的な職務分離
- C. クラーク・ウィルソンセキュリティモデル
- D. ベル・ラパドウラセキュリティモデル

Answer: B

QUESTION NO: 21

Lisa は、会社の SQL プロジェクトのプロジェクト マネージャーです。彼女はプロジェクト チームとのリスク対応計画を完了し、リスク対応を反映するためにリスク

レジスタを更新する準備が整いました。次の記述のうち、Lisa

が作成したリスク対応に含めるべき詳細レベルを最もよく表しているのはどれですか。

- A. 詳細レベルでは、特定されたリスクごとにリスク対応を正確に定義する必要があります。
- B. プロジェクト リスク ガバナンスの詳細レベルが設定されます。
- C. 詳細レベルは履歴情報によって設定されます。
- D. 詳細レベルは優先順位に対応する必要があります。

Answer: D

QUESTION NO: 22

空欄に適切な語句を入力してください。 _____

プロセスは、各機能にパフォーマンスを割り当て、要件を設計するために使用されます。

- A. 機能割り当て

Answer: A