

WGU.Information-Technology- Management.v2025-01-27.q21

試験コード:	Information-Technology-Management
試験名称:	WGU Information Technology Management QGC1
認定資格:	WGU
無料問題数:	21
バージョン:	v2025-01-27
アクセス数:	439
ページビュー数:	210
https://www.jpnpdf.com/WGU.Information-Technology-Management.v2025-01-27.q21-mondaishu.html	

最新問題: 1

ソフトウェア開発のアウトソーシングに伴う一般的なリスクは何ですか?

- A. 機密情報漏洩のリスク
- B. 開発者の給与コストが高い
- C. 更新が難しい短期契約
- D. 急速な市場の変化に対応する柔軟性の欠如

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 2

グローバル化の利点は何ですか?

- A. 新しい人材プールへのアクセス
- B. 新しい地域での事業運営に関連するコスト
- C. 規制要件の遵守
- D. 競争の激化

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 3

さまざまなビジネス レベルの従業員は、業務と意思決定を効果的に推進するための知識を必要としています。

幅広いレベルと企業戦略レベルの両方で視点を効果的に伝える IT リーダーの特性を表す用語はどれですか?

- A. 座標
- B. 幅
- C. 勇気

D. システム思考

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 4

統合コミュニケーションシステムは、どのようにしてほとんどの組織のコミュニケーション目標を満たすことができるのでしょうか？

- A. 顧客の期待を管理する
- B. パーティ間の遅延を削減
- C. 革新的なソリューションを生み出す
- D. 従業員の快適性を高める

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 5

サービス指向アーキテクチャ (SOA) は、企業の俊敏性を高めるためにどのように役立ちますか？

- A. 開発の早い段階でエラーを検出するために、小規模なシステムの動作モデルを構築します。
- B. 当初の目標を達成するためには、一連の手順を厳密に遵守する必要があります。
- C. ビジネスニーズと、それをサポートする管理情報システムの機能を一致させる
- D. プロジェクトを4つのフェーズに分割して、より迅速なフィードバックを提供し、結果を改善します。

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 6

組織内の運用レベルのアナリストに役立つ基本的なビジネスシステムはどれですか？

- A. 最適化分析システム (OAS)
- B. 意思決定支援システム (DSS)
- C. 経営情報システム (EIS)
- D. トランザクション処理システム (TPS)

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 7

在庫管理者は、会社の顧客関係管理 (CRM) システムを使用して、今後の販売促進のために事前注文する在庫の量を決定します。

これは CRM のどのフェーズを表していますか？

- A. 定義
- B. レポート
- C. 予測する
- D. 分析中

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 8

仮想化の利点は何ですか？

- A. リソースの可用性を制限する
- B. 所有コストを削減し、IT の管理を簡素化します
- C. 手動操作への依存度が増す
- D. 作業負荷の停滞を増大させる

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 9

組織がグローバル チームを作成するのはどのようなシナリオですか？

- A. この組織の最大の顧客は米国軍です。
- B. 組織はデジタル変革の取り組みに着手しています。
- C. セキュリティ上の理由から、組織はプライベート クラウド プロバイダーに移行しています。
- D. 組織が成長するにつれて、地元の市場で優秀な人材を見つけることが難しくなっています。

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 10

ユーザーとビジネスの要件を満たすようにシステムのモデルを構築する反復的な設計アプローチを説明する用語はどれですか？

- A. 迅速なアプリケーション開発 (RAD)
- B. 疎結合
- C. 共同アプリケーション開発 (JAD)
- D. 発見プロトタイピング

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 11

システム開発ライフサイクル (SDLC) の設計フェーズでは何が起こりますか？

- A. システムの望ましい機能と操作の完全な説明が確立されます。
- B. ビジネス関係者および専門家からの要件が特定されます。
- C. エンドユーザーのビジネス要件が特定され、プロジェクトの目標が定義された機能と操作に絞り込まれます。
- D. 意図したプロジェクトに対する高レベルの戦略と目標が確立されます。

Answer: A ([メッセージを残す](#))

最新問題: 12

どの epolicy が出発点となり、組織が確立する可能性のある他のすべてのポリシーの包括的範囲となるのでしょうか。

- A. メールのプライバシー
- B. コンピュータの使用
- C. 情報プライバシー
- D. 許容される使用

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 13

計画プロセスにおいて、証拠や実証なしに真実、現実、または確実であると考えられる要素はどれですか？

- A. プロジェクト理論
- B. プロジェクト要件
- C. プロジェクトの目的
- D. プロジェクトの前提

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 14

人工知能のエクスパートシステム型とは何ですか？

- A. 典型的な人間の脳の働きを模倣しようとするシステム
- B. 熟練した人間の推論プロセスを模倣したシステム
- C. ユーザーに代わって特定のタスクを実行する知識ベースの情報システム
- D. 開始から終了まで測定された依存アクティビティの最長の識別された範囲

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 15

送信元アドレスを偽造して、返信が意図しない相手に届くようにするハッキング方法はどれですか？

- A. なりすまし
- B. スパイウェア
- C. デマ
- D. パケット改ざん

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 16

説明責任と所有権のパラドックスの定義は何ですか？

- A. 独自のエンタープライズビューを使用してビジネスプロセスの変更を作成する機能
- B. 企業がどこに向かっているのか、何を達成したいのか、そしてその目標をどのようにサポートするのかを評価する
- C. 競合他社が確実に発見しているデジタル破壊者をCEOが見落としているのではないかと懸念している状況

D. 企業のCIOが技術導入の結果に責任を負っているが、ビジネスプロセスを変更する権限を持っていない状況

Answer: ([解答を表示する](#))

有効な **Information-Technology-Management** 問題集は GoShiken.com が提供された合格しやすい Information-Technology-Management 試験問題集！ GoShiken.com が最新の **Information-Technology-Management** 試験問題集を提供しています。

GoShiken.com Information-Technology-Management 試験問題は最新で、解答が正確でございます。最新の GoShiken.com Information-Technology-Management 問題集をゲットする人はこちら: <https://www.goshiken.com/WGU/Information-Technology-Management-mondaishu.html> (**21430%OFF**問題集溶と正解付きで **30%w**特別割引コード: **Freepdfdumps**)

最新問題: 17

ある企業は、1つの製品をできるだけ多くの顧客に販売することを望んでいません。現在、1人の顧客にできるだけ多くの製品を販売したいと考えています。このマーケティングキャンペーンをカスタマイズするために、顧客情報を収集して分析するソフトウェアの種類はどれですか。

- A. 配布管理 (DM)
- B. サプライチェーンマネジメント (SCM)
- C. 運用管理 (OM)
- D. 顧客関係管理 (CRM)

Answer: D ([メッセージを残す](#))

最新問題: 18

どのビジネス レイヤーが、どの製品またはサービスを誰に販売するかを決定しますか？

- A. システム
- B. 企業
- C. 操作中
- D. 戦略

Answer: ([解答を表示する](#))

最新問題: 19

ある企業は、複数の小売業者の Web サイトを検索して、頻繁に注文する製品の最安値を見つけるショッピング ボットを作成したいと考えています。ショッピング ボットを作成するには、どのタイプのソフトウェアを使用すればよいでしょうか。

- A. インテリジェントエージェント
- B. バーチャルリアリティ

- C. ファジー論理
- D. ニューラルネットワーク

Answer: C ([メッセージを残す](#))

最新問題: 20

取締役会に提出するプレゼンテーションを作成する際に、IT リーダーは何を考慮すべきでしょうか？

- A. 徹底して技術的な詳細をすべて提供してください
- B. 聴衆を知り、彼らの知識レベルに合わせて話す
- C. 時間制限があるため、簡潔さが重要です
- D. 解決策よりも問題に焦点を当てる

Answer: B ([メッセージを残す](#))

最新問題: 21

あらゆる組織における IT 戦略委員会の 2 つの目的は何ですか？ 回答を 2 つ選択してください。

- A. 組織に利益をもたらす機会と行動を推奨する
- B. 将来の改善の実施を強化するために採用を監督する
- C. IT の問題が発生した場合は CIO に報告し、CIO の解決策を実行します。
- D. 予算超過の可能性を事前に認識する
- E. 情報技術の発展を発見し、レビューする

Answer: A,E ([メッセージを残す](#))

Valid Information-Technology-Management Dumps shared by GoShiken.com for Helping Passing Information-Technology-Management Exam! GoShiken.com now offer the **newest Information-Technology-Management exam dumps**, the GoShiken.com Information-Technology-Management exam **questions have been updated** and **answers have been corrected** get the **newest** GoShiken.com Information-Technology-Management dumps with Test Engine here:

<https://www.goshiken.com/WGU/Information-Technology-Management-mondaishu.html>

(214 Q&As Dumps, **30%OFF** Special Discount: **Freepdfdumps**)