

CITM試験勉強過去問、CITM受験対策解説集

EXIN EPI IT Management CITM 問題集



問題集概要

試験コード: CITM ★★★★★ (7コメント)

試験名称: EXIN EPI Certified Information Technology Manager

問題と解答: 50 Q&As

最近更新時間: 2025-08-03

無料でデモをダウンロード:

[CITM PDF Version Demo](#)

支払い後にオンラインで試験問題集をダウンロードします

ちなみに、Xhs1991 CITMの一部をクラウドストレージからダウンロードできます: https://drive.google.com/open?id=1ilh4IMGBpZ_f0x5xjGNgs2mpJV86Ezs

Xhs1991のIT認証試験問題集は長年のトレーニング経験を持っています。Xhs1991 EXINのCITM試験トレーニング資料は信頼できる製品です。当社のスタッフは受験生の皆様が試験で高い点数を取ることを保証できるように、巨大な努力をして皆様に最新版のCITM試験トレーニング資料を提供しています。Xhs1991 EXINのCITM試験材料は最も実用的なIT認定材料を提供することを確認することができます。

あなたはまだ試験について心配していますか？心配しないで！CITM試験トレンドは、作業または学習プロセス中にこの障害を克服するのに役立ちます。CITMテスト準備の指示の下で、非常に短時間でタスクを完了し、間違いなく試験に合格してCITM証明書を取得できます。サービスをさまざまな個人に合わせて調整し、わずか20~30時間の練習とトレーニングの後、目的の試験に参加できるようにします。さらに、理論と内容に関してCITMクイズトレンドを毎日更新する専門家がいます。

>> CITM試験勉強過去問 <<

試験の準備方法-検証するCITM試験勉強過去問試験-有難いCITM受験対策解説集

我々Xhs1991はあなたにEXINのCITM試験に合格させると希望するあなたと同じ心を持つのを信じてください。あなたは試験に悩んでいるかもしれませんが、我々はあなたを助けてあなたの自信を持っています。資料への改善を通して、我々のチームは我々のEXINのCITM試験資料があなたを喜ばせるのを自信で話せます。我々のEXINのCITMソフトの無料デモをダウンロードしてあなたは自分の愛用する版が選べます。そして、あなたは我々商品のメリットが探せてEXINのCITM試験に合格できます。

EXIN EPI Certified Information Technology Manager 認定 CITM 試験問題 (Q40-Q45):

質問 # 40

Whilst creating the IT service catalog, a needs analysis is conducted. One of the items discussed is the data points required for the IT services. What is the objective of these data points?

- A. To determine the life expectancy of IT services
- B. To identify the data being used by the customer
- C. To establish the operating hours of the IT services
- **D. To measure the performance of IT services delivered**

正解: D

解説:

In ITIL's service catalog management, data points required for IT services are used to measure the performance of IT services delivered (A). These data points (e.g., uptime, response times, incident resolution rates) enable the IT provider to monitor and report on service quality, ensuring alignment with service level agreements (SLAs) and customer expectations. A needs analysis identifies key performance indicators (KPIs) to track service effectiveness.

* Identify data used by the customer (B):Focuses on customer data usage, not service performance.

* Determine life expectancy (C):Relates to service lifecycle planning, not data points.

* Establish operating hours (D):Operating hours are a service attribute, not the primary purpose of data points.

Reference:EPI CITM study guide, under Service Management, likely references ITIL's service catalog management, emphasizing KPIs for performance measurement. Check sections on service catalog or performance metrics.

質問 # 41

To further reduce fraud cases in the transfer of land titles, the government introduces a new system which, in the back-end, makes use of blockchain technology. Key functionality of the system is speed of transmission and privacy. Which type of blockchain is most preferred for this type of application?

- A. Private blockchain
- B. Community blockchain
- C. Consortium blockchain
- D. Public blockchain

正解: A

解説:

For a government system handling land title transfers, the key requirements are speed of transmission and privacy. A private blockchain is most suitable because it restricts access to authorized participants, ensuring privacy and confidentiality of sensitive data such as land ownership records. Private blockchains are controlled by a single organization or a limited group, allowing faster transaction processing compared to public blockchains, which require consensus from a large, decentralized network. This aligns with the need for quick and secure transactions in a controlled environment.

Public blockchains (B) are open to anyone, which compromises privacy for sensitive government data.

Community blockchain (A) is not a standard term in blockchain technology, and consortium blockchains (D), while involving multiple organizations, are less suitable for a single government entity needing full control.

Reference:EPI CITM study guide likely covers blockchain applications under IT Strategy, emphasizing private blockchains for secure, controlled environments like government systems. Refer to sections on emerging technologies or IT strategy frameworks for detailed blockchain categorizations.

質問 # 42

Little to no budget is available for hiring new staff for the IT service desk. What is the ideal method of sourcing knowing that little time is available?

- A. Word of mouth
- B. Internal IT staff based on a SWOT analysis
- C. Recruitment agency
- D. Internet job board

正解: D

解説:

Given the constraints of little to no budget and limited time, internet job boards are the ideal sourcing method. They are cost-effective (often free or low-cost), allow quick posting of job openings, and reach a wide pool of candidates, enabling rapid hiring.

Word of mouth (A) is informal and may not yield qualified candidates quickly. Internal IT staff based on SWOT analysis (B) is not a standard recruitment method and takes time to analyze. Recruitment agencies (D) are expensive and slower due to their processes, making them unsuitable for low-budget, urgent hiring.

Reference:EPI CITM study guide, under IT Organization, likely discusses recruitment strategies for IT staff, emphasizing cost-effective methods like job boards. Check sections on human resource management or staffing.

質問 # 43

As part of feedback collection techniques, it is suggested to include anonymous feedback. What would be the most likely reason for this?

- A. Easier processing of data collected
- B. Avoidance of non-compliance to regulations

- C. Promotion of honest feedback while avoiding fear for backfiring on the participant
- D. Reduced time spent for feedback participant

正解: C

解説:

The primary reason for including anonymous feedback in feedback collection is to promote honest feedback while avoiding fear for backfiring on the participant (B). Anonymity encourages participants to provide candid, truthful responses without worrying about repercussions, such as criticism or retaliation, which is critical in service management for gathering accurate insights into service quality or issues. According to ITIL's continual service improvement (CSI), honest feedback is essential for identifying areas for improvement.

* Avoidance of non-compliance (A): Anonymity is unrelated to regulatory compliance in this context.

* Easier processing of data (C): Anonymity may complicate data processing by removing identifiers, not simplifying it.

* Reduced time (D): Anonymity doesn't inherently reduce the time required for feedback.

Reference: EPI CITM study guide, under Service Management, likely discusses feedback collection in ITIL's CSI framework, emphasizing anonymity for honest input. Check sections on customer feedback or service improvement.

質問 # 44

One of the company's assets is valued at \$200,000.00. Based on historical data, the exposure factor is 25%, and the Annual Loss Expectancy (ALE) is calculated at \$100,000.00. What is the Annualized Rate of Occurrence (ARO)?

- A. 0
- B. 0.4
- C. 1

正解: C

解説:

In risk management, the Annual Loss Expectancy (ALE) is calculated as:

$ALE = \text{Single Loss Expectancy (SLE)} \times \text{Annualized Rate of Occurrence (ARO)}$, where $SLE = \text{Asset Value} \times \text{Exposure Factor (EF)}$.

Given:

* Asset Value = \$200,000

* Exposure Factor (EF) = 25% = 0.25

* ALE = \$100,000

Calculate SLE:

$SLE = \text{Asset Value} \times EF = \$200,000 \times 0.25 = \$50,000$

Calculate ARO:

$ALE = SLE \times ARO$

$\$100,000 = \$50,000 \times ARO$

$ARO = \$100,000 \div \$50,000 = 2$

Thus, the Annualized Rate of Occurrence (ARO) is 2 (C), meaning the incident is expected to occur twice per year.

* 0.4 (A): Incorrect; implies a lower frequency (0.4 times per year).

* 1 (B): Incorrect; would yield an ALE of \$50,000, not \$100,000.

Reference: EPI CITM study guide, under Risk Management, likely covers quantitative risk analysis, including ALE, SLE, and ARO calculations. Check sections on risk assessment or quantitative analysis.

質問 # 45

.....

多くの人々はEXINのCITM試験に合格できるのは難しいことだと思っています。この悩みに対して、我々社Xhs1991はEXINのCITM試験に準備するあなたに専門的なヘルプを与えます。弊社のEXINのCITM練習問題を利用したら、あなたは気楽に勉強するだけでなく、順調に試験に合格します。

CITM受験対策解説集: <https://www.xhs1991.com/CITM.html>

クイズ準備を使用する場合、最新のCITM試験トレンドをいつでもどこでも使用できます。CITM試験資料のすべての内容は、実際の試験に基づいて特別に作成されています。一方、CITM学習資料のオンライン版を使用することに決めた場合、WLANネットワークがないことを心配する必要はありません。そして、CITM試験の質問

で20～30時間学習EXIN EPI Certified Information Technology Managerした後にのみ、CITM試験に合格することができます。Xhs1991 CITM受験対策解説集は、受験者が試験に合格し、夢のような認定を取得するのを支援するというキャリアのリーダー的地位を取ります、EXIN CITM試験勉強過去問だから、我々を信じてください。

俺、どうやって家に帰って来られたんだろう 疑問を抱くが、もしかすると中根が家まで送ってくれたのかも知れない、そうかそうか、小さいころよくエルザに付きまといたな 違うってば、クイズ準備を使用する場合、最新のCITM試験トレントをいつでもどこでも使用できます。

CITM試験勉強過去問: EXIN EPI Certified Information Technology Manager大歓迎問題集CITM受験対策解説集

CITM試験資料のすべての内容は、実際の試験に基づいて特別に作成されています、一方、CITM学習資料のオンライン版を使用することに決めた場合、WLANネットワークがないことを心配する必要はありません、そして、CITM試験の質問で20～30時間学習EXIN EPI Certified Information Technology Managerした後にのみ、CITM試験に合格することができます。

Xhs1991は、受験者が試験に合格し、夢のような認定を取得するのを支援するというキャリアのリーダー的地位を取ります。

- CITM更新版 □ CITM専門知識訓練 □ CITM的中率 □ ➔ www.goshiken.com □ サイトで ➔ CITM □ □ □ の最新問題が使えるCITM日本語試験情報
- CITM試験問題解説集 □ CITM独学書籍 □ CITM資格トレーニング □ 検索するだけで「www.goshiken.com」から ➔ CITM □ を無料でダウンロードCITM更新版
- CITM日本語試験情報 □ CITM専門トレーニング □ CITM資格トレーニング □ ➔ www.passtest.jp □ は、(CITM) を無料でダウンロードするのに最適なサイトですCITM関連復習問題集
- CITM専門トレーニング □ CITM試験問題解説集 □ CITM受験内容 □ (www.goshiken.com) サイトにて □ CITM □ 問題集を無料で使おうCITM日本語受験教科書
- ハイパスレートのCITM試験勉強過去問一回合格-真実なCITM受験対策解説集 ☎ ➔ www.jpshiken.com □ □ □ にて限定無料の“CITM”問題集をダウンロードせよCITM日本語受験教科書
- CITM試験参考書 □ CITM更新版 □ CITM更新版 □ ➔ www.goshiken.com □ で ▶ CITM ◀ を検索して、無料でダウンロードしてくださいCITM無料ダウンロード
- 信頼的なCITM試験勉強過去問 | 最初の試行で簡単に勉強して試験に合格する - よくできたEXIN EXIN EPI Certified Information Technology Manager □ “jp.fast2test.com”から □ CITM □ を検索して、試験資料を無料でダウンロードしてくださいCITM的中率
- 信頼的CITM | 素晴らしいCITM試験勉強過去問試験 | 試験の準備方法EXIN EPI Certified Information Technology Manager受験対策解説集 □ 「CITM」を無料でダウンロード (www.goshiken.com) で検索するだけCITM日本語受験教科書
- CITM試験勉強過去問 - 無料ダウンロード CITM受験対策解説集 安全かつ簡単に購入することを約束します □ □ www.it-passports.com □ で使える無料オンライン版【CITM】の試験問題CITM試験感想
- CITM受験資格 □ CITM試験番号 □ CITM試験感想 □ ウェブサイト《 www.goshiken.com 》を開き、⇒ CITM ⇐ を検索して無料でダウンロードしてくださいCITM独学書籍
- 効率的なCITM試験勉強過去問 - 合格スムーズCITM受験対策解説集 | 真実なCITM入門知識 EXIN EPI Certified Information Technology Manager □ ➔ www.jpshiken.com □ で使える無料オンライン版 ➔ CITM □ の試験問題CITM受験資格
- lancenpsf899930.liberty-blog.com, bookmarkforest.com, coolbizdirectory.com, sabinaxvfi847235.bloggazzo.com, miriamdnez277626.wikiworldstock.com, philipdhp309210.bloggerswise.com, www.stes.tyc.edu.tw, learn.csisafety.com.au, mariahuyrj635589.illawiki.com, maegikm701953.levitra-wiki.com, Disposable vapes

無料でクラウドストレージから最新のXhs1991 CITM PDFダンプをダウンロードする: https://drive.google.com/open?id=1ih4IMGBpZ_fOx5xjGNglS2mpJV86Ezs