

ISACA AAIA無料過去問、AAIA日本語練習問題



P.S. JpshikenがGoogle Driveで共有している無料かつ新しいAAIAダンプ：<https://drive.google.com/open?id=1S4URF5XIGBE1GcBFtHU1DBVMJiKLLTtb>

ユーザーエクスペリエンスの向上を常に目指しています。AAIAテストガイドを購入する前にPDFバージョンのデモをダウンロードして、その内容を簡単に見て、AAIA試験を理解してください。AAIAの実際の質問を知ったら、購入するかどうかを決めることができます。プロセスは静かでシンプルです。あなたがする必要のあるのは、当社のウェブサイトにアクセスして無料のデモをダウンロードすることです。これにより多くの時間を節約でき、AAIA試験問題の合格率は98%以上なので、AAIAテストガイドで満足する可能性が高くなります。

一部のお客様は時間を無駄にしないホワイトカラーの従業員であり、プロモーションを得るために早急にISACA認定を必要としますが、他のお客様はスキルの向上を目指している場合があります。そのため、AAIAの質問と回答の異なるバージョンを設定することにより、異なる要件を満たすようにします。特別なものは、オンラインのAAIAエンジンバージョンです。オンラインツールとして、便利で簡単に学習でき、Windows、Mac、Android、iOSなどを含むすべてのWebブラウザとシステムをサポートします。このバージョンのAAIA試験問題をすべての電子デバイスに適用できます。

>> ISACA AAIA無料過去問 <<

AAIA日本語練習問題 & AAIA試験時間

JpshikenのISACAのAAIA問題集を選んだら、成功を選ぶのに等しいです。もしうちの学習教材を購入するなら、Jpshikenは一年間で無料更新サービスを提供することができます。JpshikenのISACAのAAIA認定試験の合格率は100パーセントになっています。不合格になる場合或いはISACAのAAIA問題集がどんな問題があれば、私たちは全額返金することを保証いたします。

ISACA AAIA 認定試験の出題範囲:

トピック	出題範囲

トピック 1	<ul style="list-style-type: none"> AI ガバナンスとリスク: さまざまな AI モデルとそのライフサイクルの理解、AI 戦略のガイド、役割とポリシーの定義、AI 関連のリスクの管理、データのプライバシーとガバナンスの監視、倫理的な慣行、標準、規制の遵守の確保などを網羅します。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> 監査ツールと手法: このセクションでは、AI 監査人のスキルを評価し、適切なツールと手法を用いた AI システムの監査に焦点を当てます。監査の計画と設計、AI 特有のサンプリング手法、監査証拠の収集、品質保証のためのデータ分析の活用、フォローアップと品質管理措置を含む AI 監査出力とレポートの作成などが含まれます。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> AI 運用: 収集、品質、セキュリティ、分類などの AI 固有のデータ ニーズを管理し、設計段階からのプライバシーとセキュリティを備えた開発ライフサイクル方法論を適用し、変更とインシデントの管理、AI ソリューションのテスト、AI 関連の脅威と脆弱性の特定、AI の展開の監視を行います。

ISACA Advanced in AI Audit 認定 AAIA 試験問題 (Q91-Q96):

質問 #91

In order to streamline operations, a bank has deployed an AI application to automatically detect and prevent further fraud on accounts. However, customers have voiced concerns that their usual transactions are being rejected. Which of the following is the MOST likely cause of the false positives?

- A. Consent is not properly managed.
- B. Data versioning controls were not developed.
- C. Compute scale training was not performed.
- D. The hyperparameters are not optimized.

正解: D

解説:

False positives in fraud detection AI systems often stem from poorly optimized hyperparameters.

Hyperparameters control aspects of the model's learning process such as the learning rate, decision thresholds, and complexity penalties. When these parameters are not tuned correctly, the model can become overly sensitive and flag normal behavior as suspicious, leading to customer complaints.

"Hyperparameter tuning is essential to balance sensitivity and specificity in AI models. Improper tuning can result in a high rate of false positives or negatives, particularly in systems like fraud detection that require nuanced pattern recognition." Options A and B relate to data governance but do not directly cause false positives in predictions. Option C (compute scale training) may affect model efficiency, not accuracy. Thus, D is the most appropriate answer.

Reference: ISACA Advanced in AI Audit™ (AAIA™) Study Guide, Section: "AI Operations and Performance," Subsection: "Model Tuning and Optimization"

質問 #92

An IS auditor is testing an AI model used for determining insurance premiums and eligibility. Which of the following is the MOST effective testing method to identify bias in algorithm outputs?

- A. Cross-cluster analysis
- B. Predictive analytics
- C. Regression testing
- D. Disparate impact analysis

正解: D

解説:

Disparate impact analysis is a specific technique used to detect whether model decisions disproportionately disadvantage certain protected or sensitive groups (e.g., by gender, age, ethnicity, or other attributes). For an AI model determining premiums and eligibility, fairness and non-discrimination are critical regulatory and ethical requirements, and AAIA content highlights fairness and bias evaluation as core elements of AI governance and risk management.

Regression testing (A) checks that changes do not introduce defects in previously functioning components, not fairness. Cross-cluster analysis (B) may reveal patterns but is not inherently a fairness test. Predictive analytics (D) is a broad term for forward-

looking analysis, not a method specifically designed to detect bias.

Therefore, disparate impact analysis is the most appropriate and targeted method to identify bias in the insurance AI model's outputs.

References:

ISACA, AAIA Exam Content Outline- Domain 1: AI Governance and Risk (bias, fairness, and transparency considerations).

ISACA AI ethics and fairness guidance used in AAIA training materials.

質問 # 93

An organization is evaluating change management practices for AI-based decision support models. Which of the following BEST demonstrates effective AI-focused change management?

- A. Engaging an independent expert to review the model's accuracy and precision on a quarterly basis
- **B. Documenting model updates and retraining sessions to ensure traceability**
- C. Deploying two separate copies of the model after each adjustment to compare results
- D. Assigning a single data science team member to adjust the model in order to establish accountability

正解: B

解説:

Documenting model updates and retraining sessions to ensure traceability (option C) is the hallmark of mature, audit-ready change management in AI. The AAIA™ Study Guide states, "Traceability and documentation of all changes-including retraining events, parameter adjustments, and update rationales- enable effective audit trails, accountability, and regulatory compliance for AI systems." While reviews and comparisons are useful, only comprehensive documentation guarantees ongoing transparency and effective management.

Reference: ISACA Advanced in AI Audit™ (AAIA™) Study Guide, Section: "Change Management and Traceability in AI"

質問 # 94

In order to streamline operations, a bank has deployed an AI application to automatically detect and prevent further fraud on accounts. However, customers have voiced concerns that their usual transactions are being rejected. Which of the following is the MOST likely cause of the false positives?

- A. Consent is not properly managed.
- B. Data versioning controls were not developed.
- C. Compute scale training was not performed.
- **D. The hyperparameters are not optimized.**

正解: D

質問 # 95

An IS auditor reviewing documentation for an AI model notes that the modeler utilized a K-means clustering algorithm, which clusters data into categories for correlations and analysis. Which of the following is the MOST important risk for the auditor to consider?

- A. K-means clustering is not a common data clustering method due to its complexity and difficulty categorizing data correctly.
- B. K-means clustering determines the number of clusters for the modeler without supervision.
- C. K-means clustering requires the modeler to supervise the learning analysis, which can introduce bias.
- **D. K-means clustering algorithms are significantly sensitive to outliers and dependent on the similarity of units of measure.**

正解: D

質問 # 96

.....

AAIA試験問題はすべて、99%~100%の高い合格率を持ち、有効です。AAIA学習ガイドの非周期性を修正します。購入したものが最新かつ高品質のAAIA準備資料であることをご安心ください。AAIA実践準備はお金に見合う価値があることを保証します。すべてのユーザーはAAIA試験ガイドの恩恵を受けます。試験に不合格になった場合、すぐに全額のダンプを返金します。余分なペニーはすべてその価値に値します。AAIAテストの質

問が最良の選択です。

AAIA日本語練習問題: https://www.jpshiken.com/AAIA_shiken.html

- AAIA復習内容 □ AAIA学習体験談 □ AAIA資格参考書 □ 検索するだけで ➡ www.mogixam.com □ から □ AAIA □ を無料でダウンロードAAIA試験関連情報
- AAIA専門トレーニング □ AAIA関連復習問題集 □ AAIA資格参考書 □ 「 www.goshiken.com 」 サイトで [AAIA] の最新問題が使えるAAIA復習対策書
- 便利なAAIA無料過去問試験-試験の準備方法-効率的なAAIA日本語練習問題 □ ➡ www.mogixam.com □ □ □ を開いて ➡ AAIA □ を検索し、試験資料を無料でダウンロードしてくださいAAIA模擬試験問題集
- AAIA専門トレーニング □ AAIA関連復習問題集 □ AAIA日本語版問題集 □ ➡ www.goshiken.com □ に移動し、 □ AAIA □ を検索して、無料でダウンロード可能な試験資料を探しますAAIA専門トレーニング
- 実際のAAIA無料過去問 - 合格スムーズAAIA日本語練習問題 | 正確なAAIA試験時間 罫 ➡ www.shikenpass.com □ は、 ✓ AAIA □ ✓ □ を無料でダウンロードするのに最適なサイトですAAIA関連復習問題集
- AAIA模擬試験問題集 □ AAIA試験関連赤本 □ AAIA日本語対策問題集 □ 最新《 AAIA 》問題集ファイルは □ www.goshiken.com □ にて検索AAIA資格参考書
- AAIA無料過去問 - www.xhs1991.com - 認定試験のリーダー - AAIA: ISACA Advanced in AI Audit □ □ AAIA □ の試験問題は ➡ www.xhs1991.com □ で無料配信中AAIA試験勉強過去問
- AAIA試験の準備方法 | 素晴らしいAAIA無料過去問試験 | 信頼できるISACA Advanced in AI Audit日本語練習問題 □ ➡ www.goshiken.com □ は、“AAIA”を無料でダウンロードするのに最適なサイトですAAIA日本語版問題集
- AAIA復習対策書 □ AAIA模擬試験問題集 □ AAIA模擬試験問題集 □ ➡ www.mogixam.com □ サイトにて▷ AAIA ◁問題集を無料で使おうAAIA模擬試験問題集
- 素敵-効率的なAAIA無料過去問試験-試験の準備方法AAIA日本語練習問題 □ 最新 □ AAIA □ 問題集ファイルは【 www.goshiken.com 】にて検索AAIA復習内容
- AAIA専門トレーニング □ AAIA関連復習問題集 □ AAIA復習内容 ☎ サイト「 www.xhs1991.com 」で▷ AAIA ◁問題集をダウンロードAAIAブロンズ教材
- kallumlwmw745301.bloggosite.com, barbarapfnq611432.newsbloger.com, matteouefn493892.vidublog.com, forum-directory.com, maetnbk984894.creacionblog.com, annietdqu118590.wikisona.com, jaysongtcb294853.scrappingwiki.com, socialstrategie.com, thebookmarklist.com, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

BONUS!!! Jpshiken AAIAダンプの一部を無料でダウンロード: <https://drive.google.com/open?id=1S4URF5XIGBE1GcBFtHU1DBVMJiKLLTtb>