

# TOGAF 9 Combined Part 1 and Part 2 (Japanese Version)

1. ビジネス シナリオの目的を最もよく表すものはどれですか。

A. プロジェクトアーキテクチャのエラーを早期に発見する

B. 要件を特定し理解する

C. アーキテクチャプロジェクトの実装時にリスクを特定する

D. 企業全体の意思決定を導く

Answer(s): B

---

2. TOGAF ADMがアーキテクチャビジョンドキュメントの開発に使用することを推奨しているのは、次のうちどれですか。

A. アーキテクチャの原則

B. ビジネスシナリオ

C. ギャップ分析

D. 要件管理

E. 相互運用性分析

Answer(s): A

---

3. 次の文を検討してください。

A. 1 & 2

B. 1 と 4

C. 2 と 3

D. 3 & 4

**Answer(s): A**

---

4. 実装および移行計画が他のフレームワークと調整されるのは、どのADMフェーズですか？

A. フェーズG

B. フェーズA

C. フェーズE

D. フェーズF

E. フェーズH

**Answer(s): D**

---

5. TOGAFは、組織内でアーキテクチャ機能確立のためのリファレンス資料として、次のうちどれを提供しますか？

A. アーキテクチャコンテンツフレームワーク

B. テクニカルリファレンスモデル

C. アーキテクチャ開発方法

D. 統合情報インフラストラクチャ参照モデル

E. アーキテクチャ機能フレームワーク

**Answer(s): E**

---

6. TOGAF ADMのどのフェーズで、以前のフェーズのギャップ分析結果が統合されますか？

A. フェーズG

B. フェーズE

C. フェーズF

D. フェーズD

E. フェーズH

Answer(s): B

---

7. 次のうちどれがADM要件管理を最もよく説明していますか？

A. アーキテクチャ要件への対応と優先順位付け

B. ADMサイクル全体のアーキテクチャ要件の管理

C. ビジネス価値をもたらす要件の開発

D. ビジネス要件の確認

E. ADMフェーズ間の要件の検証

Answer(s): B

---

8. アーキテクチャ原則のTOGAFテンプレートのどのセクションで、読者は「これが私にどのように影響するか」という質問に対する答えを見つけられるでしょうか？

A. 名前

B. ステートメント

C. 影響

D. 根拠

Answer(s): C

---

9. 次のADMフェーズのうち、ビルディングブロックは実装固有のものになりますか？

A. フェーズB

B. フェーズC

C. フェーズA

D. フェーズE

E. フェーズD

Answer(s): D

---

10. 次の文のうち、エンタープライズアーキテクチャの目的を最もよく表しているものはどれですか。

A. 企業がテクノロジーの最新トレンドを活用できるようにするため

B. すべてのアクターが企業内で遵守しなければならない一連の標準を提供する

C. 企業の監査基準へのコンプライアンスを確保するため

D. 企業をビジネスニーズに応じた環境に最適化する

E. CIOが企業全体のビジネスユニットを効果的に制御できるようにするため

Answer(s): D

---

11. ソリューションの連続体で一般的なビルディングブロックと見なされるのは次のうちどれですか？

A. 基盤ソリューション

B. 一般的なシステムソリューション

C. 業界ソリューション

D. 組織固有のソリューション

E. 戦略的ソリューション

**Answer(s): A**

---

12. TOGAFによると、特定のアーキテクチャのビューを作成する場合、推奨される最初のステップは何ですか？

A. 既存の視点のライブラリを参照して、再利用する視点を特定する

B. 最初にターゲットアーキテクチャのビューを開発する

C. アーキテクチャの完全性を確保

D. すべての利害関係者の懸念に対処する視点を設計する

**Answer(s): A**

---

13. TOGAFアーキテクチャコンテンツフレームワークでは、物事の間係を示す一種のアーティファクトとして、次のどれが説明されていますか？

A. 成果物

B. マトリックス

C. 図

D. ビルディングブロック

E. カタログ

**Answer(s): B**

---

14. 次のうちどれが文を完成させるのに最適ですか？アーキテクチャリポジトリ

\_\_\_\_\_。

A. 組織内でアーキテクチャ機能確立のために役立つリソースのセットです

B. ADMによって作成された建築出力のさまざまなクラスを格納するために使用されます

C. アーキテクチャとソリューションアーティファクトを分類するための分類メカニズム

D. 成果物や成果物を含む、建築作業成果物の詳細なモデルです。

E. 一般的な機能とサービスのアーキテクチャ

**Answer(s): B**

---

15. TOGAF Document Categorization Modelによると、他のカテゴリ内のコンテンツによって参照されていないリソースのカテゴリはどれですか？

A. TOGAFのサポート

B. TOGAF推奨

C. TOGAF拡張

D. TOGAFコア

E. TOGAF必須

**Answer(s): A**

---

16. アーキテクチャボードの責任は次のうちどれですか？

A. 建築プロジェクトにリソースを割り当てる

B. 組織内のアーキテクチャー分野の成熟度レベルの評価を実施する

C. 建築作業報告書の作成

D. アーキテクチャーコンプライアンスビューの範囲の決定

E. サブアーキテクチャ間の一貫性の実現

**Answer(s): B**

---

17. フェーズA、アーキテクチャビジョンの目的は次のうちどれですか。

A. エンタープライズアーキテクチャの成熟度の評価

B. 企業の定義

C. 管理フレームワーク間の関係の定義

D. 利害関係者とその懸念の特定

E. アーキテクチャの原則の定義

Answer(s): D

---

18. TOGAFドキュメントのどのセクションで、企業内でアーキテクチャ機能を確立して運用するためのプロセス、スキル、および役割について説明していますか？

A. パートVI：TOGAF参照モデル

B. パートIV：アーキテクチャコンテンツフレームワーク

C. パートIII：ADMのガイドラインとテクニック

D. パートVII：アーキテクチャ機能フレームワーク

E. パートII：アーキテクチャ開発方法

Answer(s): D

---

19. ADMフェーズDに関連するアーキテクチャリソースと見なされるのは次のうちどれですか？

A. 組織の業界セクターに関連する一般的なデータモデル

B. 既存のアプリケーションモデル

C. 組織の産業セクターに関連する一般的なテクノロジーモデル

D. 既存のITサービス

Answer(s): C

---

20. ADM 予備フェーズの目的は何ですか？



A. アーキテクチャロードマップの初期バージョンを作成する

B. 提案されたエンタープライズアーキテクチャによって提供されるビジネス価値のビジョンを開発する

C. アーキテクチャ能力をサポートするツールを選択して実装する

D. アーキテクチャ作業ステートメントの承認を得る

**Answer(s): C**

---