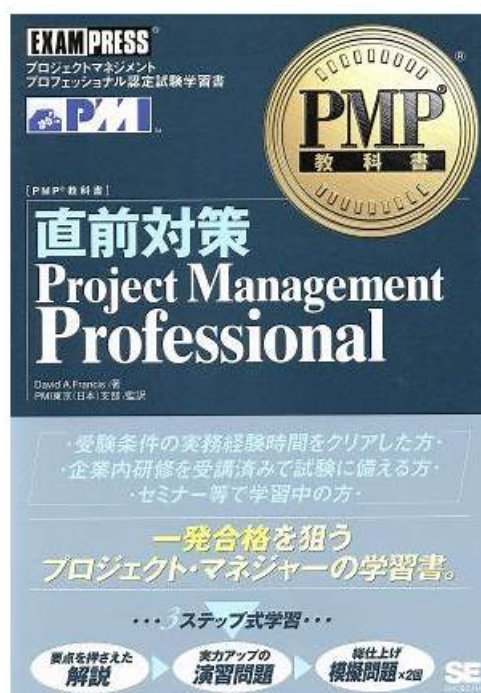


Project-Management日本語対策 & Project-Management 資格認定試験



ちなみに、CertJuken Project-Management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=1Pu9FRF4OV0h_OGayI3Ow2cZ7V4fxj4mz

従来の見解では、練習資料は、実際の試験に現れる有用な知識を蓄積するために、それらに多くの時間を割く必要があります。CertJukenただし、ARE 5.0 Project Management (PjM) Examの学習に関する質問はNCARBその方法ではありません。以前のProject-Management試験受験者のデータによると、合格率は最大98～100%です。最小限の時間と費用で試験に合格するのに役立つ十分なコンテンツがあります。Project-Management ARE 5.0 Project Management (PjM) Exam準備資料の最新コンテンツで学習できるように、当社の専門家が毎日更新状況を確認し、彼らの勤勉な仕事と専門的な態度が練習資料に高品質をもたらします。ARE 5.0 Project Management (PjM) Examトレーニングエンジンの初心者である場合は、疑わしいかもしれませんが、参照用に無料のデモが提供されています。

NCARB Project-Management 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"> リソース管理: このセクションでは、プロジェクトマネージャーのスキルを評価し、適切なチーム構成を決定し、プロジェクトを成功に導くための時間配分を管理する方法を網羅します。チーム編成の基準を評価し、合意された期限内にプロジェクトを遂行するためにリソースが適切に管理されていることを確認することに重点を置いています。
トピック 2	<ul style="list-style-type: none"> 契約: このセクションでは、プロジェクトマネージャーのスキルを測定し、建築家、オーナー、請負業者、コンサルタント間の関係を規定する契約の分析を網羅します。契約の遵守状況の確認、主要な契約要素の解釈、コンサルタントの業務がプロジェクトに適切に統合されていることを確認する能力に重点が置かれます。
トピック 3	<ul style="list-style-type: none"> プロジェクト遂行: この試験セクションでは、建築士のスキルを評価し、設計上の決定ではなく、管理手続きを通じたプロジェクト遂行の管理について扱います。予算の評価、スコープ変更の管理、納入方法に沿ったプロジェクト文書の作成、関係当局からの必要な承認の取得などが問われます。
トピック 4	<ul style="list-style-type: none"> プロジェクト作業計画: このセクションでは、建築アソシエイトのスキルを評価し、効果的なプロジェクト作業計画の策定と伝達について学びます。スケジュールの維持、作業計画の明確な基準の設定、そしてオーナー、請負業者、コンサルタント、社内スタッフなどの関係者との一貫したコミュニケーションの確保に重点が置かれます。
トピック 5	<ul style="list-style-type: none"> プロジェクト品質管理: この試験セクションでは、プロジェクトマネージャーのスキルを評価し、プロジェクト全体を通して品質を確保し、標準ケアを維持するための手順を網羅します。規制要件の適用、品質に関する文書のレビュー、リスクと責任の軽減、そして目標達成のための設計プロセスの管理に重点が置かれます。

>> Project-Management日本語対策 <<

Project-Management資格認定試験 & Project-Management日本語資格取得

CertJuken各製品には試用版があり、当社の製品は例外なく、文字通り、Project-Management準備ガイドのWebサイトを閲覧すると、Project-Managementガイド急流が無料デモを提供できることを意味します。お客様が事前に当社の製品について理解を深めることができます。さらに、スケジュールよりも前に進んでいる場合は、Project-Management試験トレントがあなたに適しているかどうかを検討できます。さらに、通常のお客様になると、より多くの会員割引とARE 5.0 Project Management (PjM) Exam優待サービスをお楽しみいただけます。

NCARB ARE 5.0 Project Management (PjM) Exam 認定 Project-Management 試験問題 (Q62-Q67):

質問 # 62

Which of the following best describes "value engineering"?

- A. Reducing the project schedule by adding labor
- B. Eliminating structural components to reduce cost
- C. Increasing the project scope to add value
- **D. Reviewing project design and construction for cost-saving alternatives without compromising function**

正解: D

解説:

Value engineering is a systematic method to improve the value of a project by analyzing functions and identifying cost-saving alternatives without sacrificing performance or quality. It encourages collaboration between design and construction teams and is often conducted during design development or early construction documents phase. ARE 5.0 PjM highlights value engineering as a risk and cost management tool.

質問 # 63

The architect is on site to evaluate the completed work by the contractor. During the evaluation, the architect notices a structural connection that deviates from the contract documents.

According to AIA B101, to which party should the architect report this observed deviation?

- A. Building inspector
- **B. Owner**
- C. Contractor
- D. Structural engineer

正解: B

解説:

Per AIA B101 § 3.6.2.1, the architect is required to notify the owner of any deviations from the contract documents observed during site visits. While the architect may also discuss it with the contractor and engineer, the formal obligation is to report it to the owner. The contractor is ultimately responsible for conformance with contract documents, and further action (like issuing a notice of nonconformance or requiring correction) may follow.

References:

AIA B101-2017 § 3.6.2.1

AIA A201-2017 §§ 3.3 and 4.2

NCARB ARE 5.0 Handbook - Construction Administration Task Overview

質問 # 64

A project achieves refinement and coordination in which of the following phases?

- A. Schematic Design
- B. Construction Documents
- **C. Design Development**

正解: C

解説:

Design Development (DD) is the phase where schematic concepts are refined and systems are coordinated across disciplines. This includes structure, MEP, and materials. While Schematic Design focuses on high-level form and layout, and Construction Documents focus on detailed drawings/specifications, DD ensures integration and alignment before detailing.

References:

NCARB ARE 5.0 Handbook - Design phases

AIA B101 - Design Development phase scope

質問 # 65

An architecture firm has a C401 agreement with their consultants for a new design-bid-build residential tower.

The architect has approved a schedule provided by the mechanical engineer that includes a two-week quality control review after each delivery milestone.

During the design development phase, the owner requests that the architect change the 8,000-square-foot business center amenity for tenants to a private restaurant. The mechanical engineer informs the architect that their schedule must be extended by four weeks to meet the owner's request.

What should the architecture firm do first to maintain the start of construction?

- A. Approve the design loads of the new mechanical system following the next quality control review.
- B. Receive the owner's approval of the schedule change in writing from the consultant.
- C. Change the C401 agreement to reflect the additional four-week extension.
- **D. Request that compensation be adjusted by the owner to reflect the change in scope.**

正解: D

解説:

When an owner requests a significant change during the design development phase-such as changing an amenity space from a business center to a private restaurant-this constitutes a change in scope. Such changes often require additional design work, engineering effort, and potentially extended schedules.

The mechanical engineer has indicated the schedule must be extended by four weeks due to this scope change.

To maintain project momentum and avoid delays, the architecture firm should first address the issue of compensation for this added scope and extended time. This ensures that the consultants are compensated fairly before additional work proceeds.

* Option A is the correct first step: The architect should request the owner to approve an adjustment to compensation reflecting the additional scope and time required.

* Option B (approving design loads) is premature before addressing scope and compensation changes.

* Option C (receiving owner's written approval of the schedule change) is important but generally follows agreement on compensation and scope adjustment.

* Option D (changing the C401 agreement to reflect schedule extension) might be required eventually but the initial and most critical step is securing compensation approval from the owner before contract modifications.

This aligns with standard project management practices and AIA contract guidelines that emphasize properly managing changes in scope, compensation, and schedule to avoid disputes and maintain project control.

References from ARE 5.0 Project Management (PjM) division:

* AIA Document C401 (Architect-Consultant Agreement) - managing scope changes, compensation adjustments, and schedule modifications

* Project Management best practices for scope, schedule, and compensation control

* NCARB ARE 5.0 PjM study materials on change management during design phases

* Contract administration guidance on coordinating owner-consultant agreements when scope changes occur

質問 # 66

According to AIA Document B201, the architect must perform which of the following services during Construction Contract Administration?

Check the three that apply.

- A. Visit the site during appropriate stages of construction
- B. Review the program furnished by the owner
- C. Prepare construction contracts
- D. Be a representative of and give advice to the owner
- E. Prepare bid evaluation report
- F. Make decisions related to aesthetic effect

正解: A、D、F

解説:

Per AIA B201, during Construction Contract Administration, the architect shall:

C). Make decisions on aesthetic matters when consistent with the contract documents.

E). Visit the site at appropriate intervals to observe the work and determine conformance.

F). Act as the owner's representative and advise on matters related to construction performance.

Incorrect options:

A). The contractor prepares the construction contract using standard AIA forms (A101, A201); not the architect.

B). Bid evaluation is typically performed prior to the Construction Contract Administration phase.

D). Reviewing the program is part of early design phases, not CCA.

References:

AIA B201 - Standard Form of Architect's Services: Construction Contract Administration NCARB ARE 5.0 Handbook - Services during construction

質問 # 67

.....

CertJukenのNCARBのProject-Management試験トレーニング資料を使ったら、君のNCARBのProject-Management認定試験に合格するという夢が叶えます。なぜなら、それはNCARBのProject-Management認定試験に関する必要なものを含まれるからです。CertJukenを選んだら、あなたは簡単に認定試験に合格することができますし、あなたはITエリートたちの一人になることもできます。まだ何を待っていますか。早速買いに行きましょう。

Project-Management資格認定試験: <https://www.certjuken.com/Project-Management-exam.html>

- Project-Management復習範囲 □ Project-Management関連復習問題集 □ Project-Management日本語受験攻略 □ □ Open Webサイト⇒ www.mogixam.com ⇐ 検索 □ Project-Management □ 無料ダウンロード Project-Management専門試験
- 試験の準備方法-更新する Project-Management日本語対策試験-最高の Project-Management資格認定試験 !! 時間

限定無料で使える【Project-Management】の試験問題は➤ www.goshiken.com □ サイトで検索Project-Management日本語版と英語版

- 検証するProject-Management日本語対策試験-試験の準備方法-素敵なProject-Management資格認定試験 □ 最新⇒ Project-Management ⇐問題集ファイルは □ www.shikenpass.com □ にて検索Project-Management参考書内容
- 素晴らしいProject-Management | 効率的なProject-Management日本語対策試験 | 試験の準備方法ARE 5.0 Project Management (PjM) Exam資格認定試験 ※ 今すぐ{ www.goshiken.com }を開き、 ➡ Project-Management □ □を検索して無料でダウンロードしてくださいProject-Management日本語受験攻略
- Project-Management模擬試験サンプル □ Project-Management関連日本語内容 □ Project-Management日本語受験攻略 □ 時間限定無料で使える □ Project-Management □の試験問題は【 www.passtest.jp 】サイトで検索Project-Management最新対策問題
- Project-Management試験過去問 □ Project-Management資格問題対応 □ Project-Managementテスト難易度 □ 《 www.goshiken.com 》に移動し、[Project-Management]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Project-Management模擬試験最新版
- Project-Managementテスト難易度 □ Project-Management試験過去問 □ Project-Management最新対策問題 □ ⇒ www.xhs1991.com ⇐で“Project-Management”を検索して、無料でダウンロードしてくださいProject-Management模擬試験サンプル
- 高品質なProject-Management日本語対策一回合格-有効的なProject-Management資格認定試験 □ ➡ www.goshiken.com □ サイトで⇒ Project-Management ⇐の最新問題が使えるProject-Management資格準備
- 素晴らしいProject-Management | 効率的なProject-Management日本語対策試験 | 試験の準備方法ARE 5.0 Project Management (PjM) Exam資格認定試験 □ (www.passtest.jp) サイトにて【 Project-Management 】問題集を無料で使おうProject-Management資格取得
- 検証するProject-Management日本語対策試験-試験の準備方法-素敵なProject-Management資格認定試験 □ ⇒ www.goshiken.com ⇐から[Project-Management]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Project-Management参考書内容
- Project-Management関連日本語内容 □ Project-Management資格専門知識 □ Project-Management模擬試験サンプル □ ▷ www.passtest.jp ◁にて限定無料の☀ Project-Management □☀□問題集をダウンロードせよProject-Management関連受験参考書
- www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, pct.edu.pk, study.stcs.edu.np, training.onlinesecuritytraining.ca, skills.starboardoverseas.com, www.stes.tyc.edu.tw, highincomeskills.ng, www.stes.tyc.edu.tw, www.stes.tyc.edu.tw, Disposable vapes

無料でクラウドストレージから最新のCertJuken Project-Management PDFダンプをダウンロードする: https://drive.google.com/open?id=1Pu9FRF4OV0h_OGayI3Ow2cZ7V4fxj4mz