

Axis 認定プログラム受験ガイド



目次

1. はじめに	3
2. Axis 認定プログラムとは	3
3. 試験についての詳細	4
4. 事前に実施しておきたい試験対策	6

1. はじめに

このドキュメントは、Axis ネットワークビデオ認定試験の受験準備に関するガイドであり、以下のトピックで構成されています。

- > Axis 認定プログラムとは
- > 試験についての詳細
- > 事前に実施しておきたい試験対策

2. Axis 認定プログラムとは

Axis 認定プログラムは、個人および企業の皆様がネットワーク映像監視に関する能力とスキルを実証できるよう支援することを目的としています。

ネットワークビデオ認定試験の受験対象者

ネットワークビデオに関する能力とスキルを実証したい方なら、誰でも認定試験を受験することができます。この試験は、システム設計者および営業技術を担当するプロフェッショナル向けに用意されています。

認定資格の有効期間

認定資格は36か月にわたって有効です。定期的に再認定を受けることで、その都度36か月間延長することができます。

Axis 認定プロフェッショナルになるメリットとは

- > Axis ネットワークビデオ認定試験は最新のネットワークビデオ技術、ソリューション、最良の実践テクニックなど、総合的な知識の指標です。
- > Axis 認定プロフェッショナルの資格保有者は、その能力に対して同僚や同業者から高い評価を受けます。また、大規模プロジェクトでAxis 認定プロフェッショナルの資格保有者を指定するような、システムアーキテクトやコンサルタントといった人々から認知されるようになります。
- > ユーザーが映像監視システムを構築するインテグレーターを選定する際の、ユニークな差別化要因となります。
- > 認定資格を取得した時点で、以下が提供されます。
 - Axis 認定プロフェッショナル認定証
 - Axis 認定プロフェッショナルロゴ
 - Axis 認定プロフェッショナル会員カード

Axis認定プロフェッショナルの従業員が在籍していることは、Axisソリューションパートナーになるための必須要件です。詳しい内容はこちらのURLでご確認ください: www.axis.com/partners/channel-partner-program

3. 試験についての詳細

Axis ネットワークビデオ認定試験は、ピアソンVUEの試験会場で実施されるコンピューターを使用した試験です。受験料は15,000円です。

認定試験は、特定の国で受験することができます。詳細については、www.axis.com/learning/certification-programを参照してください。

最寄りのピアソンVUEの試験会場を調べるには、www.pearsonvue.com/axis をご覧ください。

試験の実施に際して

Axis ネットワークビデオ認定試験を受験するには?

認定試験は、以下の3通りの方法で受験の予約が行えます。

- > オンラインで申し込む
- > 最寄りの試験会場で申し込む
- > ピアソンVUEカスタマーサービスで申し込む

受験予約の際に提示する必要がある情報は?

受験の申し込みにあたり、以下の情報を提供いただく必要があります。

なお、認定プログラム会員カードと認定証を作成する際に、いただいた情報が使用されます。

- > 氏名 - 予約登録上の氏名は、試験日に試験会場で提示いただく本人確認書類に記載された氏名と完全に一致する必要があります。有効期限内である本人確認書類の原本(コピー不可)が2点必要です。詳細はピアソンVUEのサイトにてご確認ください。
- > ピアソンVUE受験者ID
- > 電話番号 - 問題があった場合、この番号に連絡させていただきます。
- > 郵送先住所 - 会員証の送付先となる住所をご指定ください。
- > 試験コード - ANVE
- > メールアドレス - 正しいメール情報が必要です。
- > 支払い方法 (www.pearsonvue.com/axis)

試験会場に携行する必要がある本人確認書類は?

Axis ネットワークビデオ認定試験の当日、2種類の有効な本人確認書類 (一方は顔写真付き) をお持ちいただく必要があります。詳細は、ピアソンVUEのサイト (www.pearsonvue.com/axis) をご覧ください。

予約の日程変更や取り消しは可能ですか?

試験予約は予約の48時間前まで、ピアソンVUEのウェブサイトから取り消しまたは変更が可能です。取り消ししなかった場合または試験に遅刻した場合、受験料は返金されません。クレジットカード、クーポン、現金など、支払方法を問わず返金されませんのでご注意ください。

Axis ネットワークビデオ認定試験の詳細

- > 試験名: Axis ネットワークビデオ認定試験
- > 問題数: 70問。
- > 試験時間: 90分 (最大)
- > 最初の設問が表示された時点で、試験時間がスタートします。
- > 認定資格: Axis 認定プロフェッショナル
- > 試験中、参考資料等は一切使用できません。
- > 試験開始に先立って、本人確認書類を提示いただきます。

出題方式

- > 複数選択肢から解答
 - 択一問題
 - 複数選択問題

スコアレポートとは?

試験終了後、ピアソンVUEにログインしてスコアを確認できます。

このスコアレポートには、試験の合否のほか、知識分野別の成績が記載されています。問題別の正解/不正解に関する詳しい情報は記載されていません。

試験の点数計算

Axis ネットワークビデオ認定試験の合格点は、800点満点中600点です。得点は最低点を200点として換算されます。1問あたりの得点は、重要性や難易度によって異なります。正しい選択肢の中から選択しなかった場合や、まったく回答しなかった場合、その設問については0点となります。不正解または未回答が減点されることはありません。

4. 事前に実施しておきたい試験対策

受験準備

試験に合格するには、受験に対する準備が重要です。アクシスコミュニケーションズアカデミーでは、Axis ネットワークビデオ認定試験の合格に必要な知識すべてを含む幅広い教材を取り揃えています。また、テクノロジーに関する実務経験を積むことをお勧めします。受験準備を簡単に始められるよう、アクシスのウェブサイトに認定プログラムに関連するすべてのトレーニングとリソースを掲載しています。

www.axis.com/learning/certification/get-prepared にアクセスし、受験の準備を始めて下さい。

知識分野

この試験では、6ページの「試験の概要」に記載された表にある5つの分野の知識が問われます。それぞれの知識分野の比重は、試験での重要性と出題の頻度を表しています。

5. 試験の概要

知識分野	例	比重
ネットワークビデオテクノロジー	カメラの知識	15%
	業界規格	
	圧縮アルゴリズム	
	レンズ技術	
	インテリジェントビデオ	
ネットワーク	ネットワークの基本	15%
	ネットワークセキュリティ	
	伝送方式	
システム設計	システム設計の考慮点	30%
	カメラの配置	
	帯域幅とストレージへの影響	
	アクシスのシステム設計支援ツール	
アクシス製品の知識	アクシスの命名規則	30%
	アクシスの製品ライン	
	アクシスのカメラ機能	
	アクシスのソフトウェアソリューション	
	業種別ソリューション	
インストレーション	ハードウェアの設置	10%
	ソフトウェアのインストール	
	フォーカス合わせ	
	メンテナンス	

Axis Communicationsについて

アクシスは、インテリジェントなセキュリティソリューションを通じて、よりスマートで安全な環境の実現を目指しています。ネットワークビデオ市場をけん引するリーダーとして、アクシスはオープンプラットフォームを基盤とした革新的なネットワーク機器を次々と開発し、製品化しています。また、パートナーとのグローバルな連携体制を通じて、お客様に付加価値の高い製品をお届けします。アクシスでは、長年にわたってパートナーと協力関係を築いてきました。アクシスはこうしたパートナーに向け、蓄積された知見と、既存および新規市場における画期的なネットワーク製品を提供しています。

アクシスは全世界50ヶ国以上に2,500人を超える熱意にあふれた従業員を擁し、80,000以上のグローバルパートナーから成る連携体制に支えられています。スウェーデンに本社を置くアクシスは1984年に設立され、NASDAQ Stockholm (ティッカーシンボルAXIS) に株式上場しています。

より詳しい情報はwww.axis.comをご覧ください。