

オートデスク認定 Autodesk® Inventor® プロフェッショナル

キャリアに適したオートデスク認定資格を取得しましょう。



オートデスク認定資格は世界中の国で認知されるワールドワイドの資格で、将来のキャリア形成で成功を収めるために役立ちます。また、オートデスク認定資格は資格取得者だけでなく会社側にもメリットがあります。認定資格はスキルと知識の証明になり、認定資格保有者は、開発の効率化、生産性および信頼性の向上を図ることができます。

オートデスク認定資格を選択する理由

- ①世界中の最も多くの職場で通用できる資格
- ②より需要の高い専門知識を学び、レベルアップできる
- ③「いま」の知識とスキルレベルを正しく測り提示できる
- ④履歴書により高い価値を持つ資格を加えられる
- ⑤キャリアアップの競争相手より一歩確実に先行
- ⑥キャリアのより確かな成功をバックアップ



オートデスクは皆様が試験でより良い結果を残すために、試験に向けてご準備いただくことをお勧めしております。試験までに一定時間を費やしていただき、本試験準備ガイドのご確認、オートデスク認定トレーニングセンター (ATC) での試験対策講座やトレーニングの受講、認定試験対策本を活用しての学習をお勧めしております。実際のソフトウェアの操作に慣れていただくことも重要です。

オートデスク認定 Inventor プロフェッショナル

Inventor プロフェッショナル試験は Inventor のツール、機能、一般的なタスクに関するユーザーの知識を評価することを目的としています。試験は 35 問出題され、Inventor を使用しデータを作成および変更などして解答を導き出し、解答欄に記入していただきます。また、試験時間は 2 時間となっています。

オートデスクは、2D および 3D の設計スキルが求められる仕事に従事する方に強力なメリットを提供します。

今日の求人市場は競争激化しております。求職者が最良の職を得て成功を収めるには、あらゆる強みを駆使する必要があります。オートデスク認定資格を取得すれば、自身の生産性および価値を高めるだけでなく、専門知識を習得していることで、求人市場競争での優位性を得ることができます。

Inventor ご使用経験と認定プロフェッショナル試験

最新の Inventor コース (または同等の内容) および 400 時間以上の使用経験がある方を推奨しています。

試験準備にあたり、製品の使用経験は受験のための重要なポイントです。製品使用に時間を割いていただき、習得したスキルを試験中に生かしてください。

ATC® における試験対策講座

オートデスク認定トレーニングセンター (ATC®) は幅広い分野のオートデスク製品のトレーニングをご提供するグローバルネットワークのプログラムです。

受験前に、ATC での試験対策講座や製品のトレーニング講座の受講をお勧めします。ATC の所在地については、<http://www.myautodesk.jp/atc/centerlist.html> で確認できます。

オートデスク認定資格で、未来を築く。 www.myautodesk.jp/certification

出題範囲

テーマ	目的
高度なモデリング	「交差曲線」および「サーフェスに投影」を使用して 3D パスを作成する ロフト フィーチャを作成する マルチボディ パーツを作成する サーフェスを使用してパーツを作成する スイープフィーチャを作成する iPart を作成する 文字とプロファイルのエンボスを作成する
アセンブリモデリング	アセンブリ拘束を適用する アセンブリジョイントを適用する 詳細レベルを作成する アセンブリ環境でパーツを作成する 「シュリンクラップ」を使用して描画する ポジション リプレゼンテーションを作成する 「デザイン アクセラレータ」を使用してコンポーネントを作成する 部品表を修正する パーツおよびコンポーネント間の最短距離を確認する フレーム ジェネレータを使用する
図面	断面ビューを編集する 図面のスタイルを修正する 穴テーブルを編集する
パーツモデリング	フィーチャのパターンを作成する シェル フィーチャを作成する 押し出し フィーチャを作成する 穴 フィーチャを作成する 回転 フィーチャを作成する 作業 フィーチャを作成する 「ジオメトリを投影」および「断面エッジを投影」を使用する 「直接編集」を使用して既存のパーツを編集する
プレゼンテーションファイル	プレゼンテーションをアニメーションする
プロジェクトファイル	プロジェクト ファイルを制御する
シートメタル	シートメタル フィーチャを作成する
スケッチ	ダイナミック入力を使用して寸法を作成する スケッチ拘束を使用する 「解除モード」を使用してスケッチを作成する
溶接	溶接を作成する

受験までのステップ

1 受験のための準備

認定試験対策本や、オートデスク認定トレーニングセンター (ATC) での講習などをご活用ください。

2 試験のお申込み

お近くの試験会場に直接お申し込みください。

試験会場の所在地はこちら
www.myautodesk.jp/certification/venue.html

3 試験当日

本人確認書類をご持参してください。

※試験当日、本人確認書類をご提示できない場合、受験はできません。
(受験料金は返金いたしません)

**★本人確認書類
(顔写真付きの証明書に限ります)**

運転免許証、住民基本台帳、パスポート、社員証、学生証

※顔写真の汚れやキズ、化粧、服装、顔の表情等により本人確認が困難と判断した場合、その本人確認書類は無効となり、別の本人確認書類の提示が必要となります。

4 試験合格後

専用サイトより認定証明書をダウンロードすることができます。