

ACL トレーニング概要

ACL Training

ACL トレーニングは、「入門」「中級」「上級」「入門フォローアップ」の4種類のコースを公開しており、各コースとも ACL Analytics を実際に使いながら行うハンズオン・トレーニングとなっております。また、ACL Analytics のデータ監査に特化された機能を学んでいくことで、コンピュータによる監査技法から組織内の不正行為や不正リスクなどの検出、複雑なデータ分析まで、さまざまなスキルを身に付けることができます。

コース概要

■ 入門コース（基礎）：3日間

入門

入門コースでは、ACL Analytics の機能・操作全般について一通り学びます。詳細な説明と効果的な演習により、以下の操作を習得することができます。

- ・データのアクセス（各種データファイルの取り込み）
- ・データ整合性の検証（検証用コマンドの使用）
- ・データ分析（式の作成、分析用コマンドの使用）
- ・レポートの作成（操作ログの利用とレポート作成）

受講時間：10:00～18:00

受講料金：120,000円（税抜）

【CPE 単位取得換算】21時間÷50分=25単位

※ライセンスをご購入のお客様は、当コースと同等レベルのトレーニングをオンライン上で受講いただくことが出来ます。

■ 上級コース（関数とスクリプト）：3日間

上級

上級コースでは、ACL Analytics の「関数とスクリプト」の基本的な概念と、その手法について学びます。複雑なデータ分析を簡単に実現する関数の使用方法から、繰り返し実施するデータ監査業務を自動化するためのスクリプト作成まで、高度な技術や手法を習得することができます。

- ・関数の利用方法とその効果
（データの検索/変換、フィールドの解析）
- ・スクリプトの作成/編集/実行/呼び出し
（データ分析、異常値検出の自動化）

受講時間：10:00～18:00

受講料金：120,000円（税抜）

【CPE 単位取得換算】21時間÷50分=25単位

■ 中級コース（データ分析の設計）：2日間

中級

中級コースでは、データ分析の設計方法について学びます。目的・作業ステップの設定から分析・レポート作成までを行い、データ分析の実践力を養うことができます。また、演習の中で各種コマンド・式を使用することにより、ACL Analytics を使ったデータ分析サイクルの全貌を体感でき、基本操作をより深く理解することができます。

- ・データ分析の目的を設定
- ・作業ステップの設定
- ・作業ステップ毎に ACL Analytics の手順を設定
- ・各種コマンド・式を使用した分析
- ・レポートの作成

受講時間：10:00～18:00

受講料金：120,000円（税抜）

【CPE 単位取得換算】14時間÷50分=16単位

■ New 入門フォローアップコース：2日間

入門

入門フォローアップコースでは、ACL Analytics の基本操作について改めて学びます。演習を行うことで、データのモニタリングや不正リスクの検出方法を習得することができます。「入門コース」で学んだデータファイルの取り込みやコマンド・式の使用に不安のある方、ACL Analytics を使ったデータ分析でお困りの方にお薦めです。

- ・データファイルの取り込み
- ・式の作成
- ・利用頻度の高いコマンドの使用
（入門コースの復習）
- ・リスクの兆候をデータ上から検出する演習

受講時間：11:00～17:30

受講料金：60,000円（税抜）

【CPE 単位取得換算】11時間÷50分=13単位

受講証の発行について

ACL トレーニングでは、受講されたコース毎に、継続的専門教育 (CPE) 単位取得 (報告もしくは監査) でお使いいただける受講証明書を発行しております。お客様専用のポータルサイトから受講証明書をダウンロードいただけます。
 (※CPE 単位は、あくまでも実受講時間を参考に計算したのになります。CPE単位取得を約束したものではありません。)



Smart Software, Smarter Deployment
株式会社エージーテック

〒101-0054 東京都千代田区神田錦町1-21-1

ヒューリック神田橋ビル3F

PHONE:03-3293-5300 (代表) FAX:03-3293-5270

URL <https://www.agtech.co.jp/>

ACL トレーニングに関するご質問は、弊社営業部までお気軽にお問い合わせください。

電話番号：03-3293-5283

メールアドレス：info@acljapan.com

お問い合わせ受付時間：月～金曜日：10:00～12:00 13:00～17:00

※ACLの詳細については、下記専用サイトをご覧ください。

URL <https://www.acljapan.com>