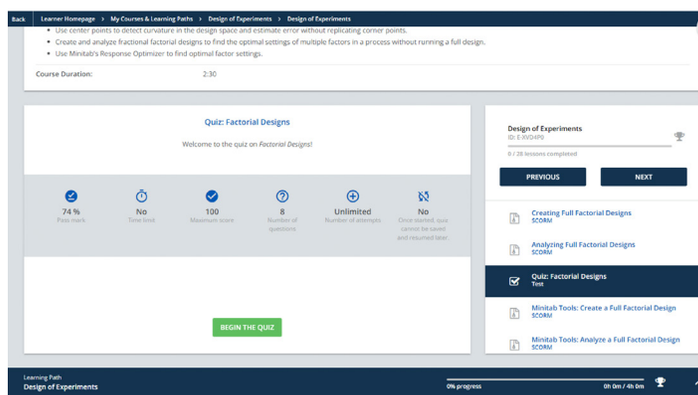


統計や分析の知識を深めるために適切な学習戦略をチームに提供することに苦心されていませんか？ 従業員の継続的な教育や専門能力開発を管理することが、管理上の負担になっていませんか？ おそらく、ご自分の日々の作業をやりくりしながら、チームに質の高い学習リソースを提供しようとしているのではないのでしょうか。このような課題に取り組まれている企業の皆様に、Minitabは役に立つソリューションを提供します。

Minitabの戦略的なブレンド型学習アプローチは、さまざまな学習スタイルに対応できるように、バーチャルおよび対面の両方で多様な学習オプションを提供しています。リソース資料にアクセスしながらの自己ペースの学習から、インストラクター主導トレーニングの豊富なライブラリまで多岐にわたります。Minitab Education Hubは、継続的な自習型学習の機会を支援する豊富な情報源として、広範なトピックについて質の高いリソースを潤沢に備えています。チームのメンバーは、各自のワークフローを中断することなく自分のペースで学習できます。統計ツールや統計手法を実用的かつ実践的に体験できるように設計された膨大なリソースライブラリで、チームのメンバーは、ビジネス上の問題を効率良く解決するために必要なスキルや知識を得ることができます。

業界共通の一般的な3つの課題をMinitab Education Hubでどのように解決できるかについて、詳しい資料をご覧ください。



## 現状#1:

会社には、効率的な学習戦略を策定できる者もいなければ包括的な学習戦略も存在せず、チームに適切なトレーニングを提供することが困難である。

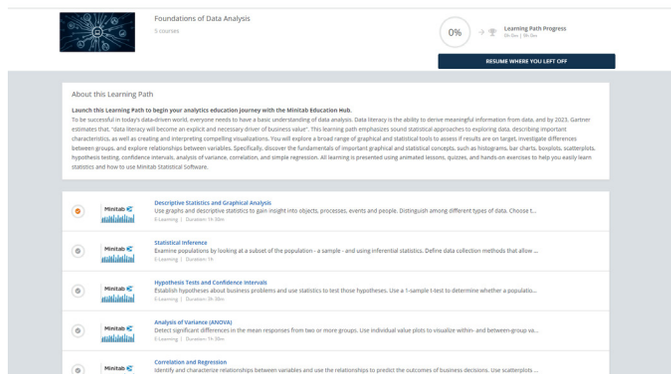
## Minitabのソリューション:

効果的な戦略とは、単にチームの各自が日常業務を続けながら学習できるコンテンツを提供するだけではありません。従業員は、専門分野に必要な知識を身につけることで日々の業務をより効率的に行うことができます。

Education Hubは、自習型の学習者向けのオンライン学習プラットフォームで、自分のペースで効率よく学習を進められるよう意図的に設計されています。

しかも、大人の学習スタイルはさまざまです。インストラクター主導で、実践的な演習を伴うトレーニングを好む人もいれば、あくまでも自己ペースで、内容を確認し、自分のニーズに固有の重要ポイントを確実に学べるアクティビティを好む人もいます。しかし、時代遅れの教科書や、Wikipedia、オンライン動画など、内容に一貫性がなく信頼性の低いリソースに頼ることは、適切な学習戦略からずれた、無駄で非効率的なプロセスになりかねません。

Minitabでは品質が鍵です。基礎的な学習アプローチが必要な場合でも、高度なアプローチが必要な場合でも、企業の戦略や目標と意図的に合致する高品質のコンテンツを提供できるため、チームが学びを得ていると確信することができます。



## モード:

「戦略」のストックイメージを含む。ルックアンドフィールに基づいて、実際のEducation Hubからのスクリーンショットを検討できる。

## Minitabのソリューション:

現状 #2: チームメンバーの背景は一樣ではなく、統計に関する知識のレベルもさまざまだから、画一的なコンテンツで統計を学習するのが大変だ。また、コンテンツの作成を社内の専門家に任せると、リソースと時間が無駄にかかる可能性がある。

MinitabのEducation Hubは、チームメンバーの多様な学習要件に対応できるよう設計されています。統計のトピックは学習コースとして編成されており、前提条件となる内容をものにしたうえで、初級レベルから上級レベルへと段階的に進むことができます。

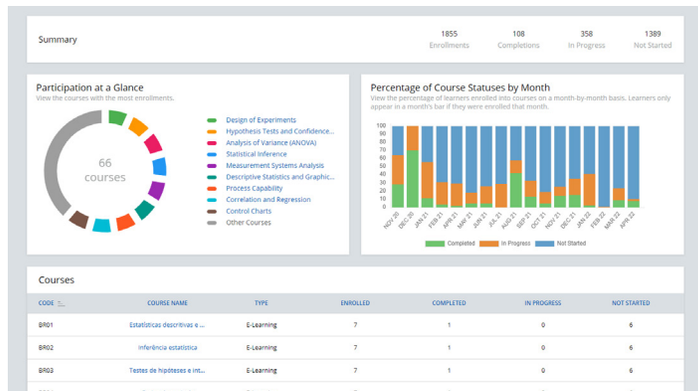
この分野における当社の長年の専門知識により、ニーズに合わせた学習コースを作成できるため、お客様の社内の専門家が教育コンテンツの作成と配

信に貴重な時間を費やす必要がなくなります。

各学習コースは個々のスキルレベルに対応できるように設計されており、「データ分析の基礎」で扱う基本的な概念から、「実験計画法」や「予測分析」のような高度なテクニックまで、幅広い統計概念をカバーしています。また、ユーザーは特定のトピックを検索したり、入門書をダウンロードしたりできます。MinitabのEducation Hubは、英語、スペイン語、フランス語、ドイツ語、ポルトガル語、日本語、中国語など複数の言語で提供されているため、グローバルなチーム編成の場合でも希望する言語で学習できるようになっています。

MinitabのEducation Hubをお使いになることで、チームメンバーが各自の任務で優れた能力を発揮できるように、適切なリソースを適切なレベルで確実に入手することができます。

their roles.



### 現状 #3:

継続的な専門能力開発の管理は時間を要するため、チームが必要とする綿密な統計トレーニングを提供し、進捗状況を監視するのは難しい。

### Minitabのソリューション:

MinitabのEducation Hubは、統計に関する継続的な教育だけでなく、専門能力開発を管理するための効率的なソリューションを提供し、管理者の負担を抑えます。

学習タスクの割り当てやチームの進捗状況の確認は、Education Hubで簡単に行えるため、管理者の作業負担が軽減されます。便利でわかりやすい最新のレポートで進捗状況を追跡して、コース、評価、課題の完了状況を監視したり、個々のチームメンバーのパフォーマンスに関する詳細なレポートを確認したりできます。また、ユーザーの追加、ライセンスの割り当て、ラーニングパスへの参加者登録もシームレスに行うことができます。

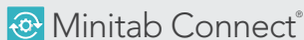
継続的な教育および専門能力開発の管理においても、使いやすい設定と監視機能を備えたEducation Hubが合理化されたソリューションを提供します。

# Minitab

デジタル変革の加速化

お問い合わせ  
minitab.com

自動化とレポート



分析、レポートおよび監視のためのデータの統合と変換

データ分析と予測モデリング



誰でも使えるパワフルな統計ソフトウェア



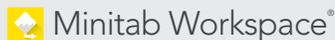
機械学習と予測分析のソフトウェア

モデルの展開と監視



シンプルかつ強力なプラットフォームによるモデルライフサイクル管理

ビジュアルビジネスツール



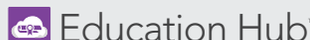
工程と製品の卓越性を実現するビジュアルツールの数々

プロジェクトのアイデアと実行



イノベーションと改善の開始、追跡、管理、実行

自分のペースで学習



オンライントレーニングでどこからでも統計とMinitabをマスター

品質ソリューション



監視から反応そして提供に至るまで、迅速な品質とプロセスの監視を実現

Minitab® と Minitab® ロゴは米国その他の国における Minitab, LLC の登録商標です。

詳しくは、[minitab.com/legal/trademarks](https://minitab.com/legal/trademarks) をご覧ください。

©2023, Minitab, LLC. All Rights Reserved.