

## 『DX 研修 -データサイエンティスト育成講演会-』 研修内容のご案内

### (1) 本講座の内容

DX の推進には、デジタルデータの活用は欠かせない要素の一つになっています。

様々な手法を組み合わせることでデータから意味を抽出し、ビジネス上の価値につなげる人財（データサイエンティスト）の重要性も高まっています。また、データ活用の知識・スキルは、専門家のみならず、業務の改善や課題解決に取り組むすべてのビジネスパーソンにも求められる素養になってきています。

このセミナーでは、データサイエンスの必要性と、事例のご紹介、業務やプロジェクトでデータ活用を進めるにあたっての取り組みのポイントをお伝えします。

また、生成 AI の業務での活用も進められている中、データサイエンティストがどのように生成 AI を扱っていくのか、生成 AI を使える課題と従来のデータサイエンティストのスキルで解決すべき課題の違いなどもご紹介します。

### (2) カリキュラムとタイムスケジュール：

時間	テーマ	内容
13:00～13:50	1. どんどん実務に実装されているデータサイエンス	様々な場面で使われるようになっているデータサイエンスの活用シーンや業務の変化についてご紹介します。
13:50～14:10	2. 事例紹介にあたっての事前知識	具体を知る前におさえておくべき基本要素をご紹介します。
14:10-14:20	休憩	
14:20～14:50	3. 事例紹介	データやデジタル技術の活用でビジネスの変革につなげた事例の、ポイントや工夫点をご紹介します。
14:50～15:20	4. 今回の学びを自業務に結びつける第一歩	自業務でデータ活用をしていく上でのポイントをご紹介します。 また、着想の練習を通して実際にどのようなデータ活用ができるかを考えるきっかけをつかみます。
15:20～15:30	まとめ	

※内容は予告なく変更する場合があります。

※時間は目安です。