

金融DX(デジタルトランスフォーメーション)がよくわかる講座

○検定試験対応：*外部試験(金融業務能力検定 金融業務3級DXコース)

第1分冊:金融DXとは何か

序章	日本のデジタル化の現状
第1章	金融機関に求められる役割の変化
第2章	DX(デジタルトランスフォーメーション)の概要
第3章	知っておきたいDX関連基礎知識 政策・戦略:データ流通、カーボンプライシング、DX基盤:仮想化、IoT、通信プロトコル等、 アプリケーション:Web API、ソフトウェア開発手法等、業務の自動化:RPA、チャットボット/他

第2分冊:金融DX関連法規とデータサイエンス

第1章	DX推進関連法規・制度等 金融DXと知的財産保護法制/金融DXとデータ保護法制/金融DXとマイナンバー/ 金融DXと情報セキュリティ法制/金融DXとAML/他
第2章	情報セキュリティ 人的セキュリティ対策/物理的セキュリティ対策/技術的セキュリティ対策/金融DXとセキュリティのあり方
第3章	データサイエンスおよび人工知能の概要 データサイエンスとは何か/人工知能によるDXの最前線/他
第4章	分散台帳技術およびブロックチェーンの概要 分散台帳技術とは何か/ブロックチェーンと暗号通貨/他

第3分冊:金融DXの実践

第1章	DXの推進 DXの進め方/DXの構築/DXの運用/他
第2章	世界的なDXの動向 世界のデジタル・プラットフォーマー/日本国内のDX事例/金融DX基盤の動向/他
第3章	DXがもたらす新しい銀行のカタチ
第4章	金融DX推進事例

ねらいと特色

- DX時代において必須とされるAI、IoT、RPA、クラウド等のテクノロジーの基本理解をはじめとして、金融デジタル化(デジタルライゼーション)の具体的な事例を参照しながら、金融DXによる業務変革、取引先支援のための実践を学ぶ

期間 ●3ヶ月
添削 ●3回
受講料 ●紙添削:14,850円(税込)
Web添削:14,520円(税込)

(注)項目については変更することがあります。