

意思決定マネジメント (DMN) と AIプロセス

2017年7月24日 (月) 14時~17時

場所: 日本教育会館(一ツ橋)

デジタル時代のビジネスアナリシスにとって求められるテーマは、たゆまぬ業務の改善、データ分析による洞察(インサイトルール)、顧客経験の共創等の適用が行なえる「意思決定マネジメント」への挑戦です。

このたび、意思決定マネジメントの権威であるJames Taylor氏を招聘し、その意思決定マネジメントの要素である業務ロジックのモデリング、ルールエンジンの自動処理・シミュレーション及びデータ分析エンジンによる新たな見識・パターンへの導出とそれを反映した意思決定マネジメントシステムを構築して、業務の付加価値向上と革新にどのように役立させているかについて、事例も含め学習します。

米国OMG(Object Management Group)により意思決定モデリング(DMN)が標準化されたため、ビジネスアナリストにより容易に意思決定がITに取り組めるようになりました。その結果、自動化された業務ロジックがビジネスプロセス(BPMS)にまでモデリング可能となり、プロセス上の判断・アクションそのものまでが、IT上で実現でき、ビジネス環境に応じ競争優位に適用、改善、最適化できるようになりました。

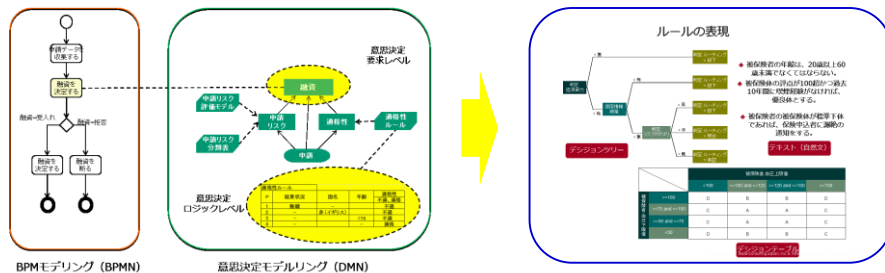
さらに、従来の業務ルールに加え、大量データ分析による新たな分析ルールを融合・学習させることで、オペレーションとマネジメントが可能で、「データドリブンなAIプロセス」のAgileな導入として、意思決定マネジメントは進化していきます。

この有意義な機会に、皆さまお誘いあわせのうえ、ぜひご参加の程お願い申し上げます。

□□□ セミナーアジェンダ □□□

1. ビジネスルール、ビッグデータ、分析からなる意思決定マネジメントとは?
2. 意思決定マネジメントマニフェストについて
3. 欧米における意思決定マネジメントの動向、事例と適用効果
4. 意思決定モデリング(DMN)仕様提案の背景とその適用アプローチ
5. Q&A 及び日本、アジア地域でのサポートについて

業務プロセスと意思決定モデリングのリンク



講師: James Taylor, CEO
Decision Management Solutions LLC
www.decisionmanagementsolutions.com
近著: Realworld Modeling with DMN

日時: 2017年7月24日(月) 14:00~17:00 (受付開始 13:30)

会場: 日本教育会館 (最寄り駅 & アクセス: 神保町駅 A1出口、地下鉄: 半蔵門線、都営新宿線)

住所: 〒101-0003 東京都千代田区一ツ橋2-6-2

定員: 150名

対象: 複雑な業務の単純化、標準化の実施、事業・サービスのIT導入を企画・計画されようと考えておられる方
ビジネスアナリシス活動を実施される方、AI導入を検討されておられる方、ビジネス分析を実践される方
また、上記のITシステムの導入責任者・プロジェクト管理者の方 等々

参加費: 5,000円(一般)、3,000円(IIBA日本支部会員及び協賛の会員)

主催: IIBA日本支部

協賛: ブレイズ・コンサルティング(株)、アドバンスト・ビジネス創造協会

申込: peatixにアクセスしてチケットをお求めください

URL <http://peatix.com/event/278251>

※申し込みにあたっては、キャンセルポリシーなど必ず内容をご確認ください