

# 「イノベーション創出のための機動的マネジメント」 研究部会

## DMI (Dynamic Management for Innovation)

via リアルオプション

### 背景

金融分野から最初に提唱されたリアルオプションは、今ではコーポレート・ファイナンスに加えて、経営戦略論、経済学、リスクマネジメント、会計学、オペレーションズ・リサーチといった様々な分野でも標準的な考え方としてその原理が理解され、様々な応用が議論されています。

先行きが不透明な現代の環境において、不確実性の認識と、それに対する柔軟かつ機動的な意思決定を合理的に行うには、リアルオプションの原理を正確に理解することに加え、それらを実現するための金融技術や、データ解析能力、最適化をはじめとする数理技術、コンピュータの効果的な活用も重要な要件となります。

### 目的

このような背景のもと、DMI 研究部会では、様々なバックグラウンドを持った研究者と実務家を集めて、広くマネジメントに関する概念、理論、分析技術、ツールを取り上げ、原理から応用までの幅広い分野の知識や関連技術を共有することにより、企業や社会が取り組んでいるイノベーションを創出するためのアイデアを生み出すことを目指します。

### 世話人

主査：今井 潤一（慶應義塾大学）

幹事：高嶋 隆太（東京理科大学）、伊藤 晴祥（青山学院大学）

Web: [http://www.ae.keio.ac.jp/lab/soc/imai/JIMAI/JAROS\\_DMI/DMI.html](http://www.ae.keio.ac.jp/lab/soc/imai/JIMAI/JAROS_DMI/DMI.html)

## 第2回 DMI研究部会

1. **日時**：2019年9月20日（金） 18：30 - 20：30

2. **場所**：慶應義塾大学 三田キャンパス 南校舎 472教室

### 3. プログラム

18：30--20：30 首都大学東京 経営学研究科 教授 芝田隆志

「クレジットリスクを考慮した企業の投資行動と資金調達についての最適戦略」

本講演では、企業のクレジットリスクを考慮した上で、コーポレートファイナンスの中心課題である企業の投資行動と資金調達に関する最適戦略について考察する。特に、金融資本市場が不完全となる場合、企業の投資行動と資金調達がどのように変化するのかについて考察する。

4. **参加費**：無料（懇親会は実費）

### 5. 申込方法

連絡無く参加していただいても結構ですが、会場の準備の関係で、可能な限り事前に、以下のメールアドレスまで、ご所属、ご氏名、メールアドレスの情報と、懇親会への参加の有無をお送りください。学部学生・大学院生の参加も大歓迎です。

Email: [DMI2019.jaros@gmail.com](mailto:DMI2019.jaros@gmail.com)