



iTiD Consulting, Ltd.









# 製品アーキテクチャに基づく計画と納期管理のワザを極める

# タイム・マネジメント特別講座2017

日 時: 2017年1月17日(火) 10:00-17:00

対 象: プロジェクトの納期管理を改善したい方会 場: 慶應義塾大学日吉キャンパス協生館

受講料: 30,000円 (テキスト代含む、消費税別)

募集数: 20名(最少催行人数10名)

交流会: 講座終了後に交流会を行います(参加無料)

※ PDU受講証明書を発行します(最大6 PDU)

※ Microsoft Excel 2010以上が入ったノートパソコンの持参推奨

当日のプログラムと講師陣の詳細は裏面をご参照ください。



当麻 哲哉 慶應義塾大学大学院 SDM研究科 教授



西村 秀和 慶應義塾大学大学院 SDM研究科 教授



**蟹江 淳 氏** (株) iTiDコンサルティング シニアマネージングエンサルダイト

お申し込みは: www.sdm.keio.ac.jp 慶應義塾大学 日吉学生部 大学院担当 (TEL:045-564-2518)





# 【当日のプログラム】 (9:30 開場)

午前(10:00-12:00)

製品アーキテクチャに基づくタイム・マネジメントの重要性 **DSMを活用した計画マネジメント** (DSM: Design Structure Matrix)

午後(13:00-17:00)

計画の立て方と「納期短縮の8つのワザ」〜解説と演習アーキテクチャに基づく開発プロセス〜解説と演習

17:00 講座終了後

交流会(自由参加、無料、19:00頃終了予定)

## 【講師プロフィール】



### 当麻 哲哉 (とうま てつや) 慶應義塾大学SDM研究科 教授

博士(システムデザイン・マネジメント学)、PMP、PMI日本支部理事、慶應義塾大学フォトニクス・リサーチ・インスティテュート副所長。米国3M社の製品開発スペシャリストとして、グローバル市場で数々の新製品導入プロジェクトを20年間にわたり経験。2008年4月よりSDM研究科准教授、2016年より教授。コア科目「プロジェクトマネジメント」を担当。専門は医療・教育・地域資源利活用のためのコミュニケーションデザインとPM。著書に「グローバルプロジェクトチームのまとめ方」(翻訳、慶應義塾大学出版会)がある。



#### 西村 秀和 (にしむら ひでかず) 慶應義塾大学SDM研究科 教授

工学博士。一般社団法人日本機械学会フェロー。2007年4月(SDM設立準備のため)より現職。専門はモデルベースシステムズエンジニアリング(MBSE)、システム安全、制御システム設計、ユニバーサルデザイン、環境共生システムデザイン。著書に「システムズモデリング言語 SysML」(翻訳、東京電機大学出版局)、「デザイン・ストラクチャー・マトリクス DSM」(翻訳、慶應義塾大学出版会)などがある。



#### 蟹江 淳(かにえ じゅん)株式会社iTiDコンサルティング シニアマネージングコンサルタント

早稲田大学商学部卒業。大手ITシステム会社にて、セールスエンジニアとして電機・通信企業を中心とした製造業の支援に従事後、iTiDコンサルティングに参画。大手自動車メーカーや自動車部品メーカーに対する開発効率化、開発期間短縮の実績多数。コンサルティングに加え、DSM (Design Structure Matrix) Conference の海外講演等を通じ、精力的に製造業の開発力向上に取り組んでいる。

