

■ 9月4日（木）トラック別 会場案内

トラック	IT	P2M	エンジ・建設・公共	イノベーション	製造・サービス	金融	PM人材育成
13:10 ~ 14:00	5F 大ホール	4F 研修室	2F 桃源	2F 福寿	4F 401	2F 瑞雲	5F 小ホール
	【IT-1】 システム開発における品質マネジメントの改善 横山 和彦 (日立システムアンドサービス)	【PA-1】 P2Mに関わる問題構造化へのシステムズアプローチ 梅田 富雄 (青山学院大学)	【EG-1】 柔らかい仕掛けが街を救う 北原 理雄 (千葉大学 教授)	【IV-1】 プロジェクトマネジメントとナレッジマネジメント 梅本 勝博 (北陸先端技術大学)	【MS-1】 PM実践力養成法 木野 高史 CFP (富士通)	【FI-1】 イノベーションを具現化するプロジェクトマネジメント 河原塚 徹 (ソニー銀行)	【PS-1】 プロジェクト営業の七つの誤解 長尾 清一 (PMコンセプト)
14:15 ~ 15:05	5F 大ホール	4F 研修室	2F 桃源	2F 福寿	4F 401	2F 瑞雲	5F 小ホール
	【IT-2】 慢性的工数不足のソフトウェア開発プロジェクトの立て直し CFP 川崎 雅弘 (バネソニックアドバンステクノロジー)	【PA-2】 沖縄IT業界の課題とP2M研究会活動 林秀雄、屋比久 友秀 (沖縄P2M研究会)	【EG-2】 地下鉄副都心線建設プロジェクトを振り返って 西村 高明 (東京地下鉄)	【IV-2】 成功事例、反省事例に学ぶプロジェクトマネジメント 弓取 修二 (新エネルギー・産業技術総合開発機構)	【MS-2】 フリーランスデザインオフィスGKとヤマハ発動機におけるPM 一条 厚 (GKダイナミックス)	【FI-2】 金融機関におけるシステムリスク管理とプロジェクトマネジメント 池田 宜睦 (金融庁監督局)	【PS-2】 ストレスフリー指向開発 栗田 太郎 (フェリカネットワークス)
15:35 ~ 16:25	5F 大ホール	2F 桃源	4F 研修室	2F 福寿	4F 401	2F 瑞雲	5F 小ホール
	【IT-3】 ソフトウェア開発へのなぜなぜ5回の適用 榊 恵理子 (TIS)	【PA-3】 IT基盤サービス品質を確保するための効果的なプロジェクトマネジメント 恩地 政市 (ユニアデックス)	【EG-3】 建設事業プログラムの"見える化"を支援する CFP 本間 克三 (シーム)	【IV-3】 デジタル技術が製造業の技術マネジメントを変える 山口 南海夫 (日本ビクター)	【MS-3】 中小企業における独自の商品の事業開発におけるPM事例 小泉 誠二 (フュージョンナレッジネットワーク)	【FI-3】 金融システムに関わる、PMOの設置と品質管理活動のポイント 大石 晃裕 (日立製作所)	【PS-3】 PM型MOT(技術経営)実践事例 CFP 松本 毅 (あいサポート)
16:40 ~ 17:30	5F 大ホール	2F 桃源	4F 研修室	2F 福寿	4F 401		5F 小ホール
	【IT-4】 トラブルを防ぐITプロジェクトの契約マネジメント 大谷 和子 (日本総合研究所)	【PA-4】 NASAの有人宇宙開発マネジメントのすばらしさ CFP 長谷川 義幸 (宇宙航空研究開発機構) 武内 信雄 (宇宙研究開発機構)	【EG-4】 中国大型EPCランプサム案件、その成功と失敗から学んだこと 越川 昌治 (東洋エンジニアリング)	【IV-4】 リスクマネジメントと組織学習によりプロジェクトを成功に導く CFP 河合 一夫 (ニルソフトウェア)	【MS-4】 災害復旧システムプロジェクト 百瀬 敏彦 (アトスオリジン)		【PS-4】 狩猟型プロジェクトマネジャーを育成する 伊藤 健太郎 (アイシンク)