

シンポジウムプログラム

SiG : 特定テーマ研究会 (Specific Interest Group)

CfP : 公募講演 (Call for Presentation)

ワークショップ : 参加型講座

P2M : 研修事業第1部会

PMF : 研修事業第2部会

※両日とも会場はPMAJホームページにてご確認ください。(8月中旬掲載予定)

9月9日(木) ・2F 平安「カフェ・ド・eシンポ」…“参加者交流の場”“展示コーナー”“ドリンクサービス”

午前		午後							夕方	
5F 大ホール・小ホール (定員750名・300名)		ITトラック	P2Mトラック	エンジ・建設・公共トラック	プロジェクト創造トラック	製造トラック	金融・流通・サービストラック	PM人材育成トラック	2F 瑞雲	
09:15	開場、受付開始	13:10 ┆ 14:00	【IT-1】 自社を差別化できる戦略的提案プロセス 低迷期における生き残りのための案件獲得術 長尾 清一 (PMコンセプト)	【PA-1】 法人運営を通じたP2M実践事例 海外法人と傍系子会社運営でのスパイラルアップ 坂井 剛太郎 (朝日興産)	【EG-1】 P2Mから見たCO2削減達成に伴うグリーンビル戦略への提案 太田 鋼治 (日本工業大学) CfP	【CR-1】 「オープン・イノベーション」で切り拓く 大阪ガスグループ型技術戦略 松本 毅 (大阪ガス、大阪大学大学院) CfP	【MS-1】 プロジェクトとビジネスをつなぐ仕組み ビジネスの視点からプロジェクトを考える 浦 正樹 (エム・アイ・アール)	【FI-1】 政府系証券システム構築のポイント 危機管理のノウハウを語る 平井 一志 (年金積立金管理運用独立行政法人) CfP	【PS-1】 案件獲得におけるPMの役割 キャプチャー概念～提案段階起点の品質管理～ 北村 和彦 (シップレイジャパン)	懇親会 講演者、広い層の参加者、シンポジウムチームメンバーとネットワークを広げる交流の場を提供致します。
09:45 ┆ 10:00	開会のご挨拶 「主催者挨拶」 「来賓ご挨拶」									
10:00 ┆ 10:50	基調講演 1 今こそ求められるイノベーション 慶應義塾大学 理工学部教授 横溝 陽一	14:15 ┆ 15:05	【IT-2】 決済システムの要件定義における取捨選択 予見する力と捨てる勇氣 田鎖 智人 (ヤフー)	【PA-2】 競争力のある組込みシステム開発の方法 擦り合わせ型指向開発の方法とその革新 金子 龍三 (プロセスネットワーク)	【EG-2】 羽田D滑走路建設工事のジャケット製作 大量・短期間の鋼構造製作プロジェクトマネジメント事例 竹内 貴司 (羽田再拡張D滑走路建設工事共同企業体)	【CR-2】 地域信頼性のプログラムマネジメント 地域の信頼性向上のための防災・防犯プログラム 佐藤 唯行 (シユアティ・マネジメント協会)	【MS-2】 PMとSEのためのWBSの再定義と使い方 従来の問題を一挙に解決するTCN-WBSの方法 江崎 通彦 (DTCNインタナショナルInc.) CfP	【FI-2】 サービスモデルが価値を生むしくみ作りをプロジェクト化する 早い事業環境の変化でのしくみ作りのP2Mの活用 藤澤 正則 (キユービー)	【PS-2】 製造業ソフト開発に適した組織構造 下野 善弘 (堀場製作所)	
11:05 ┆ 11:55	基調講演 2 羽田国際空港におけるD滑走路建設プロジェクト 鹿島建設株式会社 専務執行役員 峯尾 隆二	15:35 ┆ 16:25	【IT-3】 要件定義の勘どころ プロジェクトを成功に導く要件定義の方法は何か 小田 滋 (DICインフォメーションサービス)	【PA-3】 サステナブルP2Mのエンジニアリング基盤 梅田 富雄 (青山学院大学) CfP	【EG-3】 公務員改革プロジェクトの方向性と具体策 元官僚、現コンサルタントが語る「公務員改革なくして国滅ぶ」 山中 俊之 (グローバルダイナミクス、関西学院大学)	【CR-3】 ビジネスを創造するプログラムマネジメントの現場 技術を顧客価値に変える商品開発プロジェクト 伊藤 佳美 (日本ユニシス)	【MS-3】 電気自動車「日産リーフ」の開発プロジェクト 電気自動車が拓く明日のモビリティ社会 門田 英穂 (日産自動車)	【FI-3】 がんばれ日本発メタPM体系 日本の強みメタPMモデルで世界貢献 田中 弘 (日本プロジェクトマネジメント協会)	【PS-3】 業種業務に精通したPM人材を育成せよ IT医療業種スペシャリスト達の終わりなき挑戦 佐々木 詠子 (富士通) CfP	
		16:40 ┆ 17:30	【IT-4】 プロジェクト描写のための情報構造 正確なプロジェクト把握のために 高橋 敏浩 (日立システムアンドサービス)	【PA-4】 IT分野でのP2M活用研究 IT分野でのP2M必要性和普及のための方策 近藤 洋司 (ゆうちょ銀行) SiG	【EG-4】 超大型LNGプラント建設への挑戦 世界最大のカタールLNGプロジェクト遂行の記録 池田 誠一郎 (千代田化工建設)	【CR-4】 スマートグリッドの導入と電気事業 スマートグリッドに係る多様な取り組みと今後の展望 小笠原 潤一 (日本エネルギー経済研究所)	【FI-4】 手仕事の継承におけるPM 技術提供企業×教育現場×生活者を結ぶ 佃 由紀子 (ツクダ・クロス・スタイル)	【PS-4】 国際プロジェクトに通用する人材育成の方法 国際宇宙ステーションとはやぶさの事例 長谷川 義幸 (宇宙航空研究開発機構)		

※小ホールは映像による中継となります。

※講演者および演題は都合により変更される場合があります。

9月10日(金) セミナー・ワークショップ全20プログラム開催 ～PM基礎/実践・PM人材教育・業種ごとのセミナー・ワークショップ～

午前 (10:00~12:30)		午後 (13:45~16:15)	
A-1	21世紀を生き抜くためのPM:プロジェクト&プログラムマネジメント 考え、企画し、行動し、外部環境からの反応に適切させる行動能力があなたの生涯を支える 渡辺 貢成 (経営組織研究所) P2M	B-1	PMBOK®ガイド解説 米国PMI®のプロジェクトマネジメント知識体系とその位置づけ 内藤 裕一 (ピーアンドアイ) PMF
A-2	その対策で本当に同じ失敗しませんか? ITプロジェクトのなぜなぜ5回2010 小原 由紀夫 (富士通アドバンスドエンジニアリング) SiG	B-2	OJT依存の人材育成:破たん対策 「底上げ教育」から「トップガン育成」へ! 松尾谷 徹、原田 奈美 (PS研究会・デバッグ工学研究所) SiG
A-3	ITプロジェクトの未来を変える『要求開発』の実践 ビジネス価値を生み出す新たなマネジメント技法 萩本 順三 (匠BusinessPlace)	B-3	手戻りを最小限に抑える要件定義のコツ 要件定義をスムーズに進める質問力・要約力 田淵 秀乙 (パスカル)
A-4	ビジネスとITの融合を支えるIT国際標準の動き グローバルな土台に独自技術を開発しよう 緒方 慎八 (日立インフォメーションアカデミー)	B-4	PM成功のための超上流アプローチ PMIにおけるビジネスアナリシスの位置付け 榊原 英昭 (International Institute for Learning-Japan)
A-5	チームビルディングからはじめよう プロジェクトを成功させる自律型チーム作り 岡島 幸男 (永和システムマネジメント)	B-5	Strengths-Based TeamBuilding 強みを活かしてチームを作る方法 長尾 彰 (している) ワークショップ
A-6	長期的まちづくりのマネジメントとは 富山ライトレール開業からのその後を見る 宮沢 功 (環境デザイナー)	B-6	乾いた雑巾より、濡れた雑巾を絞れ! 「効果」を出す! 3D (XVL) 活用の実際 田中 剛 (やまびこ)

午前 (10:00~12:30)		午後 (13:45~16:15)	
A-7	分断から協働へ プロジェクトを成功に導くコミュニケーションは? PMAJ ダイアログSIG SiG ワークショップ	B-7	「ドラマチックコミュニケーション」がビジネスを活性化させる! 「本質力」を身につけ貴方という個性を輝かせよう! 野原 秀樹 (MANY ABILITIES) ワークショップ
A-8	「死ぬまでに達成すべき25の目標」ふたたび パーソナルPM、4年後の追跡調査 中嶋 秀隆 (プラネット)	B-8	狩猟型プロジェクトマネジャーの秘密 不確実性の高いプロジェクトを成功させる 伊藤 健太郎 (アイシンク)
A-9	仕事を通じて若手を育てる 若手が育つ環境づくりと育成のノウハウを学ぶ 田中 淳子 (グローバルレナレッジネットワーク)	B-9	リーダーになれるか!?リーダーは育てられるか!? リーダー塾とアネゴ塾の取り組みと現場の人材育成を考える 上田 雅美 (アネゴ企画) ワークショップ

1日セミナー	
A-10	コンフリクト・マネジメント 多様化する職場での協力的問題解決 鈴木 有香 (オイクス) ワークショップ
A-11	体験! 「質問会議」で変わるチームと組織 議論する会議から対話する会議へ 新岡 優子 (ビジネスファシリテーション・サービス) ワークショップ

※両日とも申込み先着順に定員となり次第締切りとさせていただきますので、早めの申込みをお勧めいたします。
※講師および演題は都合により変更される場合があります。