

2010 No.39

PMAJ JOURNAL

● 特集 ●

PMシンポジウム2010

変化への挑戦ープロジェクトの先を見据えよ！

特集 「PMシンポジウム2010」

巻頭言

ジャーナル39号の読み方	編集部	p. 1
--------------	-----	------

特集 PMシンポジウム2010 「変化への挑戦－プロジェクトの先を見据えよ！－」

挨拶	田中 弘/山田 豊/三橋 敏宏	p. 2
----	-----------------	------

基調講演Ⅰ 今こそ求められるイノベーション－共創のための「プロジェクトマネジメント力」の重要性－	横溝 陽一	p. 5
--	-------	------

基調講演Ⅱ 羽田国際空港におけるD滑走路建設プロジェクト－空港機能の増大を目的とした海上滑走路の建設－	峯尾 隆二	p. 9
---	-------	------

シンポジウム概要		p.15
----------	--	------

「PMシンポジウム2010」実行プロジェクト－企画から振り返りまで－	PMシンポジウム実行委員会	15
------------------------------------	---------------	----

「カフェ・ド・eシンポ 報告」	企画・運営スタッフ	21
-----------------	-----------	----

ITトラック

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	23
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	25
IT-3 要求定義の動どころ－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	26
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	29

P2Mトラック

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	32
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	34
PA-3 サステナブルP2Mのエンジニアリング基盤	梅田 富雄	36
PA-4 IT分野でのP2M活用研究－IT分野でのP2M必要性及び普及のための方策（中間報告）－	近藤 洋司	38

エンジ・建設・公共トラック

EG-1 P2Mから見たCO ₂ 削減達成に伴うグリーンビル戦略への提案	太田 鋼治	40
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	41
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	43
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	45

プロジェクト創造トラック

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	47
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	48
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	50
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	51

製造トラック

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	54
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	56
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 英稔	57

金融・流通・サービストラック

F 1-1 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	60
F 1-2 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	61
F 1-3 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	62
F 1-4 手仕事の継承におけるPM－技術提供企業×教育現場×生活者を結び－	佃 由紀子	64

PM人材育成トラック

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	66
PS-2 製造業ソフト開発に適した組織構造	下野 善弘	67
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	69
PS-4 国際プロジェクトに通用する人材育成の方法－宇宙プロジェクト「きぼう」と「はやぶさ」の事例－	長谷川義幸	71

抄録：リレー随想「働きやすいプロジェクト環境のために」

連載サマリ編		p. 73
--------	--	-------

PMAJ便り

PMAJジャーナル第40号論文募集のお知らせ		p. 83
------------------------	--	-------