

プロジェクトマネジメント学会2020年度秋季研究発表大会プログラム第1日 (11月18日) Zoomを用いたオンライン開催 ※各トラックの視聴用URLは「参加者専用ページ」をご覧ください。

時間	トラック1	トラック2	トラック3	トラック4	トラック5
9:00-	受付				
9:50-10:00	【開会挨拶】プロジェクトマネジメント学会会長 上坂 貴志 (日本アイ・ピー・エム)				
10:00-11:00	【キーノート1】 大規模なITプロジェクトのマネジメントの考慮点 米井 公治 (MIデジタルサービス株式会社 代表取締役副社長)				
11:00-11:30	休憩				
	野中誠 (東洋大学)	小笠原秀人 (千葉工業大学)	木野泰伸 (筑波大学)	田村慶信 (東京都市大学)	武田善行 (千葉工業大学)
11:30-12:30 発表者集合 11:15	1101 納期必達の大規模レガシーシステム再構築 (モダナイゼーション) における取り組み 浅井重雄 (中電シーティーアイ)	1201 顧客利益の可視化によるプロジェクト目標の設定に関する提案 - 「アジャイルプロジェクトの木」による顧客ベネフィットの構造化の研究 吉田知加 (文教大学)	1301 プロジェクト初期段階における成功予測: プロジェクトマネージャーの知見を継承した機械学習モデルの構築 浦田敏 (富士通)	1401 IT サービス企業におけるPM 知識国際移転への影響要素に関する考察 - 多国籍組織間知識移転の主要素としての組織価値体系に関する事例研究 遠藤洋之 (北陸先端科学技術大学院大学)	1501 DX対応型プロジェクト向け品質監査チェックシートの開発 廣瀬守克 (富士通)
	1102 3Vモデルと開発工数を考慮した確率微分方程式モデルに基づく最適メンテナンス時刻の推定方法の提案とその比較 杉崎航大 (東京都市大学)	1202 GUIを考慮した深層学習に基づく最適メンテナンス時刻の推定と最適プロジェクト人員数の推定 柳澤拓 (東京都市大学)	1302 パーソナルプロジェクトに対するゲーミフィケーションの活用によるモチベーション向上手法の提案 丸山達也 (千葉工業大学)	1402 統括的マネジメント手法による大規模モダナイプロジェクト安定稼働実現 河田裕之 (富士通)	1502 デジタルトランスフォーメーションの推進に影響を与える組織文化のモデル化の試み 河村智行 (慶應義塾大学大学院)
	1103 「できる」を目指したプロジェクト管理授業の試行 高橋圭一 (近畿大学)	1203 選挙戦のプロジェクトマネジメント 吉田憲正 (オフィス YOSHIDA)	1303 OSS に対するディープラーニングに基づく移動平均線とボリンジャーバンドを用いたEVM による進捗管理手法と適合性評価 多田幸二郎 (東京都市大学大学院)	1403 個人に応じたプログラミング学習方法選定手法の提案 細谷直紀 (千葉工業大学)	1503 疑似体験が経験を補完できる条件に関する考察 吉野均 (物語リラボ)
12:30-13:20	休憩				
		吉津充晃 (日本IBM)	三角英治 (NTTデータ)	新田勝宏 (日本電気)	遠山聖子 (富士通)
13:20-14:40 発表者集合 13:05	第2回 YCワークショップ [セッション1] パネルディスカッション 「コロナ禍におけるプロジェクトマネジメント」 ~対面とリモートコミュニケーションの違い~ <パネラー> 赤松 加朱代 (損害保険ジャパン株式会社) 金子 勲 (富士通株式会社) 松原 健 (日本アイ・ピー・エム株式会社) <モデレーター> 進藤 大周 (YC ステアリングメンバ/富士通株式会社)	1204 ショートケースを用いたケースメソッド教育におけるオンライン研修への移行 鈴木賢一 (日本電気)	1304 上流工程からのプロジェクト品質確保方法の考察 若宮崇 (日立製作所)	1404 システム導入後の円滑な業務遂行のためのプロジェクトマネジメントTips 石川拓朗 (三菱電機)	1504 プログラムマネジメントにおけるリモートワーク環境構築についての考察 高橋新一 (GBS CPT Delivery)
		1205 双方向オンライン環境におけるシミュレーター演習による初学者向けプロジェクトマネジメント教育の事例 三好きよみ (東京都立産業技術大学院大学)	1305 アジャイル開発導入の阻害要因と対処方法 富田裕 (日本アイ・ピー・エム)	1405 大規模プロジェクトにおける性能試験取りまとめ術 豊島直樹 (SOMPOシステムズ)	1505 自動生成ツールを活用したアプリケーション開発におけるプロジェクトマネジメントの考慮点 丹羽祥臣 (日本アイ・ピー・エム)
		1206 ユーザー系IT企業におけるモブプログラミング導入とプロジェクト・マネジメント観点での活用方法の提案 北原卓実 (SOMPOシステムズ)	1306 プロセスマイニング技術を活用した新たなプロジェクトマネジメント技法の提案 溝淵隆 (NTTデータ)	1406 納期優先の大規模システム開発におけるSEPGIによるソフトウェアプロセス改善の事例 加藤雅也 (NTTデータ)	1506 プロジェクトマネジメント義務をベースとしたプロジェクトマネージャ教育の実施成果について 堀賢志 (日本電気)
		1207 アクティブラーニング形式のプロジェクトマネジメント教育をリモート化できるのか 櫻澤智志 (日本アイ・ピー・エムデジタルサービス)	1307 AI 導入プロジェクトにおける完了条件の定義と完了条件を満たすプロセス 江守翔一 (富士通)	1407 システム再構築プロジェクトにおける品質起因のトラブル防止についての考察 脇坂健 (富士通)	
14:40-15:00	休憩				
15:00-16:00	<p>【プロジェクトマネジメント学会各賞の表彰・受賞者記念講演】</p> <p>【受賞講演】</p> <p>2019年度PM実施エクセレントパートナーシップ賞: (供給側) 株式会社エヌ・ティ・ティ・データ (取得側) 三井住友海上あいおい生命保険株式会社 (取得側) MS & ADシステムズ株式会社 「第三分野保有契約移行における3社一体化プロジェクトの推進」</p> <p>2019年度PM実施賞奨励賞: 株式会社 クレスコ 「“鉄板品質”を実現する企業改革の実践」</p> <p>【学生研究発表表彰】 秋季研究発表大会 学生研究発表賞 (最優秀賞、優秀賞、奨励賞) 受賞者報告</p>				

プロジェクトマネジメント学会2020年度秋季研究発表大会プログラム第2日 (11月19日) Zoomを用いたオンライン開催 ※各トラックの視聴用URLは「参加者専用ページ」をご覧ください。

時間	トラック1	トラック2	トラック3	トラック4	トラック5
9:00-	受付				
10:00-11:00	【キーノート2】 スーパーコンピュータ「富岳」の開発 清水 俊幸 (富士通株式会社プラットフォーム開発本部 プリンシパルエンジニア)				
11:00-11:30	休憩				
	鴻巣努(千葉工業大学)	下村道夫(千葉工業大学)	三角英治(NTTデータ)	丹治志訓(富士通)	谷本茂明(千葉工業大学)
11:30-12:30 発表者集合 11:15	2108 ニューノーマル時代における新入社員研修の在り方の一考察 鈴木加代子(NTTデータ先端技術)	2208 ケースメソッドを活用したプロジェクトマネジャー育成のための研修手法 松田章(日立社会情報サービス)	2308 アジャイル開発プロジェクトの円滑な立ち上げのための合意形成の留意点 大島丈史(富士通)	2408 海外市場を見据えた”ARモバイルアプリ”のUI設計における気付き 野中晃(NEC ソリューションイノベータ)	2508 非対面コミュニケーションにおける積極的傾聴の有用性に関する考察 川畑有実(日本アイ・ビー・エム)
	2109 変化に対処するスキルとしてのPM capabilityの活用 宮田寛子(SOMP0システムズ)	2209 個人の学びを最大限に発揮する 人材育成「HRD3.0」 柏弘樹(富士通ソーシャルサイエンスラボラトリ)	2309 アジャイル開発におけるチームの成熟度に基づいた品質管理 町田欣史(NTTデータ)	2409 グローバル競争優位性確保のためのグローバルデジタルオフリング構築にかかるプロジェクトマネジメント事例 木原純平(NTTデータ)	2509 マルチステークホルダープロセスの事例による課題の抽出 浦田有佳里(TIS)
	2110 未来社会構想を題材としたスコープマネジメント教育の試み 都甲康至(九州大学)	2210 プロジェクトマネジメント疑似体験ゲームにおけるファンリテータの役割と要件 石一智(日立ドキュメントソリューションズ)	2310 ユーザ系IT企業におけるアジャイル導入事例 原口直哉(SOMP0システムズ)	2410 二次分析に基づくプロジェクトマネージャ所得の決定要因に関する考察 一柳晶子(法政大学大学院)	2510 プロジェクトマネジメントへのアジャイル思考活用における考察 岡部雄一(日立製作所)
12:30-13:20	休憩				
13:20-14:20	【キーノート3】 ニューノーマル時代のDXプロジェクトの特性と管理 倉島 菜つ美 (日本アイ・ビー・エム株式会社 Distinguished Engineer IBM iX Japan CTO, Member of IBM Academy of Technology)				
14:20-14:40	休憩				
		加藤淳一(日本電気)	山川直樹(日立製作所)	中島雄作(NTTデータ先端技術)	坂上慶子(日立アカデミー)
14:40-16:00 発表者集合 14:25	標準化検討委員会特別セッション - ICB4.0の概要・活用・応用 : プログラムマネジメントへの展開を見据えて - 関口明彦(委員長, 富士通) 尾崎厚介(副委員長, 日本アイ・ビー・エム) 佐藤奈津子(委員, 日立製作所)	2211 PMの社会貢献活動とウェルネスについて 野尻一紀(日本アイ・ビー・エムデジタルサービス)	2311 機械学習エージェントとプロジェクト挙動シミュレータを用いたプロジェクトマネジメント研究の意義 岡田公治(東京都市大学)	2411 製造業におけるミッションクリティカルなシステム構築のリモート作業化の実践と課題 湊陽介(日本アイ・ビー・エムデジタルサービス)	2511 コロナ禍におけるオンサイト開発プロジェクトでのリスク管理の実践 吉津充晃(日本アイ・ビー・エム)
		2212 グレーゾーンの障がいに関するダイバーシティについての対応の一考察 西條幸治(富士通)	2312 過去事例を学習したAIを用いたプロジェクト診断に関する一考察 常木翔太(日本電気)	2412 トラブル発生時のプロジェクト・リーダー(PL)のタスクの輻輳回避 大胡貴志(日立製作所)	2512 新規事業において生産性を高める重要性とその手法 金澤浩平(日本電気)
		2213 COVID-19濃厚接触者調査効率化の試行 鳥海英治(日本アイ・ビー・エム)	2313 AI導入におけるプロジェクトマネジメントの在り方 岩田歳信(日本電気)	2413 新人PMによる、はじめてのプロジェクトマネジメント経験 高見健太(日本アイ・ビー・エム)	2513 官公庁プロジェクトのリモートワーク化のケーススタディとマネジメント方法の工夫に関する調査や考察 松原健(日本アイ・ビー・エム)
		2214 PM学会におけるアジャイル関連の研究発表の傾向分析 三好きよみ(東京都立産業技術大学院大学)	2314 ニューノーマルにおける社内施策遂行のためのDXの取組み 五領舞衣(日本アイ・ビー・エムデジタルサービス)		