

JOMSA 第2回全国研究発表大会タイムテーブル (午前)

		<第A会場> I-212教室		<第B会場> I-210教室		<第C会場> I-310教室	
時間	セッション テーマ	座長		座長		座長	
		発表テーマ		発表テーマ		発表テーマ	
9:00 ~ 10:30	戦略と 理念	森田 道也(学習院大学)		松井 美樹(横浜国立大学)		開沼 泰隆(首都大学東京)	
		A-1 自動車産業における開発設計品質保証体系の 理念的的研究—高信頼性CAE解析モデルの創案 とその有効性—  青山学院大学 天坂 格郎 早稲田大学 山路 学 青山学院大学 山田 宏樹 青山学院大学 伊藤 貴裕	B-1 The Impact of Information Technology on Lean Manufacturing: An International Comparison  Tokyo Keizai University Osam Sato Yokohama National University Yoshiki Matsui Takushoku University Hideaki Kitanaka Kobe University Tomoaki Shimada	C-1 Impact of an Outside Player on a Collaborative Scheme in a Two-level Supply Chain  Aoyama Gakuin University Takamichi Hosoda			
		A-2 「開発成長企業づくり」のモデル提案とその有効 性—真の技術経営の実現に向けて—  ㈱日本能率協会コンサルティング 木村 壽男 青山学院大学 天坂 格郎	B-2 日本の小売業者のセールス・フォースに関する 実証分析—日中消費者の化粧品購買行動の比 較分析を通じて—  国士舘大学 山田 尚史 ジャパンライフ株式会社 安 春養	C-2 Randomness in Processing Times and Its Impact on a Business Process Performance  Temple University, Japan Campus Yaghour Khojasteh-Ghamari			
		A-3 IFM(相互作用する場のモデル)を用いた中小製 造企業における組織内コミュニケーションの解析  駿河台大学 海老根 敦子	B-3 Kaizen and Operational Performance in Japanese Manufacturing Companies: Longitudinal Study  Yokohama National University Phan Chi Anh Yokohama National University Yoshiki Matsui	C-3 製販間のアフターサービス競争—顧客満足か? 利益獲得か?—  国際大学 倉田 久			
A-4 戦略的マネジメントサイクルの構築  学習院大学 森田 道也 インディアナ・パデュエ大学 E. James Flynn (株)ジョンキール・コンサルティング 落合 以臣	B-4 工場間におけるイノベーションの共有がもたらす 製造業の競争優位性—環境イノベーションへの 応用—  神戸大学 島田 智明 横浜国立大学 松井 美樹	C-4 クローズド・ループ・サプライ・チェーンにおけるハ イブリッド生産/再生産システム  首都大学東京 開沼 泰隆					
休憩							
10:45 ~ 12:15	サー ビス ・ 品 質 管 理 モ デ リ ン グ	佐藤 亮(横浜国立大学)		天坂 格郎(青山学院大学)		松尾 博文(神戸大学)	
		A-5 生産性シミュレーションを利用したサービスの開 発—工学的手法を取り入れたサービス設計論 の確立を目指して—  高千穂大学 河合 亜矢子 筑波大学 岡田 幸彦	B-5 ソフトウェア開発の業務刷新ナビゲーションシス テム“A-PPNS”の構築とその有効性  青山学院大学 坂井 大剛 青山学院大学 和路 允宏 青山学院大学 中村 真理 青山学院大学 天坂 格郎	C-5 卸売価格契約における小売のリスク回避度の影 響  神戸大学 大村 鍾太 神戸大学 松尾 博文			
		A-6 サービスシステムのモード設計のためのプロセス モデル—生産プロセスモデルとサービス・プロセ スモデルの統合について—  横浜国立大学 佐藤 亮	B-6 戦略的品質経営のためのTQM推進診断モデル “TQM-PDM”の構築とその有効性  青山学院大学 小崎 貴仁 青山学院大学 大浦 絢子 青山学院大学 天坂 格郎	C-6 One-Shot Decision Approach with Regret and Its Application to Newsvendor Problems  Yokohama National University Peijun Guo			
		A-7 高品質保証を実現する合理的な部品の組立に 関する一研究—2種類の部品の選択組立にお ける数値統計学の活用—  青山学院大学 松浦 峻 慶應義塾大学 篠崎 信雄	B-7 集客効果を高めるダイレクトメール法の提案とそ の有効性—“PMOS-DM”の確立とその展開—  青山学院大学 石黒 久穂 青山学院大学 松尾 愛美 青山学院大学 天坂 格郎	C-7 確率過程を考慮した製品普及モデルによる在庫 管理システム  松本大学 田中 正敏 松本大学 鈴木 尚通 松本大学 成 耆政 松本大学 葛西 和廣			
A-8 品質工学(タグチメソッド)に基づくサスペンシ ョン系の最適設計  統計数理研究所データ科学研究系 河村 敏彦	B-8 トルコ自動車産業発展のための新トルコ生産方 式“NTPS”の創案: 日本的生産方式とトルコ生 産方式の統合と進化(第1報)  青山学院大学 葉 有勝 青山学院大学 ムスタファ ムラト サカルスズ 青山学院大学 天坂 格郎	C-8 キャパシティ予約契約による半導体生産ネット ワークの水平的コーディネーション  神戸大学 佐野 宏樹 神戸大学 松尾 博文					
昼食休憩							

\* 発表18分、質疑応答4分の時間配分をお願いします。

\*\* プロジェクターを用意しますので、発表用のノートパソコンは各自ご用意ください。

## JOMSA 第2回全国研究発表大会タイムテーブル (午後)

		<第A会場> I-212教室		<第B会場> I-210教室		<第C会場> I-310教室	
時間	セッション テーマ	座長		座長		座長	
		発表テーマ		発表テーマ		発表テーマ	
13:15 ~ 14:45	サ ー ビ ス 品 質	金子 雅明(青山学院大学)		松浦 峻(青山学院大学)		伊藤 宗彦(神戸大学)	
		A-9 An Analysis of the Public Transport's Supply Quality by Using Analytic Hierarchy Process  University College of Nyi'regyháza, Hungary Szabolcs Duleba Akita Prefectural University Tsutomu Mishina Akita Prefectural University Yoshiaki Shimazaki	B-9 鑑賞意欲を高めるための映画ポスター創りに関する一研究—統計科学とアイマークレコーダを用いて—  青山学院大学 内田 和憲 青山学院大学 小原 大輔 青山学院大学 山田 真帆 青山学院大学 天坂 格郎	C-9 環境対応型サプライチェーン・マネジメント—イタリアCrai社EcoPointのケース—  神戸大学 南 知恵子 パルマ大学 ダビデ ベレグリーニ 神戸大学 伊藤 宗彦			
		A-10 消費者用製品での事故防止のための情報伝達—消費者を意識した情報提供のあり方に関する考察—  千葉工業大学 越山 健彦	B-10 製造業の感性品質力を強化するCS力評価メジャー構築に関する一研究  青山学院大学 石川 明典 青山学院大学 森田 有紀 青山学院大学 天坂 格郎	C-10 太陽光発電ビジネスの日独比較  神戸大学 松本 陽一			
		A-11 サービス品質向上のオペレーションと戦略についての関連性について—医療経営の事例を一例として—  小樽商科大学 伊藤 一	B-11 自動車エクステリアカラー開発アプローチモデル“A-ACAM”の構築  青山学院大学 竹淵 祥平 青山学院大学 中村 智美 青山学院大学 浅見 弘規 青山学院大学 天坂 格郎	C-11 国際間にまたがる需要予測システム—日本・フランス間にまたがるサプライ・チェーンの構築—  神戸大学 伊藤 宗彦			
		A-12 医療の質・安全保証に必要となる質マネジメントシステムモデルの開発と検証  青山学院大学 金子 雅明	B-12 自動車エクステリアデザインアプローチモデル“A-CEAM”の創案—デザインCADを活用した顧客嗜好の分析を通して—  青山学院大学 浅見 弘規 早稲田大学 大和田 英明 青山学院大学 村田 優香 青山学院大学 竹淵 祥平 青山学院大学 天坂 格郎				
休憩							
15:00 ~ 16:00	チュートリアル セッション(会場:I-206教室) 演題:大学院教育改革プログラム「学際性を備えた実践的科学家・技術者の育成」 —青山学院大学理工学専攻「研究開発特論」を例として— 発表者:(総合司会)天坂 格郎(青山学院大学), 大藤 正(玉川大学), 畠中 伸敏(東京情報大学), 木村 壽男(㈱日本能率協会コンサルティング), 影山 敏一(富士ゼロックス)						
休憩							
16:15 ~ 17:00	基調講演(会場:I-206教室) 演題:21世紀のものづくり—JITを超える「ものづくり新論」の提唱 天坂 格郎(青山学院大学)						
17:00 ~ 17:50	総会(会場:I-206教室)						
休憩							
18:00 ~ 20:00	懇親会(会場:アカデミア館3階 サクラ)						

\* 発表18分、質疑応答4分の時間配分をお願いします。

\*\* プロジェクターを用意しますので、発表用のノートパソコンは各自ご用意ください。