

# 2015年度日本MOT学会 第7回年次研究発表会スケジュール表

2016年3月12日(土)

場所:立命館大学大阪いばらきキャンパス

9:00	開会挨拶: 佐相 秀幸(日本MOT学会会長、富士通研究所) 会場:AS368教室					
	1. 近年、注目される技術経営の実践的な取り組み 座長:名取 隆(立命館大学) 会場:AS368教室					
9:10	1-1 発表者	佐相 秀幸(富士通研究所)				富士通/富士通研究所のSHINKA経営とは(仮題)
9:40	1-2 発表者	中澤 慶久(大阪大学)				産学連携の先端的モデルー阪大のHitz(バイオ)協働研究所によるイノベーションー
10:20	1-3 発表者	加納 信吾(東京大学)				MOT研究における未来研究手法の組込みーシナリオプランニング技法利用上の課題ー
10:50	休憩(10分間)					
	2.イノベーション研究 座長:佐相 秀幸 会場:AS357教室			3.イノベーション・システム 座長:石田 修一 会場:AS358教室		
11:00	3-1 発表者	林 裕子(山口大学)	4-1 発表者	藤井 雅雄(立命館大学)	5-1 発表者	中田 行彦(立命館アジア太平洋大学)
		先端医療分野の医療機器、医薬品の実用化における一考察		TISフレームに基づく地理情報システム(GIS)の発展段階の分析・考察		モジュール化への新経路「推奨モジュール」:グローバルと中国のスマホ開発事例から
11:20	3-2 発表者	今井 寿子(立命館大学)	4-2 発表者	三藤 利雄(立命館大学)	5-2 発表者	瀬川 良久(北陸先端科学技術大学院大学)
		CoPSプロジェクトを起点とした技術者コミュニティの形成		イノベーション・システムの形成過程:太陽光発電事業を事例として		サプライチェーンマネジメントにおける組織暗黙知の創造ー電子機器受託生産企業の事例研究ー
11:40	3-3 発表者	田平 由弘(パナソニック)	4-3 発表者	河合 峻幸(立命館大学)	5-3 発表者	井上 祐樹(東京工業大学)
		ソーシャルイノベーション戦略ー自治体とNPOの協働によるソーシャルイノベーションの実現		日本で風力発電の普及を促すために必要な要因とは		プラットフォームエコシステム間の交互作用メカニズムの研究
12:00	昼食・休憩(60分間)					
13:00	5.特別講演:京都企業の強さとはー大日本スクリーンの技術開発マネジメントと「思考展開」ー 会場:AS368教室					
	講師:津田 雅也(立命館大学理工学研究科客員教授、株式会社SCREENホールディングスの取締役副社長、最高技術責任者を歴任)					
14:00	休憩(10分間)					
	6.技術戦略 座長:加納 信吾 会場:AS357教室			7.知的財産戦略 座長:名取 隆 会場:AS358教室		
14:10	6-1 発表者	藤本 雄一郎(Lead Innovationセンター)	7-1 発表者	中川 勝吾(福岡大学)	6-1 発表者	小林 勝広(清水建設)
		近年の破壊的イノベーションに適応した研究開発マネジメント		地域活性化に資する技術標準を活用したマーケティング戦略の提案		社会人大学院修士課程で学ぶ現職技術者の入学動機・背景に関する事例分析
14:30	6-2 発表者	田中 慶一(ニコン)	7-2 発表者	並松 沙樹(東京工業大学)	6-2 発表者	大橋 礼典(名古屋工業大学)
		総合設計管理手法による研究開発戦略		建設業界におけるNETISの活用についての一考察		ITエンジニアの自律的なキャリア形成に関する研究

14:50	6-3 発表者 <b>有吉 純基</b> (立命館大学)  日本の初等中等教育におけるICT技術導入の障害と誤認識	7-3 発表者 <b>須山 直紀</b> (東京工業大学)  大学における学術研究と、特許出願に対する取り組みへの考察	6-3 発表者 <b>大野 正博</b> (名古屋工業大学)  エンジニアの自発的な問題解決行動と上司の支援との関係
15:10	6-4 発表者 <b>倉重 光宏</b> (高知工科大学)  世界最先端技術牽引型垂直統合モデルによる太陽電池産業のイノベーション	7-4 発表者 <b>張 景雯</b> (東京大学)  The importance of Product-Patent Linkage-Comparison between pharmaceutical and GM seed industry	6-4 発表者 <b>服部幸太郎</b> (名古屋工業大学)  エンジニアの組織市民行動と企業内制度の関係についての研究
15:30	6-5 発表者 <b>犬塚 篤</b> (名古屋大学)  国内完成車メーカー間の技術交換ネットワーク:特許引用情報を用いた時系列分析		6-5 発表者 <b>安藤 彰悟</b> (名古屋工業大学)  エンジニアのミドルマネージャーの主体的行動に関連する組織的要因の分析
15:50	休憩(10分間)		
	<b>9.技術基盤企業の経営戦略</b> <b>座長:中田 行彦 会場:AS357教室</b>	<b>10. 技術経営全般(I)</b> <b>座長:三藤 利雄 会場:AS358教室</b>	<b>11. 技術経営全般(II)</b> <b>座長:林 裕子 会場:AS359教室</b>
16:00	9-1 発表者 <b>岩本 隆</b> (慶應義塾大学)  ものづくり企業の21世紀のグローバルビジネス展開	10-1 発表者 <b>大谷 隆児</b> (立命館大学)  製造業中小企業の新事業開発の機会探索における好機開発促進要因について	11-1 発表者 <b>徳川 博久</b> (東京工業大学)  社会インフラのレジリエンス-事故への適応による意図せざる危険の発生-
16:20	9-2 発表者 <b>池元 豪</b> (法政大学)  日本における航空機産業の発展の進め方と課題	10-2 発表者 <b>高橋 哲郎</b> (立命館大学)  損害自動車トリアージのための定量評価モデル構築に関する研究	11-2 発表者 <b>二見 強史</b> (奈良県)  新たな自治体情報セキュリティ対策の抜本的強化案の考察
16:40	9-3 発表者 <b>蔵持 直晃</b> (法政大学)  地方空港の進化から見た今後の航空機産業の企業価値評価についての研究		11-3 発表者 <b>五十嵐弘典</b> (東京工業大学)  グリーンシート制度を事例とした未公開企業への資金供給インフラに関する考察
17:00	<b>閉会挨拶(AS368教室): 佐相 秀幸</b> (日本MOT学会会長、富士通研究所)		
17:20	<b>懇親会</b> : 立命館大学OIC C棟カフェテリア		

注:発表者のみ記載。発表者名のあとの括弧内は所属先。