

日本情報経営学会第74回全国大会プログラム【2日目】

2017年6月4日(日) 8:30受付開始

	特定自由論議セッション(Ⅱ)			戦略課題研究セッション	自由論議セッション(Ⅱ)					院生自由論議セッション(Ⅱ)
	インダストリー4.0研究	スマートモバイル研究	IoTと情報経営研究	想定外のマネジメント — 高信頼性組織とは何か —						
	インダストリー4.0	スマート・モバイル・ヘルスケア	IoTの進展がもたらす経営環境及び市場環境の変化を観点として							
	A会場(F503教室)	B会場(F504教室)	C会場(F505教室)	D会場(F506教室)	E会場(F507教室)	F会場(F508教室)	G会場(F509教室)	H会場(F510教室)	I会場(F511教室)	
9:30~10:00	司会者:王 曉華(西南学院大学) コメンタ:野村淳一(星城大学)	司会者:藤田美幸(新潟国際情報大学) コメンタ:高山 誠(大正大学)	司会者:朴 修賢(追手門学院大学) コメンタ:井戸博樹(近畿大学)	司会者:中西 晶(明治大学) コメンタ:中西 晶(明治大学)	司会者:梅村匠史(札幌国際大学) コメンタ:中井秀樹(大阪成蹊大学)	司会者:成川忠之(東海大学) コメンタ:幸田幸宏(名古屋大学)	司会者:南 憲一(慶応大学) コメンタ:小室達章(金城学院大学)			
	堀内 恵(中央大学) 清水 智(山梨学院大学) 安積 淳(拓殖大学)	塚田麻紀 (ドコモ・ヘルスケア株式会社)	阿野康弘(新潟農業・バイオ専門学校) 高山 誠(大正大学)	吉野直人(松山大学)	市川千尋(日本経済大学)	森本弘明(静岡大学) 館阿康夫(静岡大学)	岡本雅友 (立命館大学OIC総合研究機構)			
	ブロックチェーンにおける 交換取引の二重性の考察	ゲーミフィケーションを取り入れた モバイル・ヘルスケアサービス	新製品開発において支配的な 競争的市場地位を決定する諸要因 — 解析科学市場からの考察 —	高信頼性組織のルールマネジメント	公財)金融情報システムセンター (FISC)の考察	適切行動の理に関する研究 I	共通価値創造と知識活用 — イノベーターのアイデンティティ 変容過程と組織文化の考察 —			
10:10~10:40	斎藤正武(中央大学)	藤田美幸(新潟国際情報大学)	山本岩尚(株式会社シマンテック)	中原 翔(大阪産業大学)	司会者:梅村匠史(札幌国際大学) コメンタ:上田 泰(成蹊大学)	司会者:成川忠之(東海大学) コメンタ:藤本道樹(北海道情報大学)	司会者:南 憲一(慶応大学) コメンタ:島田裕次(東洋大学)	司会者:上田雅幸(北海学園大学) コメンタ:松野成信(宇部工業高等)	司会者:野間圭介(龍谷大学) コメンタ:石田修一(立命館大学)	
					遠藤正之(静岡大学)	桑 海侠(早稲田大学)	吉成 亮(愛知工業大学)	今仁武臣(慶應義塾大学) 中野 冠(慶應義塾大学)	島田善道(神戸大学大学院)	
	新聞からの抽出キーワードからみる IoT技術の国際比較	ヘルスケア・サービスにおける 擬人化したモバイルの影響	IoT時代のサイバー攻撃 —サイバー 攻撃本質の変化と将来の課題—	組織不祥事の系譜学 — 「証券不祥事」を対象とした事例 記述をめぐって—	FinTechへの金融機関の取組みの 提案	自動発注システムのための 需要予測に関する研究	製品間の差別化を促進する クリティクス	デジタル型開発手法の適用領域 — IoTサービス開発プロジェクトに おける活用に向けた一考察 —	グローバル協働を促すグローバルリーダー 行動の一考察 — 海外における情報シ ステム部門の展開を例に —	
10:50~11:20	高桑宗右門門(中央大学) 遠山 晴(中央大学) 堀内 恵(中央大学) 斎藤正武(中央大学)	島内広史(フェンリル株式会社)	朴 修賢(追手門学院大学)	寺本直城(関東学園大学) 近藤 光(明治大学)	司会者:上田 泰(成蹊大学) コメンタ:島田裕次(東洋大学)	司会者:北守一隆(北海道科学大学) コメンタ:五藤寿樹(九州産業大学)	司会者:山崎由香里(成蹊大学) コメンタ:安積 淳(拓殖大学)	司会者:上田雅幸(北海学園大学) コメンタ:吉見重二(佛教大学)	司会者:野間圭介(龍谷大学) コメンタ:兼本雅章(前橋国際大学)	
	東アジアにおけるインダストリー 4.0への取組み	スマートフォンアプリケーションに よる業務革新	IoT時代における価値創造 フレームワーク変化について	CSIRTからCSIRTingへ — 高信頼性組織化の視点から —	韓国における官民サイバー セキュリティ協力体制に関する考察	中古スマートフォン流通の国際動向と 国内流通の将来展望に関する考察	ダイナミック・ゲイバリティの形成プロ セスにおけるリーダーシップの意義 — 現場組織のリーダーシップ —	大学と行政との連携による 地域情報発信の実践	自動運転技術の進展とリスク保障	
11:30~12:00		高山 誠(大正大学)	藤川裕晃(東京理科大学) 小池カンデリア(東京理科大学)	四本雅人(長崎県立大学) 高木俊雄(昭和女子大学) 杉原大輔(明治大学大学院)	司会者:上田 泰(成蹊大学) コメンタ:酒井雅裕(北海道情報大学)	司会者:北守一隆(北海道科学大学) コメンタ:上林憲雄(神戸大学)	司会者:山崎由香里(成蹊大学) コメンタ:松井美樹(横浜国立大学)	司会者:上田雅幸(北海学園大学) コメンタ:八嶽幸信(札幌大学)	司会者:野間圭介(龍谷大学) コメンタ:崔 宇(追手門学院大学)	
		ヒトのインターネットが起す イノベーション産業 — その触媒作用に関する研究 —	テキストマイニングによる 新卒採用の効率化	東京電力における安全改革の 現状と課題	長坂康史(広島工業大学)	佐藤 修(東京経済大学)	税所哲郎(国土館大学)	日向恒喜(中央大学)	高山 直(神戸大学大学院)	
12:00~13:00	昼食・各種委員会									
統一論議特別講演・統一論議特別シンポジウム(富士見校舎3階 F301大教室)										
13:00~14:00	統一論議特別講演 司会者:元学会長 高桑宗右門門(中央大学 教授)				「IoT時代のサイバーセキュリティ」 安田 浩 氏(東京電機大学 学長)					
統一論議特別シンポジウム				「創造情報経営、ビッグデータ分析とBlockchain Technology による産業融合」						
14:10~14:35	講演1 討論者・司会者:上杉志朗(松山短期大学 学長)				「創造情報経営の現状と将来」 JoongHo AHN (安 重鎬)氏(ソウル大学校 名誉教授)					
14:35~15:00	講演2 討論者・司会者:上杉志朗(松山短期大学 学長)				"Analysis of Big Data to Locate Factors for Flight Delays using Machine Learning Algorithms" Ben B. KIM 氏(シアトル大学 教授)					
15:00~15:25	講演3 討論者・司会者:上杉志朗(松山短期大学 学長)				「Blockchain Technology による産業融合」 岡田仁志 氏(国立情報学研究所 准教授)					
15:25~15:45	討論・質疑									
閉会式(富士見校舎3階 F301大教室)										
15:50~15:55	次期大会実行委員長挨拶 司会者:八嶽幸信(札幌大学 教授)				野間圭介(龍谷大学 教授)					
15:55~16:00	大会実行委員長閉会挨拶 司会者:八嶽幸信(札幌大学 教授)				東邦仁虎(東京理科大学 名誉教授)					