

■博士課程前期課程(修士修了生)2020年4月現在

修了年度	氏名	属性	所属先	役職(2013年8月現在)	論文テーマ
2006	安藤福茂	社会人	株式会社テクノアドバンス		中国からの事業撤退における意志決定フレームワーク(限定合理的な判断による定性的意思決定プロセス)
2006	菊池啓	学生	テルモ株式会社	SCM企画室	コンサルティング業務におけるナレッジマネジメントの活用(PMBOKに基づいたKM)
2006	小林理伸	社会人	ウシオ電機株式会社		モノづくりにおける知識転換の重要性
2006	福田(石田)祐司	社会人	株式会社関西西再資源ネットワーク	代表取締役社長	バイオマスの変換技術及び利活用による地域の戦略的産業の開発
2007	香山幸秀	学生	テルモ株式会社	総務課	環境ビジネスの事業性評価方法に関わる開発研究
2007	人見孝久	社会人	株式会社 亀岡配送センター		炭化処理による食品系・木質系バイオマス再資源化の環境評価
2008	出村賢一郎	社会人	株式会社遠藤照明	課長	二元表を用いた製品ライン戦略策定プロセスの研究
2009	小林健一	社会人	ムラタシステム株式会社		受注型ソフトウェア開発企業におけるリードユーザーの活用(M社の事例研究を通じて顧客リードユーザーの見分け方)
2009	高瀬恵宏	社会人	公開不可		BtoB事業におけるビジネスモデル・イノベーションの研究(工作機械メーカーを事例として)
2009	藤原崇	社会人	有限会社Equation	代表取締役	消費財市場における情報伝達シミュレーションモデルの構築
2009	山根哲男	社会人	公開不可		
2010	河野智樹	社会人	オムロン株式会社	技術・知財本部 SDTM推進室	組み込みソフトウェアにおける生産技術の戦略的ロードマッピング
2010	谷口賢	社会人	株式会社村田製作所	上級技師	「産業機械の設計・製造における知識情報の移転」(A社の設備の設計・製造部門を事例とした分析一)(Move of knowledge information in design of industrial machinery)
2010	松田明	社会人	株式会社呉竹	生産部マネージャー	
2011	北川敬一	社会人			学校の価値創造経営におけるリスクマネジメント Research of the risk management in the value-based management of a school
2011	土屋達郎	社会人	ゼネラル株式会社	マネージャー	製品品質の収益化に関する考察 ~ (スペシャリティケミカルメーカーの取り組み) ~ Profiting from Product Quality (Quality Management in Specialty Chemical Maker)
2011	羽賀健悟	学生	公開不可		
2012	太田 光彦	学生	立命館大学 情報理工学研究科		非タスク指向型対話システムのマーケティング利用 Construction of Non-task-oriented Dialogue System for marketing research
2012	辻 健太郎	社会人	公開不可		パーソナル・ファブリケーションにおける開発スキーマの考察 Consideration of the development schema in Personal Fabrication
2013	江藤 貴生	社会人	株式会社インダ	係長	受注設計生産における価値創出 -TOCによる課題解決-
2013	小野 毅	社会人	株式会社インダ		B to B企業における製品開発プロジェクトの研究 A study on project of product development in a B to B company
2013	桑山 隼輔	学生	公開不可	営業	
2013	藤田 雅紀	社会人	三菱電機株式会社		企業における知的財産戦略に係る有効な特許出願の仕方について
2013	森田 裕子	学生	株式会社アルゴグラフィックス	SE	WebサイトからのCRM戦略推測に関する研究 Study about the way to guess the CRM strategies from Web Information
2013	渡邊 亜美	学生	(株)フロムスクラッチ	コンサルタント	日本におけるスマートグリッド導入による社会的影響評価
2013	鈴木 貴之	学生	村田機械(株)		レビューマイニングを用いた顧客満足度の推定 Identifying Customer Satisfaction Estimators Using Review Mining
2014	ヤンヤン	学生	公開不可		組み込みソフトウェア開発プロジェクトの利益率に関するデータ分析 The data analysis about the profit rate of embedded software development project
2014	内堀 裕介	学生	明治安田生命保険相互会社	総合職	
2014	後藤 基成	社会人	公開不可	一般	高精度で高重量な受注型工作機械の製品機能同時設計手法の開発 The development of simultaneous design method for multiple functions of a heavy, high-precision, B.T.O machine tool
2014	藤岡 謙	学生	ジャパンシステム(株)	SE	顧客パターンのモデル化によるWebサイトのアクセス解析 - 産業機器・精密機器関連の製品を自社で製作・販売を行う企業のサイトにおいて -
2015	楠田健介	学生	富士通		ICT教育の普及促進に向けた観察可能性の向上
2015	山田剛幹	社会人	三菱樹脂株式会社	グループリーダー	工業用フィルム製品の価値構築について
2015	山田明子	社会人	武田薬品工業(株)	CMC研究センター ストラテジー&オペレーションズ 戦略企画グループマネジャー	医薬品市場における付加価値と売上との相関 - 利便性と売上との相関 -
2016	永松 大作	学生	公開不可		
2016	畑本 敬博	学生	ソニー株式会社		有価証券報告書のテキストマイニングによる高利益・低利益企業の特徴分析
2017	脇本 美知代	社会人	公開不可		ソフトウェアデザインレビューにおける指摘価値の検証
2017	増岡 巧真	学生	NTTコミュニケーションズ	技術職	ASEANにおける電子商取引の実態分析

2019	上田 大志	学生	株式会社ネオキャリア	-	日本社会において理想の働き方を得るための一考察 —ビジネススタイルマップの定義を用いて— Consideration for obtaining ideal working style in Japanese society:Quoted from the definition of “Business Style Map”
2019	稲村 涼		日本マクドナルド株式会社	-	IoTを用いた顧客購買行動の把握の可能性 Possibility of grasping consumer buying behavior using IoT
2019	上羽 寛	社会人	株式会社 KYOSO	-	なぜ、日本人の使えない中国電子決済サービス(プラットフォーム)が普及しているのか？ Why China's electronic payment service (platform) that cannot be used by Japanese Is it popular?
2019	DU Hao		IBM China(上海分社)	アプリケーション開発職	ゲーム機世代交代戦略についての研究—ソニー、マイクロソフト、任天堂の戦略を中心に— Research on the Generation Alteration Strategy of Game Consoles:Covers Sony, Microsoft and
2019	GAO Ruiqi		ダイキンエアテクノ(株)	総合職	公開不可
2019	LIU Xiaochen		テクノロジー・マネジメント研究科 博士後期課程		ソーシャルコマースにおける信頼とシェアが顧客購入意欲に与える影響 The effect of trust and information sharing behavior on purchase intention on SCSs

■博士課程後期課程(2020年4月現在 MOT在籍・修了生)

	氏名	属性	所属先	役職(2013年8月現在)	論文テーマ
2009年度 MOT修士 修了	高瀬恵宏	社会人			
	飛田甲次郎	社会人	ゴールドラット・コンサルティング・ジャパン	プロジェクトディレクター	
	出口義国	社会人	株式会社カネカテクノリサーチ	分析部長	
2013年3 月博士学 位取得	NGUYEN THI DUC NGUYEN	社会人	Research Organization of Science and Technology Ritsumeikan University	Senior Researcher	Cross-cultural technology transfer at Japanese manufacturing subsidiaries in Vietnam.
	深川良美	社会人			
	北川敬一	社会人			学校の価値に関する考察
2014年9 月博士学 位取得	井上美和夏	社会人	株式会社ソシオネクスト		知識共有のためのコンテキスト設計など
2018年9 月博士学 位取得	GUZUMAN Urbina Alexander	学生	東北大学工学研究科 化学工学専攻 プロセス システム工学講座 化学システム工学研究室	学術研究員	<ul style="list-style-type: none"> Measuring the Benefit of Investing in Pipeline Safety Using Fuzzy Risk Assessment Artificial intelligence improving safety and risk analysis: A comparative analysis for critical infrastructure
2019年度	DING Weixu			-	A Study of Nonaka's Wise Leader Practices and an Image of Leadership from the Perspective of Subordinates, to Promote Management Innovation Performance via Stimulating Employee's Knowledge Sharing Aspiration