

最終学歴	日本大学 生産工学部 数理工学科卒業
称号/学位	学士(工学)
専攻(専門分野)	情報学
研究テーマ	・マーケティング及びマネジメント分野におけるアルゴリズムとデータベース ・ペルソナデザイン
所属学会/団体	情報処理学会 / 日本経営実務研究会 / 日本知能情報ファジィ学会 / 日本ビジネス スマネジメント学会 / パーソナルコンピュータ利用技術学会(五十音順)

主要業績

【学術論文】

- ・ペルソナマーケティングのための語群生成アルゴリズムの構築(2015.4)
『ビジネス・マネジメント研究』日本ビジネスマネジメント学会,第11号,pp51-66
- ・ペルソナデザイン自動化のためのデータ構造(2014.4)
『ビジネス・マネジメント研究』日本ビジネスマネジメント学会,第10号, pp1-20
- ・ペルソナマーケティングの理論的フレームワークの構築(2013.11)
『経営会計』日本経営会計学会,第18巻第1号, pp15-26

【研究発表】

- ・ペルソナデザインにおける価値観抽出アルゴリズム(2015.7)
日本ビジネス・マネジメント学会 第12回全国研究発表大会
- ・Is “Otaku” More Skillful in Information Technology?: A Study on the Correlation between “Otaku” Level and IT Skills(2011.10)
International Conference on Business Management 2011
- ・Better Communication Environment and Hospitality for Digital Natives : The Case Study of Japanese Female Digital Natives (2010.8)
International Conference on Business Management 2010

【講演】

- ・ビジネススキル基礎講座～生産実習から始める就職活動～(2017.5)
日本大学生産工学部数理情報工学科講演