

## 最近の論文一覧

- ・ [Takeshi Chusho](#) : Applicability of Domain-Specific Application Framework for End-User Development, 7th International Conference on Internet Technologies & Society 2016 (ITS 2016), pp.27-34 (Dec. 2016).
- ・ [中所武司](#) : エンドユーザ主導開発のためのドメイン特化型技術の適用性に関する考察、電子情報通信学会 技術研究報告 Vol.116, No.284, 知能ソフトウェア工学研究会 KBSE2016-28, pp.25-30 (Nov. 2016)
- ・ 中所武司 : シェアリング・エコノミーとマッチングシステムに関する考察, 情報処理学会ソフトウェア工学研究会要求工学ワーキンググループ 第51回ワークショップ (May. 2016).
- ・ [Takeshi Chusho](#) : The User View and the System View of Matching Sites for End-User-Initiative Development, Transactions on Engineering Technologies, Springer Singapore, Yang, G.-C., Castillo, O., Huang, X., Ao, S.-I. (Eds.), pp.109 -122 (2016).
- ・ 中所武司 : マッチングサービスのための市民参加型システム構築技法の研究、明治大学科学技術研究所年報 第56号 平成26年度, 69-70 (Dec. 2015).
- ・ [Takeshi Chusho and Jie Xu](#) : Description and Implementation of Business Logic for End-User-Initiative Development, The 14th International Conference on Intelligent Software Methodologies, Tools and Techniques (SoMeT\_15), pp.355-366 (Sep. 2015).
- ・ 中所武司 : ユーザ/システムビューに基づくマッチングサイトの調査・分析, 情報処理学会ソフトウェア工学研究会要求工学ワーキンググループ 第49回ワークショップ (May 2015).
- ・ [Takeshi Chusho](#) : The Classification of Matching Applications for End-User-Initiative Development, Proc. The 2015 IAENG International Conference on Software Engineering (ICSE' 15), pp.476-481 (Mar. 2015).  
\*\*\*\*\* [優秀論文賞 受賞](#) \*\*\*\*\*
- ・ [中所武司](#) : マッチングシステムを例題としたエンドユーザ主導開発方式に関する考察、電子情報通信学会 技術研究報告 Vol.114, No.292, 知能ソフトウェア工学研究会 KBSE2014-28, pp.1-6 (Nov. 2014)
- ・ 中所武司 : ソフトウェア工学 (第3版)、朝倉書店 (March 2014).
- ・ [Takeshi Chusho and Jing Li](#) : Conceptual modeling for Web applications and definitions of business logic for end-user-initiative development, The IADIS International Conference on Information Systems 2014 (IS 2014), pp.184-192 (Feb. 2014).
- ・ 中所武司 : Webアプリ用ABCモデルと要求定義プロセスに関する考察, 情報処理学会ソフトウェア工学研究会要求工学ワーキンググループ ワークショップ (Oct. 2013).
- ・ [中所武司](#) : エンドユーザ主導開発による市民のための電子自治体の実現、情報処理学会 ウィンターワークショップ2013・イン・那須 論文集、シンポジウムシリーズ Vol.2013, pp.53-54 (Jan. 2013).
- ・ [Takeshi Chusho](#) : End-User-Initiative Approach to e-Government Systems supporting Green-by-IT, The IADIS International Conference on Internet Technologies & Society 2012 (ITS 2012), pp.60-68 (Nov. 2012).
- ・ [Takeshi Chusho](#) : Classification and Definitions of Business Logic for End-User-Initiative Development, The 11th International Conference on Software Methodologies, Tools and Techniques (SoMeT\_12), pp.41-56 (Sep. 2012).