

2006年-2008年

2007年

学術論文

- Wenhuan Lu, Mitsuru Ikeda, "A Uniform Conceptual Model for Knowledge Management of International Copyright Law", Journal of Information Science, Vol.34 (1), pp.93-109, Sage press, Feb. 2008.
- 王文涌, 池田 満, 李 峰栄 : " プログラミング教育における動機づけ教授方法の提案と評価 ", 日本教育工学会論文誌 , Vol.31, No.3, pp.349-357, 2007年12月 .

解説等

.

国際会議

- Wenhuan Lu, Mitsuru Ikeda , Koichiro Ochimizu and Shintaro Kitayama : "A Conceptual Model Makes Curriculum Evolution in Higher Education Smooth", Proc. of The 15th International Conference on Computers in Education, pp.89-96, IOS Press, 2007.
- Wenhuan Lu, Mitsuru Ikeda : "Capturing a Conceptual Model for Intercultural Collaboration in Copyright Management", Intercultural Collaboration, LNCS, Vol.4568, pp. 61-75, 2007.
- Taisuke Ogawa, Yukari Nagai, Mitsuru Ikeda : "An Ontological Engineering Approach to Externalize Designers' Communication Style in Support of Artistic-idea Sharing", CD-ROM of International Association of Societies of Design Research 2007, Nov. 2007.

研究会等

- 上田 俊夫, 池田 満 : " 概念化アスペクトに基づくオントロジー構築プロセスのための概念表現モデル ", 人工知能学会知識ベースシステム研究会, 信学技報 Vol. 106, No. 472, KBSE2006-50, pp.31-36, 2007年1月 .
- 上田 俊夫, 山口 高平, 池田 満 : " ロール概念の成立条件と is-a 関係の依存性についての基礎的分析 ", 人工知能学会 SWO 研究会, SIG-SWO-A702-02, 2008年2月 .(pdf)

全国大会

- 北山真太郎, 路文煥, 池田満, 落水浩一郎 : " カリキュラム進化モデルに基づくコースコンサルティングシステムの提案 ", 教育システム情報学会 第32回全国大会講演論文集, pp.82-83, 2007年9月 .
- 上田俊夫, 池田満 : " 概念化アスペクトに基づくオントロジー構築 ", 第21回人工知能学会全国大会, 1D3-2, 2007年6月 . (pdf)
- 小川泰右, 池田満 : " デザインのアイデア説明行為のモデル化とそれに基づくアイデア共有支援システム ", 第21回人工知能学会全国大会, 2B3-5, 2007年6月 . (pdf)