

令和6年度教育研究活動報告書

氏名	有吉 勇介	所属	経済情報学部経済情報学科
学位	博士（工学）	職位	教授
専門分野	情報工学		

I 教育活動	
本年度担当科目	
	授業科目
学部	情報システム設計論、情報システム設計実習、プログラミングⅠ、プログラミングⅠ実習、情報基礎理論 専門演習Ⅰa、専門演習Ⅰb、専門演習Ⅱa、専門演習Ⅱb
II 研究活動	
現在の研究テーマ（3つまで）	
（1）情報処理教育	
（2）自然言語処理	
（3）情報システム分析設計	
本年度を含む過去3年間の研究業績 R6・R5・R4	
R4 〈口頭発表〉 有吉勇介, 「体験報告 私の工夫」, Wikipedia構造化プロジェクト森羅2022 BERTワークショップ, 2022.8.	
R3以前の主な研究業績	
（1）〈国際会議〉 Natsuki Sano, Sari Aoki and Yusuke Ariyoshi, "Social Media Marketing for Regional Activation: Case Study on the Onomichi Vacant Housing Renewal Project", Proc. of 5th APWCCS2018, December 2018.	
（2）〈国際会議〉 Yusuke Ariyoshi, Junzo Kamahara, Naoki Tanaka, Katsutoshi Hirayama, Takashi Nagamatsu, Yuuichi Teranishi, "Location-dependent Content-based Image Retrieval System Based on a P2P Mobile Agent Framework", 2013 IEEE International Conference on Pervasive Computing and Communications Workshops, p72-77, March 2013.	
（3）〈国際会議〉 Yusuke Ariyoshi and Junzo Kamahara, "A Hybrid Recommendation Method with Double SVD Reduction", Lecture Notes in Computer Science, Volume 6193, Database Systems for Advanced Applications, pp.365-373, September 2010.	
（4）〈国際会議〉 Yusuke Ariyoshi, "Improvement of Combination Information Filtering Method Based on Reliabilities", MLIF at IJCAI'99, pp.1-5, Aug. 1999.	
（5）〈論文〉 有吉勇介, 下條真司, 宮原秀夫: "ハイパーテキスト楽譜のための楽曲構造モデルと視覚化機構", 電子情報通信学会論文誌D-II, Vol.J81, No.9, pp.1937-1948, 1998.9.	
学会、所属団体における活動（本年度を含む過去3年間の研究業績） R4・R5・R6	
所属学会・所属団体 役職等と任期	
IEEE, 電子情報通信学会(査読委員), 情報処理学会(コンピューターと教育研究会 運営委員), 日本データベース学会, 日本情報経営学会, 日本教育システム情報学会, 電気学会(科学的データに基づく教育・学習支援技術調査専門委員会 委員)	