

同 志 社 大 学

2013 年度 個人研究費研究経過・成果報告書

2014 年 2 月 10 日提出

所 属	職 名	氏 名
経済学部	教授	八木 匡
研 究 題 目	クリエイティブ・エコノミー発展のための基盤形成のための調査・研究	
研 究 成 果 の 概 要	<p>本研究課題に関して、2013 年度は下記の研究成果を発表した。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Kazuo Nishimura, Junichi Hirata, Urasaka Junko and Tadashi Yagi "Impact of High School Science Studies on Incomes of Japanese University Graduates," US-China Education Review, September 2013. 2. Junichi Hirata, Kazuo Nishimura, Urasaka Junko and Tadashi Yagi "Annual Incomes of University Graduates and their Science Studies during High School Periods" , Recent Advances in Modern Educational Technologies, edited by Hamido Fujita and Jun Sasaki,pp.42-45, WSEAS Press, April 2013 3. Junichi Hirata, Kazuo Nishimura,* , Junko Urasaka and Tadashi Yagi (2013), "Mathematics & Science Education and Income: An Empirical Study", Journal of Reviews on Global Economics, 2013, 2, pp.1-8. 4. Yagi, T., Takashima, C., Usui Y. (2013), The Income Security System in Japanese Traditional Performing Arts: A strategy for utilizing the nation's traditional arts resources, Journal of Modern Auditing and Accounting, May 2013, Vol. 9, No. 5, 697-710. 5. 「幸福感形成の要因分析」、『福祉+α』Vol.5, No.40 (特集「幸福」第4章)、p.59-71, 2014. 6. 「大学入試制度の多様化に関する比較分析－労働市場における評価」(浦坂純子、西村和雄、平田純一との共著)、クオリティ・エデュケーション第5巻, pp.1-11、2013年4月. 7. 「心理的コストとコミュニティ活動の最適性」行動経済学会プロシーディング、 	

JSTAGE,

https://www.jstage.jst.go.jp/browse/jbef/5/0/_contents/-char/ja/,
2012年12月.

8. 「日本の大卒労働市場と格差社会の再検討」 広田照幸、吉田文、小林傳司、上山隆大、濱中淳子編『大衆化する大学－学生の多様化をどのように見るのか』(大学シリーズ No.2)、135-161, 2013, 岩波書店.
9. 「理数系科目の学習に対する労働市場の評価」(浦坂純子、西村和雄、平田純一との共著)、広島大学 高等教育研究開発センター 大学論集第44集(2012年度)2013年3月、147-162.

以上の研究は、創造経済における人材育成および知識創造メカニズムに関する研究をまとめたものである。