

業績

2003年1月以降に公開されたものや公開予定のものを、著書、訳書、査読付き学術誌掲載論文、総説、報告その他(紀要論文を含む)の順に並べた。これは京都大学心理学連合の活動記録の1つと位置づけられるものであり、必ずしも21世紀COEプログラムにより直接的な補助を受けたものではない。アンダーラインは、拠点形成事業担当者ならびに研究協力者、†はCOEポスドク研究員である。

○著書

- 遠藤利彦(編著)(2005). *発達心理学の新しいかたち*. 誠信書房.
- 遠藤利彦(編著)(2005). *読む目・読まれる目：視線理解の進化と発達の心理学*. 東京大学出版会.
- 遠藤利彦・数井みゆき(編著)(印刷中). *アタッチメントと臨床領域*. ミネルヴァ書房.
- 遠藤利彦・佐久間路子(編著)(印刷中). *よくわかる感情発達*. ミネルヴァ書房.
- Fujita, K., & Itakura, S. (eds.) (2006). *Diversity of cognition: Evolution, Development, Domestication, and Pathology*. Kyoto University Press.
- 藤原勝紀(編著)(2005). *臨床心理スーパーヴィジョン*. 至文堂.
- 船橋新太郎(2005). *前頭葉の謎を解く*. 京都大学学術出版会.
- 板倉昭二(印刷中). *乳児における社会的インタラクションの発現*. TELECOM FRONTIER.
- 板倉昭二(印刷中). *「私」はいつ生まれるか*. ちくま新書.
- 伊藤良子(2005). *遺伝相談と心理臨床*. 金剛出版.
- 数井みゆき・遠藤利彦(編著)(2005). *アタッチメント：生涯にわたるきずな*. ミネルヴァ書房.
- Matsuzawa, T., Tomonaga, M., & Tanaka, M. (eds.) (2006). *Cognitive Development in Chimpanzees*. Tokyo, Springer.
- Osaka, N., Logie, R., & D'Esposito. (eds.) (in press). *Working memory: Behavioural & neural correlates*. Oxford University Press.
- Osaka, N., Rentschler, I., & Biederman, I. (eds.) (in press). *Object recognition, attention and action*. Springer-Verlag.
- 齋木潤(印刷中). *視覚認知：視覚科学のフロンティア*. 認知科学への招待2. 研究社.
- 瀬戸賢一・山本隆・楠見 孝・澤井繁男・辻本智子・山口治彦・小山俊輔(2005). *味ことばの世界*. 海鳴社.
- 杉万俊夫(2006). *コミュニティのグループ・ダイナミックス*. 京都大学学術出版会.
- 滝口俊子・皆藤章(共著)(2005). *学校臨床心理学*. 放送大学教育振興会.
- 都築誉史・楠見 孝(共編著)(2005). *高次認知のコネクショニストモデル—ニューラルネットワークと記号的コネクショニズム*(シリーズ：「認知科学の探究」). 共立出版.
- 山中康裕・皆藤章・角野善弘(編著)(2005). *バウムの心理臨床*. 創元社.
- 山中康裕・河合俊雄(編著)(印刷中). *心理臨床と医学の接点*. 創元社.

○訳書

- 遠藤利彦(翻訳・解説)(2005). *一冊でわかる：感情*. 岩波書店. [Evans, D. (2001). *Emotion: A very Short Introduction*. Oxford: Oxford University Press.]
- 荻阪直行・荻阪満里子(訳)(2005). *大脳皮質と心—認知神経心理学入門—*. 新曜社.
- 荻阪直行・荻阪満里子(訳)(2005). *心の神経生理学入門—神経伝達物質とホルモン—*. 新曜社.

○査読付き学術誌掲載論文

- 足立幾磨・藤田和生(2005). ハトにおけるヒトの「顔」と「顔以外の身体部位」のカテゴリー弁別. *動物心理学研究*, 55(2), 49-57.

- Adachi, I., Kuwahata, H., Fujita, K., Tomonaga, M., & Matsuzawa, T. (in press). Infant Japanese macaques in their first age have already formed a multi-modal representation of their own species. *Primates*.
- Anderson, J.R., Kuroshima, H., Hattori, Y., & Fujita, K. (2005). Attention to combined attention in New World monkeys (*Cebus apella*, *Saimiri sciureus*). *Journal of Comparative Psychology*, 119(4), 461-464.
- Anderson, J.R., Kuwahata, H., Kuroshima, H., Leighty, K., & Fujita, K. (2005). Are monkeys aesthetists? Rensch (1957) revisited. *Journal of Experimental Psychology: Animal Behavior Processes*, 31(1), 71-78.
- Ashida, H., Kitaoka, A., & Sakurai, K. (2005). A new variant of the Ouchi illusion reveals Fourier-component-based processing. *Perception*, 34, 381-390.
- Awazu, S., & Fujita, K. (2006). Transfer from "edible" categorization training to feeding behavior in pigeons (*Columba livia*). *Japanese Psychological Research*, 48(1), 27-33.
- 番浩志・山本洋紀・江島義道 (印刷中). Mcalibrator: MATLAB言語を用いたディスプレイ較正のための統合型GUIソフトウェアの開発ーディスプレイ特性に依存しない新しい色較正手法の提案とその有効性の検証ー. 基礎心理学研究.
- Bard, K.A., Myowa-Yamakoshi, M., Tomonaga, M., Tanaka, M., Quinn, J., Costall, A., & Matsuzawa, T. (2005). Group differences in the mutual gaze of chimpanzees (*Pan troglodytes*). *Developmental Psychology*, 41(4), 616-624.
- Callaghan, T., Rochat, P., Lillard, A., Claux, M.L., Odden, H., Itakura, S., Tampanya, S., & Singh, S. (2005). Synchrony in the onset of mental state reasoning: Evidence from 5 cultures. *Psychological Science*, 16, 378-384.
- De Brecht, M., & Saiki, J. (in press). A neural network implementation of a saliency map model. *Neural Networks*.
- Ehrsson, H.H., Kito, T., Sadato, N., Passingham, R.E., & Naito, E. (2005). Neural substrate of body size: Illusory feeling of shrinking of the waist. *PLoS Biology*, 3, e412.
- 遠藤利彦 (2005). 感情に潜む知られざる機能とは. 科学, 75, 700-706.
- 遠藤利彦 (2005). 感情的知性をどう育むか. 教育と医学, 53(11), 18-27.
- Fujita, K., & Giersch, A. (2005). What perceptual rules do capuchin monkeys (*Cebus apella*) follow in completing partly occluded figures? *Journal of Experimental Psychology: Animal Behavior Processes*, 31(4), 387-398.
- Fujita, K., & Ushitani, T. (2005). Better living by not completing: A wonderful peculiarity of pigeon vision? *Behavioural Processes*, 69, 59-66.
- Funahashi, S. (in press). Prefrontal cortex and working memory processes. *Neuroscience*.
- Funahashi, S., Takeda, K., & Watanabe, Y. (2005). Neural mechanisms of spatial working memory: Contributions of the dorsolateral prefrontal cortex and the thalamic mediodorsal nucleus. *Cognitive, Affective & Behavioral Neuroscience*, 4, 409-420.
- Hattori, Y., Kuroshima, H., & Fujita, K. (2005). Cooperative problem solving by tufted capuchin monkeys (*Cebus apella*): Spontaneous division of labor, communication, and reciprocal altruism. *Journal of Comparative Psychology*, 119(3), 335-342.
- Hayashi, M., Mizuno, Y., & Matsuzawa, T. (2005). How does the stone-tool use emerge? Introduction of stones and nuts to naïve chimpanzees in captivity. *Primates*, 46(2), 91-102.
- 日高昇平・齋木潤 (2005). 幼児の新奇語カテゴリ化のモデル研究. 認知科学, 12, 235-251.
- Hirose, N., Kihara, K., Tsubomi, H., Mima, T., Ueki, Y., Fukuyama, H., & Osaka, N. (2005). Involvement of V₅/MT⁺ in object substitution masking: Evidence from rTMS. *NeuroReport*, 16, 491-494.
- Ichihara-Takeda, S., & Funahashi, S. (2006). Reward-period activity in primate dorsolateral prefrontal

- and orbitofrontal neurons is affected by reward schedules. *Journal of Cognitive Neuroscience*, 18, 212-226.
- Imaruoka, T., Saiki, J., & Miyachi, S. (2005). Maintaining coherence of dynamic objects requires coordination of neural systems extended from anterior frontal to posterior parietal brain cortices. *NeuroImage*, 26, 277-284.
- Inaba, D., Hirose, S., & Naito, E. (in press). Spatial perception by the internal representation of arm movements. *Perceptual and Motor Skills*.
- 石川悟・黒島妃香・藤田和生 (2005). フサオマキザルにおける階層的概念獲得とシンボル間関係の理解. *認知科学*, 12(3), 142-152.
- 板倉昭二 (2005). 見出される意図：比較認知発達科学からのアプローチ. *人工知能学会誌*, 20, 387-393.
- 板倉昭二 (印刷中). 心理学の立場から：メンタライジングの発達. *脳と発達*.
- 角野善宏 (2005). 統合失調症の長期入院患者における心理療法—夢とともに生きる. *臨床心理学*, 5, 774-783.
- 河合俊雄 (2005). 精神分析の歴史性と「無意識」の概念. *臨床心理学*, 5, 668-669.
- 河合俊雄 (2005). 臨床心理学のキーワード：主体／内面性／近代意識とポストモダンの意識. *臨床心理学*, 5, 877-879.
- Kida, N., Oda, S., & Matsumura, M. (2005). Intensive baseball practice improves the Go/Nogoreaction time, but not the simple reaction time. *Cognitive Brain Research*, 22(2), 257-264.
- Kochiyama, T., Morita, T., Okada, T., Yonekura, Y., Matsumura, M., & Sadato, N. (2005). Removing the effects of task-related motion using independent-component analysis. *NeuroImage*, 25, 802-814.
- Koike, T., & Saiki, J. (in press). Stochastic saliency-based search model for search asymmetry with uncertain targets. *Neurocomputing*.
- Komeda, H., & Kusumi, T. (in press). The effect of a protagonist's emotional shift on situation model construction. *Memory & Cognition*.
- 楠見 孝 (2005). 物語理解における恐怖の生起メカニズム：怪談とメタファ. *表現研究*, 82, 17-26.
- MacDorman, K.F., Minato, T., Shimada, M., Itakura, S., Cowley, S., & Ishiguro, H. (2005). Assessing human likeness by eye contact in an android testbed. *Proceedings of the XXVII Annual Meeting of the Cognitive Science Society*.
- Minato, T., Shimada, M., Itakura, S., Lee, K., & Ishiguro, H. (2005). Does gaze reveal the human likeness of an android. *Proceedings of 2005 4th IEEE International Conference on Development and Learning*, 106-111.
- Mizuno, Y., Takeshita, H., & Matsuzawa, T. (2006). Behavior of infant chimpanzees during the night in the first 4 months of life: Smiling and suckling in relation to behavioral state. *Infancy*, 9(2), 215-234.
- Moriguchi, Y., & Itakura, S. (2005). Does pointing comprehension disturb controlling action? Evidence from 2-year-old children. *Proceedings of the 4th International Conference on Development and Learning*, 102-105.
- Moriguchi, Y., & Itakura, S. (2005). Effect of conflicting and non-conflicting cues on a rule switching task. *Psychological Reports*, 96, 1049-1054.
- 森下正修・荻阪直行 (2005). 言語性ワーキングメモリにおける情報の貯蔵と処理. *心理学評論*, 48, 455-475.
- Morita, A., & Saito, S. (in press). The homophone effect in semantic access tasks using Kanji words: Its relation to the articulatory suppression effect. *Quarterly Journal of Experimental Psychology*.
- Murai, C., Kosugi, D., Tomonaga, M., Tanaka, M., Matsuzawa, T., & Itakura, S. (2005). Can chimpanzee infants (*Pan troglodytes*) form categorical representations in the same manner as human infants (*Homo sapiens*). *Developmental Science*, 8(3), 240-254.

- Murakami, I., Kitaoka, A., & Ashida, H. (in press). A positive correlation between fixation instability and the strength of illusory motion in a static display. *Vision Research*.
- Myowa-Yamakoshi, M., Yamaguchi, M., Tomonaga, M., Tanaka, M., & Matsuzawa, T. (2005). Development of face recognition in infant chimpanzees (*Pan troglodytes*). *Cognitive Development*, 20, 49-63.
- Nagai, M., & Saiki, J. (2005). Illusory motion and representational momentum. *Perception & Psychophysics*, 67, 855-866.
- Naito, E., & Ehrsson, H.H. (in press). Somatic sensation of hand-object interactive movement is associated with activity in the left inferior parietal cortex. *Journal of Neuroscience*.
- Naito, E., Roland, P.E., Grefkes, C., Choi, H.J., Eickhoff, S., Geyer, S., Zilles, K., & Ehrsson, H.H. (2005). Dominance of the right hemisphere and role of area 2 and in human kinesthesia. *Journal of Neurophysiology*, 93, 1020-1034.
- 中谷内一也・渡部幹 (2005). 人質提供が信頼性評価におよぼす影響 自発的供出と行為実績の効果. *心理学研究*, 76, 235-243.
- Nakayachi, K., & Watabe, M. (2005). Restoring trustworthiness after adverse events: The signaling effects of voluntary "hostage posting" on trust. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*, 97, 1, 1-17.
- 大橋英寿・やまだようこ (2005). 質的心理学の来し方と行方. *質的心理学研究*, 4, 6-15.
- Okanda, M., & Itakura, S. (2005). Young infants' sensitivity to social contingency from mother and stranger: Developmental changes. *Proceedings of 2005 4th IEEE International Conference on Development and Learning*, 165-168.
- 荳阪直行 (2005). ワーキングメモリと前頭葉機能—実行系機能の個人差—. *認知神経科学*, 7, 250-255.
- 荳阪直行・荳阪満里子 (2005). 擬態語により創発される情動空間の脳内表現—fMRIによる検討—. *心理生理学と精神生理学*, 23, 5-10.
- Osaka, N., & Osaka, M. (2005). Striatal reward areas activated by implicit laughter induced by mimic words in humans. *NeuroReport*, 16, 1621-1624.
- Otani, H., Kusumi, T., Kato, K., Matsuda, K., Kern, R.P., Widner, R.Jr., & Ohta, N. (2005). Remembering a nuclear accident in Japan: Did it trigger flashbulb memories? *Memory*, 13(1), 6-20.
- 大塚結喜・荳阪直行 (2005). 言語性ワーキングメモリのfMRIによる検討—加齢が前部帯状回(ACC)—前頭前野(PFC)ネットワークに及ぼす影響—. *心理生理学と精神生理学*, 23, 11-18.
- 大塚結喜・荳阪直行 (印刷中). 高齢者のワーキングメモリ—前頭葉仮説の検討—. *心理学評論*, 48.
- 大藪博記・吉川左紀子・渡部幹 (印刷中). 協力性の情報が顔の記憶と行動選択に及ぼす影響: 社会的交換課題を用いて. *認知心理学研究*.
- Rhodes, G., Lee, K., Palermo, R., Weiss, M., Yoshikawa, S., Clissa, P., Williams, T., Peters, M., Winkler, C., & Jeffery, L. (2005). Attractiveness of own-race, other-race, and mixed-race faces. *Perception*, 34, 319-340.
- Saiki, J., Koike, T., Takahashi, K., & Inoue, T. (in press). Visual search asymmetry with uncertain targets. *Journal of Experimental Psychology: Human Perception and Performance*, 31, 1274-1287.
- Saiki, J., & Miyatsuji, H. (2005). Limitation of maintenance of feature-bound objects in visual working memory. *Lecture Notes in Computer Sciences*, 3704, 215-224.
- Saiki, J., & Miyatsuji, H. (in press). Feature binding in visual working memory evaluated by type identification paradigm. *Cognition*.
- Saito, A., Kawamura, S., Mikami, A., Ueno, Y., Hiramatsu, C., Koida, K., Fujita, K., Kuroshima, H., & Hasegawa, T. (2005). Demonstration of genotype-phenotype correlation in polymorphic color vision of a non-callitrichine New World monkey, capuchin *Cebus apella*. *American Journal of Primatology*, 67, 471-485.

- Saito, A., Mikami, A., Kawamura, S., Ueno, Y., Hiramatsu, C., Widayati, K. A., Suryobroto, B., Teramoto, M., Mori, Y., Nagano, K., Fujita, K., Kuroshima, H., & Hasegawa, T. (2005). Advantage of dichromats over trichromats in discrimination of color-camouflaged stimuli in non-human primates. *American Journal of Primatology*, 67, 425-436.
- 齊藤崇子・中村知靖・遠藤利彦 (2005). 顔認知と性格 5 因子の関連. *心理学研究*, 75, 517-522.
- Sakata, S., Yamamori, T., & Sakurai, Y. (2005). 7-12 Hz cortical oscillations: Behavioral context and dynamics of prefrontal neuronal ensembles. *Neuroscience*, 134, 1099-1111.
- Sato, W., & Yoshikawa, S. (in press). Enhanced experience of emotional arousal in response to dynamic facial expressions. *Journal of Nonverbal Behavior*.
- Sato, W., & Yoshikawa, S. (in press). Spontaneous facial mimicry in response to dynamic facial expressions. *Cognition*.
- Sogo, H., & Osaka, N. (2005). Kanizsa figure does not defend against saccadic compression of visual space. *Vision Research*, 45, 301-309.
- 十河宏行・荳阪直行 (2005). サッカーに伴う空間圧縮現象. *心理学評論*, 48, 207-217.
- Sugiman, T. (in press). Theory in the context of collaborative inquiry. *Theory and Psychology*, 16, 3.
- 杉森絵里子・楠見孝 (2005). ソースモニタリングエラーにおける質判断と時間判断の検討: 時間経過が反応バイアスに及ぼす影響. *認知心理学研究*, 2(1), 35-45.
- 杉森絵里子・中西政志・米田英嗣・常深浩平・楠見孝 (2005). 反復呈示と二重課題がアウトプットモニタリングに及ぼす影響. *心理学研究*, 7(6), 244-251.
- Takahashi, M., Shimizu, H., Saito, S., & Tomoyori, H. (in press). One percent ability and ninety-nine percent perspiration: A study of a Japanese memorist. *Journal of Experimental Psychology: Learning, Memory, and Cognition*.
- Takahashi, S., & Sakurai, Y. (2005). Real-time and automatic sorting of multi-neuronal activity for sub-millisecond interactions in vivo. *Neuroscience*, 134, 301-315.
- 高橋康介・齋木潤 (2005). 反応適合刺激見落とし現象における空間的情報の効果. *心理学研究*, 76, 147-155.
- Takeda, K., & Funahashi, S. (in press). Relationship between prefrontal task-related activity and information flow during spatial working memory performances. *Cortex*.
- Takei, T., Hashimoto, T., Hagura, N., Matsumura, M., & Naito, E. (2005). Reduction of cortico-spinal excitability by transcranial magnetic stimulation at predictable timing. *Japanese Journal of Physiology*, 55, 93-99.
- Takeshita, T., Frigaszy, D., Mizuno, Y., Matsuzawa, T., Tomonaga, M., & Tanaka, M. (in press). Exploring by Doing: How young chimpanzees discover surfaces through actions with objects. *Infant Behavior and Development*.
- 植田一博・吉川左紀子・伝康晴・長岡千賀・大本義正・榎本美香 (印刷中). 会話の分析とモデル化. *人工知能学会誌*.
- 上市秀雄・楠見孝 (印刷中). 環境ホルモンのリスク認知とリスク回避行動. *認知科学*, 13.
- Ueno, A., & Matsuzawa, T. (2005). Response to novel food in infant chimpanzees: Do infants refer to mothers before ingesting food on their own? *Behavioural Processes*, 68, 85-90.
- Ushitani, T., & Fujita, K. (2005). Pigeons do not perceptually complete partly occluded photos of food: An ecological approach to the "pigeon problem". *Behavioural Processes*, 69, 67-78.
- Verstraten, F.A.J., & Ashida, H. (2005). Attention-based motion perception and motion adaptation: What does attention contribute? *Vision Research*, 45, 1313-1319.
- やまだようこ (2005). 家族ライフストーリーが語られる場所としての墓地—イギリスの 19 世紀末の家族墓碑と現代の子ども墓碑を中心に. *質的心理学研究*, 4, 93-114.
- やまだようこ (2005). 質的心理学におけるライフストーリーの位置づけ. *人間性心理学研究*, 22, 145-170.
- やまだようこ (2006). 人生を記録すること・物語ること. *システム/制御/情報 システム制御情報学会*, 50(1),

33-37.

やまだようこ (印刷中). 非構造化インタビューにおける問う技法—質問と語り直しプロセスのマイクロアナリシス. *質的心理学研究*.

Yamada, Y., & Kato, Y. (in press). Directionality of development and Ryoko Model: Reply to four comments. *Culture & Psychology*, 12, 2.

Yamada, Y., & Kato, Y. (in press). Images of circular time and spiral repetition: The generative life cycle model. *Culture & Psychology*, 12, 2.

吉川左紀子・佐藤弥 (2005). 表情による情動コミュニケーションの神経機構. *精神科治療学*, 20(3), 279-286.

Yuzawa, M., & Saito, S. (in press). The role of prosody and long-term phonological knowledge in Japanese children's nonword repetition performance. *Cognitive Development*.

○総説

蘆田宏 (2006). ガボール視覚刺激と空間定位. *Vision*, 17, 23-27. (日本視覚学会 2005 年夏季大会チュートリアル講演論文).

番浩志・山本洋紀・福永雅喜・中越明日香・梅田雅宏・田中忠蔵・江島義道 (2005). ヒト低次視覚野における形態の大局的な情報処理. *Vision*, 17, 191-194.

遠藤利彦 (2005). 発達心理学から見る共視現象. 北山修(編) *共視論* (pp.123-161). 講談社.

遠藤利彦 (印刷中). 第 13 章: 感情. 海保博之(編) *心理学総合事典*. 朝倉書店.

遠藤利彦 (印刷中). 感情の本性を探る. 繁升算夫(編) *はじめての心理学*. エコノミクス社.

遠藤利彦 (印刷中). 心の理論の起源と発達. 丸野俊一・藤田敦(編) *人はいかに人と関わりながら発達していくか*. ミネルヴァ書房.

遠藤利彦 (印刷中). 恥の芽生えとその意義. 丸野俊一・藤田敦(編) *人はいかに人と関わりながら発達していくか*. ミネルヴァ書房.

遠藤利彦 (印刷中). 臨床心理学の基礎: 発達. 桑原知子(編) *朝倉心理学講座: 臨床心理学*. 朝倉書店.

藤田和生 (2005). 動物行動. 人工知能学会(編) *人工知能学事典* (pp.94-96). 共立出版.

藤田和生 (2005). 動物のコミュニケーション. 中島平三(編) *言語の事典* (pp.284-296). 朝倉書店.

藤田和生 (2005). 3.8 章 動物の錯視. 後藤倬男・田中平八(編) *錯視の科学ハンドブック* (pp.284-296). 東京大学出版会.

藤田和生 (2005). 動物と言語. 中島義明・繁樹算男・箱田裕司(編) *新・心理学の基礎知識*. 有斐閣.

Fujita, K. (in press). Seeing what is not there: Illusion, completion, and spatio-temporal boundary formation in comparative perspective. In Zentall, T.R., & Wasserman, E.A. (eds.) *Comparative Cognition: Experimental Explorations of Animal Intelligence*.

Fujita, K., & Ushitani, T. (2006). How do primates and birds recognize figures? In Fujita, K., & Itakura, S. (eds.) *Diversity of Cognition: Evolution, Development, Domestication, and Pathology* (pp.38-54). Kyoto, Kyoto University Press.

藤原勝紀 (2005). 臨床心理学における研究法. 一丸藤太郎・栗原和彦(編) *レクチャー心理臨床入門* (pp.49-80). 創元社.

藤原勝紀 (2005). 臨床実践指導者養成コースについて. 藤原勝紀(編) *現代のエスプリ別冊臨床心理スーパーヴィジョン* (pp.197-200). 至文堂.

船橋新太郎 (2005). 前頭前野とワーキングメモリ. *Clinical Neuroscience*, 23, 619-622.

船橋新太郎・竹田里江 (2006). 前頭葉・視床背内側核系と情動行動. *神経研究の進歩*, 50, 89-97.

石原宏 (2005). 「臨床実践指導」を考える—大学院生として学んだことから. 藤原勝紀(編) *現代のエスプリ別冊臨床心理スーパーヴィジョン* (pp.228-231). 至文堂.

板倉昭二 (2005). 比較発達研究の新しいかたち. 遠藤利彦(編) *発達心理学の新しいかたち*. 誠信書房.

- 板倉昭二 (2005). 視線理解の進化と発達. 遠藤利彦(編) *読む目、読まれる目*. 東京大学出版会.
- Itakura, S., Ishida, H., Kanda, T., & Ishiguro, H. (2006). To what extent do infants and children find a mind in non-human agents? In Fujita, K., & Itakura, S. (eds.) *Diversity of cognition*. Kyoto University Press.
- 板倉昭二 (印刷中). 動物としての人間-認知発達から. 福田・坂田(編) *心理学 I*. 川島書店.
- Itakura, S. (in press). Gaze processing in nonhuman animals. In K.Lee et al.(eds.) *Ontogeny of Gaze Processing in Infants and Children*. Lawrence Erlbaum.
- 板倉昭二 (印刷中). 観察法. 海保博之(編) *心理学総合事典*. 朝倉書店.
- 板倉昭二・石黒浩 (印刷中). アンドロイドの比較認知行動学的研究. 小野哲雄他(編) *ロボットヒューマンインタラクション*. 共立出版.
- 伊藤良子 (2005). 統合失調症の心理療法: 特集にあたって. *臨床心理学*, 5(6), 749-753.
- 伊藤良子 (2006). 遊びとは『生きること』. *日本遊戯療法学会ニューズレター*, 16, 8.
- 皆藤章 (2005). バウムテスト. 岡堂哲雄(監修) *臨床心理学入門事典* (pp.98). 至文堂.
- 皆藤章 (2005). 風景構成法. 岡堂哲雄(監修) *臨床心理学入門事典* (pp.93-94). 至文堂.
- 皆藤章 (2005). 臨床心理アセスメントとスーパーヴィジョン. 藤原勝紀(編) *現代のエスプリ別冊臨床心理スーパーヴィジョン* (pp.58-66). 至文堂.
- 角野善宏 (2005). 病院臨床におけるバウム技法. 山中康裕・皆藤章・角野善弘(編) *バウムの心理臨床* (pp.338-350). 創元社.
- 角野善宏 (2005). 統合失調症の心理療法. 山中康裕・河合俊雄(編) *心理療法と医学の接点* (pp.24-36). 創元社.
- 河合俊雄 (2005). 元型としての身体. 鷲田清一・野村雅一(編) *表象としての身体* (pp.30-52). 大修館書店.
- 河合俊雄 (2005). 内科病院での心理臨床における一局面. 山中康裕・河合俊雄(編) *心理臨床と医学の接点* (pp.94-95). 創元社.
- 子安増生 (2005). 芸術心理学の新しいかたち-多重知能理論の展開. 子安増生(編) *芸術心理学の新しいかたち* (pp. 1-27). 誠信書房.
- 子安増生 (2005). 「心を読む」心の科学. 岩波書店編集部(編) *ブックガイド〈心の科学〉を読む* (pp. 49-61). 岩波書店.
- 子安増生(編) (2005). よくわかる 認知発達とその支援. ミネルヴァ書房. [全 100 項目中 20 項目担当]
- 子安増生・二宮克美(編) (2005). 第 9 章 パーソナリティ・知能. 中島義明・繁桝算男・箱田裕司(編) *新・心理学の基礎知識*. 有斐閣. [項目 9-18, 9-19 担当]
- 楠見 孝 (2005). 文芸の心理: 比喩と類推から見た三島由紀夫の世界. 子安増生(編) *芸術心理学のかたち*. 誠信書房
- 楠見 孝 (2005). 認知心理学から見た比喩. *日本語学*, 24, 5月号, 26-36.
- 楠見 孝 (2005). 心理学と文体論: 比喩の修辞効果の認知. 中村明他(編) *表現と文体*. 明治書院.
- 楠見 孝 (2005). 類推. 人工知能学会(編) *人工知能学事典*. 共立出版.
- Kusumi, T. (2006). Human metacognition and the déjà vu phenomenon. In Fujita, K., & Itakura, S.(eds.) *Diversity of Cognition: Evolution, Development, Domestication, and Pathology* (pp.302-314). Kyoto University Press.
- 桑原知子 (2005). 無意識. 乾吉佑・氏原寛・亀口憲治・成田善弘・東山紘久・山中康裕(編) *心理療法ハンドブック* (pp.563). 創元社.
- 桑原知子 (2005). 子どもの成長を願う親と教師へ “信頼と協力” をどうつくるか. *児童心理*, 臨時増刊 831, 2-12.
- 桑原知子 (2005). 箱庭における「意識」と「無意識」. *箱庭療法学研究*, 17(2), 1-2.
- 桑原知子 (2005). カウンセリングマインド 養護教諭の立場でどう生徒にかかわるか ~臨床心理士からの助言~. *保険会報*, 21.
- 桑原知子 (2005). ユング心理学入門. 氏原寛・下山晴彦・東山紘久・山中康裕(編) *カウンセラーのための基*

- 本 104 冊 (pp.184-185). 創元社.
- 内藤栄一 (2005). 随意運動の制御&随意運動と脳内賦活. 西平賀昭・大築立志(編) **運動生理学シリーズ7 運動と高次神経機能-運動の脳内機能を探検する** (pp.7-23). 杏林書院.
- 内藤栄一 (2006). イメージトレーニング・見送る・フェイント. **スポーツの百科事典**. 丸善出版.
- Naito, E. (2006). Section 2: Motor image and body schema, Neuronal correlates of execution, mental simulation and perception of limb movements. *Representation and Brain*. Springer-Verlag.
- 内藤栄一 (in press). ヒトの四肢運動感覚情報処理と身体像形成に関与する脳活動 (Kinesthetic processing and neuronal correlates of human "body image"). **理学療法の医学的基礎**.
- 内藤栄一・羽倉信宏 (2005). 第 3 章 リハビリで脳が変わる. 久保田 競(編) **脳から見たリハビリ医学** (pp.91-156). ブルーバックス 講談社.
- 内藤栄一・羽倉信宏 (in press). 視覚と体性感覚による四肢運動知覚に関する脳内再現. **ブレインサイエンスレビュー**.
- 新田統昭・船橋新太郎 (2005). 行動の制御と前頭葉. **神経研究の進歩**, 49, 555-564.
- 荳阪直行 (2005). fMRI によるワーキングメモリの神経基盤研究. **臨床神経生理学**, 33, 370-371.
- 荳阪直行 (2005). 関西心理学会-78年の回顧と展望-. **心理学評論**, 48, 223-247.
- 荳阪直行 (2005). 日本の地域心理学-歴史と現状の紹介-. 特別寄稿によせて, **心理学評論**, 48, 221.
- 荳阪直行 (2005). ワーキングメモリと前部帯状回皮質-実行系機能の個人差のfMRIによる検討-. *Clinical Neuroscience*, 23, 1241-1244.
- 荳阪直行 (2005). ワーキングメモリと実行系機能の個人差-fMRIによる検討-. *Cognition & Dementia*, 4, 95-100.
- 荳阪直行 (2005). 21世紀の脳と心: ワーキングメモリと心の理論. **教育と医学**, 619, 19-27.
- 荳阪直行 (2006). リカーシブな意識の脳内表現-ワーキングメモリを通して自己と他者を知る-. **科学**, 76, 280-283.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(7)-可能性の果てる地平から. **こころの科学**, 119, 120-126.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(8)-日常性と臨床性. **こころの科学**, 120, 180-185.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(9)-沈黙する身体 (私と身体 1). **こころの科学**, 121, 146-152.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(10)-トラウマとしての身体 (私と身体 2). **こころの科学**, 122, 121-127.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(11)-私の歴史が生まれるとき (心理療法と語り 1). **こころの科学**, 123, 164-171.
- 大山泰宏 (2005). 連載: 日常性の心理療法(12)-語りから生成する「私」 (心理療法と語り 2). **こころの科学**, 124, 113-119.
- 大山泰宏 (2006). 連載: 日常性の心理療法(13)-日常性からの呼び声. **こころの科学**, 125, 94-101.
- Saiki, J. (in press). Feature binding in visual working memory. In Osaka, N., Rentschler, I., & Biederman, I.(eds.) *Object Recognition, Attention & Action*. Elsevier.
- 齊藤 智 (2005). 第 2 章 短期の記憶. 海保博之(編) **朝倉心理学講座2 認知心理学** (pp.10-29). 朝倉書店.
- 齊藤 智 (2005). 認知心理学的アプローチによる作動記憶研究の展開. 笹沼澄子(編) **言語コミュニケーション障害の新しい視点と介入理論** (pp.255-268). 医学書院.
- 須藤春佳・伊藤良子 (2005). 大学のディスカールと精神分析. **臨床心理学**, 5(5), 636-642.
- 杉万俊夫 (2005). 医療システム論的アプローチ. 城仁士(編著) **高齢者の発達を支援する環境づくり**. ナカニシヤ出版.
- 杉万俊夫 (2005). 社会構成主義と心理学. 下山晴彦(編著) **心理学論の新しいかたち**. 誠信書房.
- 竹田里江・竹田和良・船橋新太郎 (2005). ワーキングメモリとその神経機構. 板倉 徹(編著) **前頭葉: その機能とネットワーク** (p.1-9). ブレーン出版.
- 渡部幹・仲間大輔 (2006). 制度の変容と共有された期待-ガヴァナンスへの実験的アプローチ. 河野勝(編) **制度からガヴァナンスへ-社会科学における知の交差** (pp93-120). 東京大学出版会.

- やまだようこ (2005). フィールド精神でフォロンティアをひらく. 秋田喜代美・恒吉遼子・佐藤学(編) **教育研究のメソドロロジー** (pp. 59-69). 東京大学出版会.
- やまだようこ (2005). 古くて、しかし新しい質的研究. 伊藤哲司・能智正博・田中共子(編) **動きながら識る、関わりながら考える—心理学における質的研究の実践**(117). ナカニシヤ出版.
- やまだようこ (2005). 人生なかばを生きる. 麻生武・浜田寿美男(編) **よくわかる臨床発達心理学**. ミネルヴァ書房.
- やまだようこ (2005). 三つのこころ—ライフストーリー研究の源泉. 桜井厚・小林多寿子(編) **ライフストーリー・インタビュー—質的研究入門** (pp.56-61). せりか書房.
- やまだようこ (2005). 共に見ること語ること—並ぶ関係と三項関係. 北山修(編) **共視論—母子関係の心理学** (pp.73-87). 講談社.
- やまだようこ (2005). ライフストーリー研究—インタビューで語りをとらえる方法. 秋田喜代美・恒吉遼子・佐藤学(編) **教育研究のメソドロロジー** (pp.191-216). 東京大学出版会.
- 山本力・やまだようこ・岡本祐子 (2006). 中年の光と影—中年期の喪失と発達をどうとらえるか. 岡本祐子(編) **中年の光と影—うつを生きる** (pp.23-56). 現代のエスプリ 別冊. 至文堂.

○報告その他 (紀要論文を含む)

- 藤原勝紀 (2005). 初心にもとづく事例研究. **臨床心理事例研究 京都大学大学院教育学研究科心理教育相談室紀要**, 31.
- 伊藤良子 (2005). 遺伝カウンセリングにおける心理臨床とスーパービジョン. **現代のエスプリ別冊**, 193-201.
- 伊藤良子 (2005). 事例研究の力と倫理. **京都大学大学院教育学研究科附属心理教育相談室紀要 臨床心理事例研究**, 第31号, 15-17.
- 皆藤章 (2005). 西川論文に関するコメント. **上智大学臨床心理研究**, 27, 26-28.
- 皆藤章 (2005). 坂口論文への心理臨床コメント—臨床的想像力/クリニカル・イマジネーション. **岐阜大学心理教育相談研究**, 4, 43-47.
- 皆藤章 (2005). 対談 医療と心理臨床の接点. **糖尿病診療マスター**, 3, 1, 67-78.
- 河合俊雄 (2005). 関家論文に関するコメント. **東洋英和女学院大学心理相談室紀要**, 8, 100-102.
- 河合俊雄 (2005). 刊行によせて. 猪股剛(著) **心理学の時間** (pp.i-iii). 日本評論社.
- 木村洋太・吉川左紀子・仲真紀子・市原茂 (2005). 表情と音声の相互作用効果—大脳半球機能差の検討—. **信学技報**, HCS2005-53.
- 小池耕彦・齋木潤 (2006). 変化検出課題のモデル研究: 物体表象を保持しない分散的注意メカニズムにより. **電子情報通信学会技術報告書**, NC2005-91.
- 子安増生 (2005). 「心の理論」からみたコミュニケーション. **作業療法ジャーナル**, 39, 880-885.
- 子安増生・林 創・西尾新 (2005). 教育学部学生の情報リテラシーの最適化に関する研究 (IV): コンピュータ実技テストによるスキル評価. **京都大学高等教育研究**, 10, 45-57.
- 子安増生・森本裕子・林 創 (2005). 利害葛藤のない場面において互酬性の期待が順社会的行動に及ぼす影響—繰り返し二者間囚人のジレンマゲームを用いて. **京都大学大学院教育学研究科紀要**, 50, 1-17.
- 藤村宣之・子安増生 (2005). 児童期における経済的理解の発達—貯蓄・購買行動と経済的事象に関する推理. **名古屋大学大学院教育学研究科紀要**, 52, 1-7.
- 子安増生・西垣順子 (2006). 小学生における物語文の読解パターンと「心の理論」の関連性. **京都大学大学院教育学研究科紀要**, 52, 47-64.
- 楠見 孝 (2006). デジャビュ現象はなぜ起こるのですか. **心理学ワールド**, 32, 35.
- 楠見 孝 (印刷中). 社会心理学研究を生かした中学校授業実践. 吉田俊和・廣岡秀一・斎藤和志(編著) **学校教育で育む「豊かな人間関係と社会性」—心理学を活用した新しい授業例 Part2—**. 書評, **社会心理**

学研究, 22.

- 桑原知子 (2005). 岡尾裕美子 摂食障害の息子と母親の面接過程へのコメント ～母親面接における第3のもの. 大阪大学大学院人間科学研究科 心理教育相談室紀要, 11, 34-35.
- 桑原知子 (2005). 子どもの持つ力. 京都市子育て支援総合センターこどもみらい館 相談事業報告書.
- 桑原知子 (2005). 田福陽子 確認強迫症状がある11歳女兒へのプレイセラピー過程へのコメント. 東洋英和女学院大学心理相談室紀要, 8, 231-233.
- 桑原知子 (2005). 高松地域『さぬきうどん塾』結果報告 その1 少年事例検討, その2 家事事例検討. 家調協フォーラム, 263, 15-50.
- 松沢哲郎 (2006). 得たものと失ったもの. 発達, 105, 106-112.
- 毛利真介・吉川左紀子 (2005). 発話に伴う自発的身振りのコミュニケーション機能についての実験的検討—話し手も聞き手も注意を向けない身振りは情報伝達に寄与するか? 電子情報通信学会技術研究報告, HIP2005-74, 105, 358, 131-136.
- 中田和行・近藤あき・山本洋紀・江島義道 (2005). 色対比効果の空間・輝度依存性. 電気情報通信学会技術研究報告, 105, 100, 1-6.
- 南部功夫・大須理英子・内藤栄一・川人光男 (2005). 手指筋出力と運動野活動との関係—NIRS と fMRI による比較—. 社団法人電気情報通信学会 信学技報.
- 野村光江・吉川左紀子 (2005). 発話の感情価が顔面表出に及ぼす影響—視線と表情に関する予備的検討—. 信学技報, HCS2005-52.
- 岡田康伸 (2005). 梶原淑子「本物」を見つける旅—集団不適応を主訴とする11歳女兒との遊戯療法過程へのコメント. 東洋英和女学院大学大学院心理相談室紀要, 18, 190-194.
- Okada, Y. (2005). Psychotherapy and Buddhism: Attending to Sand, 仏教生命観に基づく人間学の総合研究 2004 年度報告書, 107-117.
- 高橋康介, 齋木潤 (2005). 視覚触覚統合過程における感覚間時間遅延の効果に関する実験心理学的検討. 信学技報, HIP2005-78, 153-158.
- 高橋康介, 齋木潤 (2006). 仮想物体の変形に対する視覚触覚統合過程の心理物理学的検討. 信学技報, MVE2005-65 (2006-01), 45-50.
- 田中正之 (2005). 泣く子と譲る母—チンパンジーの母子関係. 発達, 104, 104-112.
- やまだようこ (2005). 映画『野いちご』にみる人生物語 (ライフストーリー). 京都大学大学院教育研究科紀要, 33-59.
- 山城博幸・前田青広・高田まり・山本洋紀・江島義道 (2005). 等輝度色刺激を用いた視覚マスキング効果の解析. 電子情報通信学会技術研究報告, 105(100), 7-12.
- 山城博幸・山本洋紀・中越明日香・梅田雅宏・田中忠藏 (2005). 点格子刺激を用いた大局的な斜め効果の fMRI 解析. 電子情報通信学会技術研究報告, 105(165), 1-5.
- 吉川左紀子 (2005). 顔・表情の認知研究: 最近の進展. 科学, 75, 1268-1272.

