

業績

2003年1月以降に公刊されたものや公刊予定のものを、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)(印刷中). 読む目・読まれる目：視線理解を通してみる心の源流.

榎本博明・桑原知子(共著)(2004). 人格心理学. 放送大学教育振興会.

Fujita, K., & Itakura, S.(eds.) (in press). *Diversity of cognition: Evolution, Development, Domestication, and Pathology*. Kyoto University Press.

東山紘久・伊藤良子(編著)(2005). 遊戯療法と子どもの今. 創元社.

東山紘久 来談者中心療法・ロジャースがいたかったこと. 四天王寺(監修) 四天王寺カウンセリング講座5. 創元社.

伊藤良子(編著)(2004). 臨床心理面接技法. 臨床心理学全書8巻 誠信書房.

伊藤良子 (編著)(2005).遊戯療法と子どもの今. 創元社.

角野善宏 (2004). 描画療法から見たところの世界—統合失調症の事例を中心に—. 日本評論社.

皆藤 章(編著)(2004). 臨床心理学全書7. 臨床心理査定技法2. 誠信書房.

皆藤 章(編著)(2004). 風景構成法のとくと語り. 誠信書房.

数井みゆき・遠藤利彦(編)(印刷中). アタッチメント：生涯にわたるきずな. ミネルヴァ書房.

子安増生・二宮克美(編)(2004). キーワードコレクション 発達心理学 [改訂版]. 新曜社.

子安増生(編)(印刷中). 芸術心理学の新しいかたち. 誠信書房.

子安増生(編)(印刷中). よくわかる 認知発達とその支援. ミネルヴァ書房.

溝上慎一(編)(2004). 学生の学びを支援する大学教育. 東信堂.

溝上慎一 (2004). 現代大学生論—ユニバーシティ・ブルーの風に揺れる—. NHK ブックス.

溝上慎一・藤田哲也(編)(印刷中). 心理学者、大学教育への挑戦. ナカニシヤ出版.

無藤 隆・やまだようこ・麻生 武・南 博文・サトウタツヤ(編)(2004). 質的心理学—創造的に活用するコツ. 新曜社

無藤 隆・やまだようこ・麻生 武・南 博文・サトウタツヤ(編)(2004).質的心理学. 新曜社.

市川伸一・大山 正・梶田正巳・江川政成・荻阪直行・森正義彦 (編著)(2004). 科学としての心理学理論とは何か？なぜ必要か？どう構築するか？ 培風館.

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.

山中康裕 (2004). たましいの顕現. 山中康裕著作集6 芸術・表現療法(2). 岩崎学術出版社.

山中康裕 (2004). 沙遊療法と表現療法. 心霊工場文化事業股份有限公司.

山中康裕・河合俊雄 (編)(2005). 心理療法と医学の接点. 京大心理臨床シリーズ. 創元社

○訳書

藤田和生・山下博志・友永雅己(監訳)(2004). マキャベリの知性と心の理論の進化論—ヒトはなぜ賢くなったか—. ナカニシヤ出版.

溝上慎一(分担翻訳)(2004). 養子研究・不安ほか80項目. Colman, A. M.(著) 藤永保・仲真紀子(監修) 心理学辞典. 丸善.

荻阪直行(監訳)(2004). 脳と意識のワークスペース. 協同出版.

友永雅己・小田亮・平田聡・藤田和生(監訳)(2004).マキャベリの知性と心の理論の進化論—新たな展開. ナカニシヤ出版.

○査読付き学術誌掲載論文

- Anderson, J. R., Awazu, S., & Fujita, K. (2004). Squirrel monkeys (*Saimiri sciureus*) point to smaller food arrays: Assessment of long-term retention, choice with non-preferred food and transposition. *Journal of Comparative Psychology*, *118*, 58–64.
- Anderson, J. R., Kuroshima, H., Kuwahata, H., & Fujita, K. (2004). Do squirrel monkeys (*Saimiri sciureus*) and capuchin monkeys (*Cebus apella*) predict that looking leads to touching? *Animal Cognition*, *7*, 185-192.
- Anderson, J., Myowa-Yamakoshi, M. & Matsuzawa, T. (2004). Contagious yawning in chimpanzees. *Biology Letters*.
- 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*, 71–78.
- 安藤花恵・子安増生 (2004). 演劇経験の有無による味覚表情の表出ならびに演技の差異. *認知科学*, *11*, 61-74.
- Ashida, H. (2004). Action-specific extrapolation of target motion in human visual system. *Neuropsychologia*, *42*, 1515-1524.
- 蘆田 宏 (2004). 身体制御と錯視 一手は騙されないかー. *哲学研究*, *578*, 22-44.
- 蘆田 宏 (2004). 動き知覚と動画の認識. *映像情報メディア学会誌*, *58*, 1151-1156.
- Ashida, H., Kitaoka, A., & Sakurai, K. (in press). A new variant of the Ouchi illusion reveals Fourier-component-based processing. *Perception*.
- Bard, K. A., Myowa-Yamakoshi, M., Tomonaga, M., Tanaka, M., Quinn, J., Costall, A., & Matsuzawa, T. (in press). Group differences in the mutual gaze of chimpanzees (*Pan troglodytes*). *Developmental Psychology*.
- Callaghan, T., Rochat, P., Lillard, A., Claux, M.L., Odden, H., Itakura, S., Tampanya, S., & Singh, S. (in press). Synchrony in the onset of mental state reasoning: Evidence from 5 cultures. *Psychological Science*.
- Celli, M. L., Hirata, S., & Tomonaga, M. (2004). Socioecological influences on tool use behaviour of captive chimpanzees. *International Journal of Primatology*, *25*, 1267-1281.
- 地村弘二・楠見 孝・栗山直子・松岡隆史・中川正宣 (2004). 漢字検索課題を支える類似性空間モデル: Isomap と MDS の比較. *行動計量学*, *30*, 199-212.
- Ehrsson, H.H., Kito, T., Sadato, N., Passingham, R.E. and Naito, E. (2005). The neural substrate of body size in the parietal cortex. *PNAS* (in revision).
- Fujita, K. (2004). How do nonhuman animals perceptually integrate figural fragments? *Japanese Psychological Research*, *46*, 154-169.
- Fujita, K., & Ushitani, T. (in press). Better living by not completing: A wonderful peculiarity of pigeon vision? *Behavioural Processes*.
- Fujita, K., & Giersch, A. (in press). What perceptual rules do capuchin monkeys (*Cebus apella*) follow in completing partly occluded figures? *Journal of Experimental Psychology: Animal Behavior Processes*.
- Funahashi, S., Takeda, K., & Watanabe, Y. (in press). Neural mechanisms of spatial working memory: contributions of the dorsolateral prefrontal cortex and the thalamic mediodorsal nucleus. *Cognitive, Affective & Behavioral Neuroscience*.
- Hashimoto, T., Inaba, D., Matsumura, M., & Naito, E. (2004). Two different effects of transcranial magnetic stimulation to the human motor cortex during the pre-movement period. *Neuroscience Research*, *50*, 427-436.
- Hattori, Y., Kuroshima, H., & Fujita, K. (in press). Spontaneous cooperative problem solving by tufted capuchin monkeys (*Cebus apella*). *Journal of Comparative Psychology*.
- Hayashi, M., Mizuno, Y., & Matsuzawa, T. (in press). How does the stone-tool use emerge? Introduction of stones and nuts to naïve chimpanzees in captivity. *Primates*.

- 平山るみ・楠見 孝 (2004). 批判的思考態度が結論導出プロセスに及ぼす影響：証拠評価と結論導出課題を用いての検討. *教育心理学研究*, 52, 186-198.
- Hirose, N., Kihara, K., Tsubomi, H., Mima, T., Ueki, Y., Fukuyama, H., & Osaka, N. (in press). Involvement of V5/MT+ in object substitution masking: Evidence from rTMS. *NeuroReport*.
- 廣瀬信之・荳阪直行 (印刷中). rTMS(反復経頭蓋磁気刺激)を用いたオブジェクト置き換えマスキングの脳内メカニズムの検討. *精神生理学と生理心理学*.
- Humle, T. & Matsuzawa, T. (2004). Oil palm use by adjacent communities of chimpanzees at Bossou and Nimba Mountains, West Africa. *International Journal of Primatology*, 25, 551-581.
- Imaruoka, T., Saiki, J., & Miyauchi, S. (in press). Maintaining coherence of dynamic objects requires coordination of neural systems extended from anterior frontal to posterior parietal brain cortices. *NeuroImage*.
- Inoue, Y., Inoue, E., & Itakura, S. (2004). Use of experimenter-given directional cues by a young white-handed gibbon (*Hylobates lar*). *Japanese Psychological Research*, 46, 262-267.
- Itakura, S. (2004). Gaze following and joint visual attention in nonhuman animals. *Japanese Psychological Research*, 46, 216-226.
- 伊藤良子 (2005). 臨床心理士から見た遺伝カウンセリング. *日本遺伝カウンセリング学会誌*, 25.
- 金田みずき・荳阪直行 (2004) 長期記憶情報の利用における中央実行系の役割. *基礎心理学研究*, 23, 20-29.
- Kawai, N., Morokuma, S., Tomomaga, M., Horimoto, N., & Tanaka, M. (2004). Associative learning and memory in a chimpanzee fetus: Learning and long-lasting memory before birth. *Developmental Psychobiology*, 44, 116-122.
- Kida, N., Oda, S., & Matsumura, M. (2004). Intensive baseball practice improves the Go/Nogo reaction time, but not the simple reaction time. *Cognitive Brain Research*, 22, 257-264.
- Kondo, H., Osaka, N., & Osaka, M. (2004). Cooperation of the anterior cingulate cortex and dorsolateral prefrontal cortex for attention shifting. *NeuroImage*, 23, 670-679.
- Kondo, H., Morishita, M., Osaka, N., Osaka, M., Fukuyama, H., & Shibasaki, H. (2004). Functional roles of cingulo-frontal network in performance on working memory. *NeuroImage*, 21, 2-14.
- Kondo, H., & Osaka, N. (2004). Susceptibility of spatial and verbal working memory to demands of central executive. *Japanese Psychological Research*, 46, 86-97.
- 黒川嘉子 (2004). 移行対象・移行現象に関する二つの視点. *心理臨床学研究*, 22(3), 285-296
- 黒川嘉子 (2004). 小児科で出会う遺伝性疾患をもつ子どものプレイセラピー. *日本遺伝カウンセリング学会誌*, 25(2), 35-39.
- Kuwahata, H. Adachi, I., Fujita, K., Tomonaga, M., & Matsuzawa, T. (2004). Development of schematic face preference in macaque monkeys. *Behavioural Processes*, 66, 17-21.
- 松田 憲・楠見 孝・鈴木和将 (2004). 広告の商品属性と商品名典型性が感性判断と購買欲に及ぼす効果. *認知心理学研究*, 1, 1-12.
- Matsumura, M., Sadato, N., Kochiyama, T., Nakamura, S., Naito, E., Matsunami, K., Kawashima, R., Fukuda, H., & Yonekura, Y. (2004). Role of the cerebellum in implicit motor skill learning: a PET study. *Brain Research Bulletin*, 63, 471-483.
- Matsuno, T., Kawai, N. & Matsuzawa, T. (2004). Color classification by chimpanzees (*Pan troglodytes*) in a matching to sample task. *Behavioural Brain Research*, 148, 157-165.
- 溝上慎一 (2004). 大学生の自己形成教育における自己の発現過程—同一性の場を差異化する他者—*質的心理学研究*, 3, 76-93.
- 森下正修・近藤洋史・蘆田佳世・大塚結喜・荳阪直行 (2004). 読解力に対するワーキングメモリ課題の予測力：リーディングスパンテストによる検討. *心理学研究*.
- Morita, T., Kochiyama, T., Okada, T., Yonekura, Y., Matsumura, M., & Sadato, N. (2004). The neural substrates of conscious color perception demonstrated using fMRI. *NeuroImage*, 21, 1665-1673.
- Murai, C., Tomonaga, M., Kamegai, K., Terazawa, N., Yamaguchi, M. (2004). Do infant Japanese macaques (*Macaca fuscata*) categorize objects without specific training? *Primates*, 45, 1-6.

- Murai, C., Kosugi, D., Tomonaga, M., Tanaka, M., Matsuzawa, T., & Itakura, S. (in press). Can chimpanzee infants (*Pan troglodytes*) form categorical representations in the same manner as human infants (*Homo sapiens*)? *Developmental Science*.
- Myowa-Yamakoshi, M., Tomonaga, M., Tanaka, M. & Matsuzawa, T. (2004). Imitation in neonatal chimpanzees (*Pan troglodytes*). *Developmental Science*, 7, 437-442.
- Myowa-Yamakoshi, M., Yamaguchi, M., Tomonaga, M., Tanaka, M., & Matsuzawa, T. (in press). Development of face recognition in infant chimpanzees (*Pan troglodytes*). *Cognitive Development*.
- Nagai, M. & Saiki, J. (in press). Illusory motion and representational momentum. *Perception & Psychophysics*.
- Naito, E., Roland, P.E., Grefkes, C., Choi, H.J., Eickhoff, S., Geyer, S., Zilles, K. and Ehrsson, H.H. (2005). Dominance of the right hemisphere and role of area 2 and in human kinesthesia. *Journal of Neurophysiology* 93, 1020-1034.
- 中本敬子†・楠見 孝 (2004). 比喩材料文の心理的特性と分類: 基準表作成の試み. *読書科学*, 48, 1-10.
- 中谷内一也・渡部 幹 (印刷中). 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*.
- Nakayachi, K., & Watabe, M. (in press). Restoring Trustworthiness after Adverse Events: The Signaling Effects of Voluntary “Hostage Posting” on Trust. *Organizational Behavior and Human Decision Processes*.
- Okamoto, S., Tanaka, M., & Tomonaga, M. (2004). Looking back: The “representational mechanism” of joint attention in an infant chimpanzee (*Pan troglodytes*). *Japanese Psychological Research*, 46, 236-245.
- 大橋英寿・やまだようこ (印刷中). 質的心理学の来し方と行方. *質的心理学研究*, 4.
- 大塚結喜・荻阪直行 (印刷中). 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-. *精神生理学と生理心理学*.
- Oouchida, Y., Okada, T., Nakashima, T., Matsumura, M., Sadato, N., & Naito, E. (2004). Your hand movements in my somatosensory cortex: a visuo-kinesthetic function in human. *Neuroreport*, 15, 2019-2023.
- 荻阪直行 (2004). デカルト的意識の脳内表現-心の理論からのアプローチ-. *哲学研究*, 75, 103-120.
- 荻阪直行 (2004). 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.
- 荻阪直行 (2004). 「精神動作学(Psychocinematics)の誕生とその展開-千葉胤成著『書記能力及連想反応時間に関する実験』(1908)を通して-. *心理学評論*, 47, 257-262.
- 荻阪直行 (印刷中). 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.
- 荻阪直行 (印刷中). 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-. *精神生理学と生理心理学*.
- Osaka, N., Osaka, M., Kondo, H., Morishita, M., Fukuyama, H., & Shibasaki, H. (2004). The neural basis of executive function in working memory: an fMRI study based on individual differences. *NeuroImage*, 21, 623-631.
- Osaka, N., Osaka, M., Morishita, M., Kondo, H. & Fukuyama, H. (2004). A word expressing affective pain activates the anterior cingulate cortex in the human brain: an fMRI study. *Behavioral Brain Research*, 153, 123-127.
- 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, 6 - 20.
- Paukner, A., Anderson, J. R., & Fujita, K. (2004). Reactions of capuchin monkeys (*Cebus apella*) to multiple mirrors. *Behavioural Processes*, 66, 1-6.
- Saeki, E. & Saito, S. (2004). Effect of articulatory suppression on task switching performance: Implications for models of working memory. *Memory*, 12, 257-271.

- Saeki, E. & Saito, S. (2004). The role of the phonological loop in task switching performance: The effect of articulatory suppression in the alternating runs paradigm. *Psychologia*, 47, 35-43.
- Saito, S. & Baddeley, A. D. (2004). Irrelevant sound disrupts speech production: Exploring the relationship between short-term memory and experimentally induced slips of the tongue. *Quarterly Journal of Experimental Psychology*, 57A, 1309-1340.
- Saito, S. & Miyake, A. (2004). On the nature of forgetting and the processing-storage relationship in reading span performance. *Journal of Memory and Language*, 50, 425-443.
- Sakamoto, M., Hagihara, Y. & Sugiman, T. (2004). A dynamic system model of social conflict that combines attitude change model and game theory. *Asian Journal of Social Psychology*, 7, 263-284.
- Sakata, S., Yamamori, T., & Sakurai, Y. (2004). Behavioral studies of auditory-visual spatial recognition and integration in rats. *Experimental Brain Research*, 159, 401-417.
- Sakurai, Y., Takahashi, S., & Inoue, M. (2004). Stimulus duration in working memory is represented by neuronal activity in the monkey prefrontal cortex. *European Journal of Neuroscience*, 20, 1069-1080.
- Sanefuji, W., Hashiya, K., Itakura, S., & Ogami, H. (2004). Emergence of the understanding of the other's intention: Re-enactment of intended acts from "failed-attempts" in 12-to 24-month-olds. *Psychologia*, 47, 10-17
- Sato, W., Kochiyama, T., Yoshikawa, S., Naito, E. & Matsumura, M. (2004). Enhanced neural activity in response to dynamic facial expressions of emotion: an fMRI study. *Cognitive Brain Research*, 20, 81-91.
- 佐藤 弥・吉川左紀子 (2004). ヒトの社会的相互作用を支える神経基盤：倉岡・中村論文へのコメント. *心理学評論*, 47, 46-50.
- Sato, W. & Yoshikawa, S. (2004). The dynamic aspects of emotional facial expressions. *Cognition and Emotion*, 18, 701-710.
- Sato, W., Yoshikawa, S., Kochiyama, T., & Matsumura, M. (2004). The amygdala processes the emotional significance of facial expressions: an fMRI investigation using the interaction between expression and face direction. *NeuroImage*, 22, 1006-1013.
- 十河宏行・荻阪直行 (2004). Kanizsaの主視的図形とサッカードによる視野圧縮：誘導図形間の距離の効果. *VISION*, 16, 231-234.
- Sogo, H., & Osaka, N. (2005). Kanizsa figure does not defend against saccadic compression of visual space, *Vision Research*, 45, 301-309.
- 鈴木亜由美・子安増生・安 寧 (2004). 幼児の意図理解と社会的問題解決能力の発達： 「心の理論」との関連から. *発達心理学研究*, 15, 292-301.
- 田口真奈・藤田志穂・神藤貴昭・溝上慎一 (2003). F Dとしての公開授業の類型化－13 大学の事例をもとに－. *日本教育工学雑誌*, 27, 25-28.
- Takeda, K. & Funahashi, S. (2004). Population vector analysis of primate prefrontal activity during spatial working memory. *Cerebral Cortex*, 14, 1328-1339.
- 高橋康介・齋木 潤 (印刷中). 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*.
- Takahashi, M. & Saito, S. (2004). Does test delay eliminate collaborative inhibition? *Memory*, 12, 722-731.
- Takahashi, S., Anzai, Y., & Sakurai, Y. (2003). A new approach to spike sorting for multi-neuronal activities recorded with a tetrode - how ICA can be practical. *Neuroscience Research*, 46, 265-272.
- Takahashi, S., Anzai, Y., & Sakurai, Y. (2003). Automatic sorting for multi-neuronal activity recorded with tetrodes in the presence of overlapping spikes. *Journal of Neurophysiology*, 89, 2245-2258.
- Takei T, Hashimoto T, Hagura N, Matsumura M. and Naito E. (2005). Reduction of cortico-spinal excitability by transcranial magnetic stimulation at predictable timing. *Jap J of Physiol* (in press).
- Tomonaga, M., Tanaka, M., Matsuzawa, T., Myowa-Yamakoshi, M., Kosugi, D., Mizuno, Y., Okamoto, S., Yamaguchi, M., & Bard, K. (2004). Development of social cognition in infant chimpanzees (*Pan troglodytes*): Face recognition, smiling, gaze, and the lack of triadic interactions. *Japanese Psychological Research*, 46, 227-235.

- 上市秀雄・楠見 孝 (2004). 後悔の時間的变化と対処方法：意思決定スタイルと行動選択の関連性. *心理学研究*, 74, 487-495.
- Ueno, A. & Matsuzawa, T. (2004). Food transfer between chimpanzee mothers and their infants. *Primates*, 45, 231-239.
- 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., & Sato, A. (2004). Perceptual organization of motions in pigeons (*Columba livia*). *Japanese Psychological Research*, 46, 170-181.
- Ushitani, T. & Fujita, K. (in press). Pigeons do not perceptually complete partly occluded photos of food: An ecological approach to “pigeon problem” *Behavioural Processes*.
- Verstraten, F. A. J., Ashida, H. (in press). Attention-based motion perception and motion adaptation: what does attention contribute? *Vision Research*.
- Watanabe, Y. & Funahashi, S. (2004). Neuronal activity throughout the primate mediodorsal nucleus of the thalamus during oculomotor delayed-responses. I. Cue-, delay-, and response-period activity. *Journal of Neurophysiology*, 92, 1738-1755.
- Watanabe, Y. & Funahashi, S. (2004). Neuronal activity throughout the primate mediodorsal nucleus of the thalamus during oculomotor delayed-responses. II. Activity encoding visual versus motor signal. *Journal of Neurophysiology* 92, 1756-1769.
- やまだようこ (2004). 小津安二郎の映画『東京物語』における共存的ナラティブー並ぶ身体・かさねの語り. *質的心理学研究*, 3, 130-156.
- やまだようこ (2004). 語りの反復における自己と他者の声ーバフチンの対話と小津安二郎の共存的ナラティブ 他者に臨む知. *臨床教育人間学*, 1, 180-218.
- やまだようこ (印刷中). 家族ライフストーリーが語られる場所としての墓地ーイギリスの 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.
- やまだようこ (印刷中). 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*.
- 山中康裕 (2004). スポ-ツと心理臨床. *臨床心理学*, 4, 303-307.
- 山中康裕 (2004). 病の意味. *精神療法*, 30, 355-359.
- 吉川左紀子・佐藤弥 (印刷中). 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.
- 吉川左紀子 (2004). 社会的認知・コミュニケーションの神経機構. *学術月報*, 53, 36-39.
- 吉川左紀子 (2004). 表情認知の脳科学. *分子精神医学*, 4, 12-17.

○総説

- 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). 発達心理学から見るまなざしの意味. 北山修(編) *まなざしと日本人*. 講談社.
- 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). 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). 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 (2004). 観察法：日常のふるまいの中に心の本質を見出す. 高野陽太郎・岡隆(編) *心理学研究法：心を見つめる科学のまなざし* (pp.212-235). 有斐閣アルマ.
- 遠藤利彦 (2004). 赤ちゃんが対話を身につけるまで. *AERA MOOK* 「コミュニケーション学がわかる」 (pp.76-79). 朝日出版.
- 遠藤利彦 (2004). 社会化・移行対象・アタッチメント・ジョイントアテンション・感情調節. 二宮克美・子安増生(編) *キーワードコレクション発達心理学*. 新曜社.
- 遠藤利彦 (2004). 感情の認知心理学的アプローチと生得主義的アプローチ. 箱田祐司他(編) *新心理学の基礎知識*. 有斐閣.
- 遠藤利彦 (2004). 子どもに育てたい社会性とは何か. *児童心理*, 800, 1-9.

- 藤田和生 (2004). 知性の輝く舞台. *発達*, 98, 104-112.
- 藤田和生 (2004). 21世紀の心理学に向けて—多様性心理学の展開—. *基礎心理学研究*, 22, 193-199.
- 藤田和生 (2004). 比較認知科学(第9章). 波多野誼余夫・大津由紀雄(編) *認知科学への招待* (pp. 122-140). 研究社.
- 藤田和生 (2005). 動物の錯視(3.8章). 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.
- 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*.
- 藤田和生 (印刷中). 動物のコミュニケーション. 中島平三(編) *現代言語の事典*. 朝倉書店.
- 藤田和生 (印刷中). 動物の感覚・知覚(視覚). 大山正・今井省吾・和気典二・菊池正(編) *新編 感覚・知覚ハンドブック [増補版]*.
- 藤田和生 (印刷中). 比較認知(第6章). *心理学総合事典*, 朝倉書店.
- 藤原勝紀 (2004). 子どもの思春期・親の思秋期. *グループ*, 3, 20-22.
- 藤原勝紀 (2004). 親がカウンセリングを受けるとき. *グループ*, 4, 16-17.
- 藤原勝紀 (2004). ひきこもりを望むはずはない。素朴に生きる意味を感じたいのだ。 *グループ*, 5, 22-24.
- 藤原勝紀 (2004). 事例研究法. 丹野義彦(編) *臨床心理学全書第5巻 臨床心理学の研究法* (pp. 20-64). 誠信書房
- 藤原勝紀 (2004). 臨床心理学における援助論. 大塚義孝(編) *臨床心理学全書第1巻 臨床心理学原論* (pp. 235-278).
- 藤原勝紀 (2004). 指定大学院と指導体制の在り方. *臨床心理士報*, 27, 10-13.
- 藤原勝紀 (2004). 臨床心理士と新しい臨床実践の視点. *Schneller Genetics*, 6, 1-6.
- 船橋新太郎 (印刷中). 前頭前野とワーキングメモリ. *Clinical Neuroscience*, 23.
- Funahashi, S. (2003). Information processing in the primate prefrontal cortex. In S. Otani (ed.), *Prefrontal Cortex: From Synaptic Plasticity to Cognition* (pp. 201-218). Kluwer Academic Publisher, Boston.
- Funahashi, S. & Takeda K. (2003). What information is represented by prefrontal neuronal activity? In T. Ono, G. Matsumoto, R.R. Llinas, A. Berthoz, R. Norgren, H. Nishijo, and R. Tamura (eds.), *Cognition and Emotion in the Brain* (pp. 93-104). Excerpta Medica International Congress Series 1250, Elsevier.
- 一原里江・船橋新太郎 (2003). 作業記憶の脳内機構. *Clinical Neuroscience*, 21, 803-805.
- 板倉昭二 (2004). 認知発達ロボティクスに期待すること. *ベビーサイエンス*, 4, 28.
- 板倉昭二 (2004). 成り立つ心—心の発達科学. *哲学研究*, 578, 61-79.
- 板倉昭二 (2004). 他者の心：メンタライジングを中心に. 波多野・大津(編) *認知科学への招待*. 研究社.
- 板倉昭二 (2004). 心を見出す知性の発達. 別冊『*発達*』. ミネルヴァ書房.
- 板倉昭二 (2004). 他者の心の理解の発達：意図性の検出をめぐる. *チャイルドヘルス*, 7, 11-16.
- 板倉昭二 (2004). 映像の参照的理解：比較認知科学的な視点から. *チャイルドヘルス*, 7, 354-357.
- 板倉昭二 (2004). 進化から見た共同注意. 大藪泰他(編) *共同注意の発達と臨床*. 川島書店.
- 板倉昭二 (印刷中). 観察法. *心理学総合辞典*. 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) *ヒューマンロボットインタラクションにおける認知*. 共立出版.
- 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(編著) *心理学川島書店*
- 板倉昭二 (印刷中). 視線理解の発達と進化：進化発達心理学の視座. 遠藤利彦(編) *読む目、読まれる目*. 東京大学出版会.
- Itakura, S. (in press). An evolutionary perspective on gaze following. In K.Lee et al.(Eds.), *Ontogeny of Gaze Processing in Infants and Children*. Lawrence Erlbaum.

- 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*, 至文堂.
- 伊藤良子 (2004). 遺伝カウンセリングからみた病の意味. *精神療法*, 30, 4, 403-408.
- 伊藤良子 (2004). 心理カウンセラーからのメッセージ—遺伝の知識を受け取るのは心である—. 藤田潤他(編) *一般外来で遺伝の相談を受けたとき* (Pp. 169-173). 医学書院.
- 伊藤良子 (2003). 心理臨床の研究—普遍性といかに出会うか—. *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*, 30, 26-28.
- 伊藤良子 (2004). 生の欲動、死の欲動. 氏原寛他(編) *心理臨床大辞典 [改訂版]* (Pp.973-975). 培風館.
- 伊藤良子 (2004). 遊戯療法の不思議. *遊戯療法学研究*, 3, 1.
- 伊藤良子 (2005). <心の器>としての遊戯療法の場から見えてくる子どもの今. 伊藤良子(編著) *遊戯療法と子どもの今*. 創元社.
- 角野善宏 (2004). イメージを描く方法. 皆藤章(編), *臨床心理査定技法 2* (pp.181-205).誠信書房.
- 河合俊雄 (2004). カール・グスタフ・ユング—主体の弁証法. *大航海*, 55, 99-105.
- 河合俊雄 (2004). ユングと神話の論理. *岩波講座文学 別巻 文学理論* (pp169-189). 岩波書店.
- 河合俊雄 (2004). *分析心理学的アプローチ*. 伊藤良子(編) *臨床心理学全書 8 臨床心理面接技法 1* (pp. 49-94). 誠信書房.
- Kawai, T. (2004). Postmodern consciousness in the novels of Haruki Murakami. Singer, T.(ed.) *The Cultural complex* (pp. 90-101), London: Routledge.
- 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・繁樹算男・箱田裕司(編) *新・心理学の基礎知識*. 有斐閣.
- 子安増生 (印刷中). 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*. 誠信書房.
- 黒島妃香・服部裕子・藤田和生 (2004). 新世界ザルにおける「こころ」の理解. *哲学研究*, 578, 23-60.
- 楠見 孝 (2004). メタファ. 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
- 楠見 孝 (2005). 心理学と文体論: 比喩の修辞効果の認知. 中村明(編) *表現と文体: 日本語の姿を語る*. 明治書院
- 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.
- Matsuzawa, T. (2004). Caregiving: mother-infant relations in chimpanzees. In M. Bekoff(ed.). *Encyclopedia of animal behavior* (pp. 196-203), Greenwood press.
- 溝上慎一 (2004). パーソナリティに関する研究の動向. *教育心理学年報*, 43, 68-78.
- 溝上慎一 (2004). 焦点モデルの教育・臨床実践への適用と課題. *発達*, 98, 83-85.
- 溝上慎一 (2004). 否定的アイデンティティ. 谷冬彦・宮下一博(編著) *さまよえる青少年の心—アイデンティティの病理—* (pp.50-54). 北大路書房.
- 溝上慎一 (2004). 現代の大学生. 山内乾史・原清治(著) *学力論争とはなんだったのか* (pp.166-209). ミネルヴァ書房.
- 溝上慎一 (印刷中). アイデンティティと発達—社会に身をおいて自分であるということ—. 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.
- 内藤栄一 (2004). 運動習熟のメカニズム. 特集スポーツと脳 *脳科学の最新の進歩 臨床スポーツ医学* 21(9) pp.1057-1065
- 内藤栄一 (2003). 脳の中の身体. 身体運動の知覚と行動制御. *InterCommunication* 45. NTT 出版 pp100-101.
- 内藤栄一 (2004). 随意運動の発現. 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—* 西平賀昭・大築立志(編) 杏林書院
- 内藤栄一 (2003). 運動錯覚と運動イメージの脳内メカニズム. 入門 *運動神経生理学 ヒトの運動の巧みさを探る* 矢部京之助・大築立志・笠井達哉(編著) 市村出版 pp364-371
- 岡田康伸 (2004). ファンタジーグループ. *臨床心理学*, 4, 496.

- 大山泰宏 (2004). イメージを語る技法. 皆藤 章(編) 臨床心理学全書 7-心理査定技法 2 (pp. 52-99). 誠信書房.
- 大山泰宏 (2004). 「学級文化」の成立ちと変遷. 木之下隆夫・菅佐和子(編) クラスに悩む子どもたち -新しい学校作りに向けて (pp. 157-202). 人文書院.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(1)-生きる現実へのまなざし. *こころの科学*, 113, 8-14.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(2)-無意識という思想の誕生. *こころの科学*, 114, 127-133.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(3)-囲い込まれた「本来性」の虚構と夢. *こころの科学*, 115, 106-111.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(4)-「私」はどこから来てどこへ行くのか. *こころの科学*, 116, 122-127.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(5)-電子メディア社会の心理療法. *こころの科学*, 117, 120-126.
- 大山泰宏 (2004). 連載 日常性の心理療法(6)-物語を生きる. *こころの科学*, 118, 120-126.
- 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.
- 大山泰宏 (印刷中). 連載 日常性の心理療法(8)-臨床性と日常性. *こころの科学*, 120.
- 櫻井芳雄 (2003). 文魂理才の脳研究. 京都大学文学部(編) 知のたのしみ学のよろこび (pp.207-213). 岩波書店.
- 櫻井芳雄 (2003). セル・アセンブリによる神経情報の表現-実験的検証に向けて. *蛋白質・核酸・酵素*, 49, 463-470.
- 櫻井芳雄 (2003). マルチニューロン活動を記録するために. *脳の科学*, 25, 19-26.
- 櫻井芳雄 (2004). マルチニューロン活動の記録-なぜ・どのようにして. *電子情報通信学会誌*, 87, 279-284.
- 櫻井芳雄 (2004). 神経回路網による情報の表現. *哲学研究*, 578, 1-22.
- 齋木 潤 (2004). 分析-統合から相互作用へ: 自然画像を用いた視覚認知研究の展開. *学術月報*, 57, 790-793.
- 齊藤 悟 (印刷中). 作動記憶研究の動向と諸問題. 笹沼澄子(編) コミュニケーション障害の新しい視点と治療理論. 医学書院.
- 杉万俊夫 (2003). 過疎地域の活性化: 伝える情報から浸る情報へ. *武蔵工業大学環境情報学部情報メディアセンタージャーナル*, 5, 118-121.
- 杉万俊夫 (2003). ある過疎地域の活性化運動から. 愛知大学総合郷土研究所(編) ふるさとを創る. 岩田書店.
- 高橋 晋・安西祐一郎・櫻井芳雄 (2003). 独立成分分析を応用したマルチニューロン活動の解析. *脳の科学*, 53-60.
- 竹田和良・船橋新太郎 (2003). 霊長類を用いた研究を通して精神疾患の病態にせまる: 統合失調症とワーキングメモリ. *実験医学*, 21, 1309-1314.
- 竹田(一原)里江・竹田和良・船橋新太郎 (印刷中). ワーキングメモリとその神経機構. 板倉徹(編) 前頭葉・その機能とネットワーク. ブレーン出版.
- Yamada, Y. (2004). The generative life cycle model: Integration of Japanese folk images and generativity. In de St. Aubin, E., McAdams, D.P., & Kim, T. C. (Eds.). *The generative society: Caring for future generations*. (pp.97-112). American Psychological Association.
- Yamada, Y., & Kato, Y. (2004). Japanese students' depictions of the soul after death: Towards a psychological model of cultural representations. In S. Formanek, & W. Lafleur (Eds.), *Practicing the afterlife: Perspectives from Japan*. (pp.417-438). Verlag der Osterreichischen Akademie der Wissenschaften.
- やまだようこ (2004). 質的研究の核心とは. 無藤隆・やまだようこ・麻生武・南博文・サトウタツヤ(編) 質的心理学(pp.8-13). 新曜社.

- やまだようこ (印刷中). フィールド精神でフォロンティアをひらく. 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ジー**. 東京大学出版会.
- やまだようこ (印刷中). 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 (印刷中). 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(編著) **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**. ナカニシヤ出版.
- Yamamoto, H. & Ohtani, Y. (2004). Functional Brain Imaging and Visual Psychophysics. *KOGAKU Japanese journal of Optics*, 33, 80-88.
- 山中康裕 (2004). 精神療法としての遊戯療法. 山内俊雄・小島卓也・倉知正佳(編) **専門医をめざす人の精神医学(第2版)** (pp. 623-624). 医学書院.
- 山中康裕 (2004). お年寄りに歌を—孤立を防ぐ—. **こころの健康シリーズII 高齢者のメンタルヘルス**, 日本精神衛生会, 63-70.
- 山中康裕 (2004). 遊戯療法. 日本医師会雑誌特別号 **精神障害の臨床**, 日本医師会, 80-81.
- 山中康裕 (2004). 心理学からみたヒトのこころ. 岡本道雄・井村裕夫(編) **シリーズ転換期の医学 第2巻 こころを医学する** (pp. 127-156). 岩波書店.
- 山中康裕 (2004). 心理臨床学からみたマンダラ. **名古屋造形芸術大学紀要**, 10, 149-160.
- 山中康裕 (2004). 絵画療法論考-その3. **臨床心理学**, 4, 81-87.
- 山中康裕 (2004). 児童神経症の4分極化論と統合失調症など重症例について. **臨床心理学**, 4, 233-240.
- 山中康裕 (2004). 自殺者との遭遇-その1. **臨床心理学**, 4, 381-387.
- 山中康裕 (2004). 自殺者との遭遇-その2. **臨床心理学**, 4, 513-518.
- 山中康裕 (2004). ユング心理学との邂逅と同行. **臨床心理学**, 4, 641-648.
- 山中康裕 (2004). 忘れられない人々. **臨床心理学**, 4, 785-794.
- 山中康裕 (2004). はじめに. **精神療法**, 30, 3-4.
- 山中康裕 (2004). 東洋思想とりわけわが国の仏教的古典と心理療法と私. **精神療法**, 30, 54-56.
- 山中康裕 (2004). 再び、最近の少年少女事件に関する若干の意見. **精神療法**, 30, 545-548.
- 山下一夫・桑原知子(共著) (2004). 教職員に関する支援. **臨床心理学全書 第12巻 学校臨床心理学** (pp. 234-256). 誠信書房.

○報告その他(紀要論文を含む)

- Ashida, H., Yamagishi, N., Anderson, S. J. (in press). Visually-guided actions are dependent on luminance signals. *Perception*. (Abstract for AVA Christmas meeting, 2004/12, Birmingham, UK)
- 渥美公秀・鈴木 勇・菅磨志保・柴田慎士・杉万俊夫 (2003). 災害ボランティアセンターの機能と課題：宮城県北部地震を事例として. **京都大学防災研究所年報**, 47B, 81-87.
- 番 浩志・福永雅喜・中越明日香・山本洋紀・田中忠蔵・恵比須俊彦・梅田雅宏・江島義道 (2004). 脳機能イメージングによるヒト視覚野のレチノトピー構造と形態の全一性との関係解析. **電子情報通信学会技術研究報告(ヒューマン情報処理)**, 103, 5-10.
- 番 浩志・中越明日香・山本洋紀・田中忠蔵・梅田雅宏・江島義道 (2004). 線及び面補完知覚における大脳皮質低次視覚野活動の解析—fMRI 研究—. **電子情報通信学会技術研究報告(ヒューマン情報処理)**, 104, 1-6.
- 藤田和生 (2004). 動物のこころを知る. **紅萌**, 5, 9-12.
- Fujita, K. (2004). Exploring minds of nonhuman relatives. *Raku-Yu (Kyoto University Newsletter)*, Autumn issue, pp.8-9.
- 藤田和生・波多野誼余夫 (2004). 放送大学ビデオ教材「ヒトの学習の特徴—生物学的基盤. **学習科学**, 第6回. [印刷教材：波多野誼余夫・大浦容子・大島純(編) (2004). **学習科学**. 第6章 ヒトの学習の特徴：生物学的基盤 (pp.71-84). 財団法人放送大学教育振興会.]
- 藤原勝紀 (2004). 心の教育を考える(岐阜県教育会研修大会シンポジウム記録). **岐阜教育**, 73, 2-17.

- 藤原勝紀 (2004). 臨床心理士養成大学院の教育研究体制と臨床実践指導研究分野の新しい展開. 京都大学大学院教育学研究科付属臨床教育実践研究センター紀要, 7, 27-36.
- Funahashi, S. (2004). Book Review: Principles of Frontal Lobe Function. *Clinical Neurophysiology*.
- Funahashi, S. (2003). In memoriam: Professor Patricia S. Goldman-Rakic (1937-2003). In S. Otani (ed.), *Prefrontal Cortex: From Synaptic Plasticity to Cognition* (pp. XIII-XIV). Kluwer Academic Publisher, Boston.
- Hidaka, S. & Saiki, J. (2004). A connectionist account of ontological boundary shifting. *Proceedings of the 11th International Conference on Neural Information Processing*, (pp. 282-287), November, Calcutta, India.
- Hidaka, S. & Saiki, J. (2004). A mechanism of ontological boundary shifting. *Proceedings of The Twenty Sixth Annual Meeting of the Cognitive Science Society*, (pp. 565-570), August, Chicago, USA.
- 東山紘久 臨床心理学における研究. 京都大学大学院教育学研究科心理教育相談室紀要, 29.
- 皆藤 章(共著) (2004). 対談が語る臨床教育学. 臨床教育人間学 (京都大学大学院教育学研究科臨床教育学講座紀要), 6, 5-43.
- 皆藤 章 (2004). 水谷みゆきさんの事例論文への心理臨床コメント. 心理臨床 (名古屋大学発達心理精神科学教育研究センター心理発達相談室紀要), 19, 132-134.
- 河合俊雄 (2004). 肥田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, 7, 257-259.
- 河合俊雄 (2004). 分析心理学. 日本心理臨床学会報, 13, 2.
- 小池耕彦・齋木 潤 (2004). 選択的注意に関するモデル研究-視覚野における発火同期の必要性-. NC2004-119.
- 小池耕彦・齋木 潤 (2005). 顕著性に基づく視覚探索: 顕著性マップの構成と利用メカニズム. NC2005-116.
- Kojima, T. & Kusumi, T. (2004). The relationship between Japanese spatial terms and visual factors in three-dimensional virtual space. In K. Forbus, D. Gentner, & T. Regier (Eds.), *Proceedings Annual Meeting of Conference on Cognitive Science* (p.1580). NJ:Lawrence Erlbaum Associates.
- Komeda, H. & Kusumi, T. (2004). The effect of a character's emotional shift on narrative comprehension. In K. Forbus, D. Gentner, & T. Regier (Eds.), *Proceedings Annual Meeting of Conference on Cognitive Science* (p.1581). NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- 近藤あき・中越明日香・山本洋紀・田中忠蔵・梅田雅宏・江島義道 (2004). 赤-緑色対比効果の空間要因と脳活動との関係 -fMRI 研究-. 電気情報通信学会技術研究報告(ヒューマン情報処理), 104, 13-18.
- 子安増生・龍輪飛鳥 (2004). 運動図形に対する心的状態の付与に及ぼす図形の種類と運動パターンの効果. 京都大学大学院教育学研究科紀要, 50, 1-21.
- 子安増生 (2004). 心の理論. 小児科臨床, 57, 1243-1248.
- 子安増生・森本裕子・林 創 (印刷中). 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.
- 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.
- 楠見 孝 (2004). 26th Annual Meeting of Cognitive Science Society 会議報告. 認知科学, 11, 340-341.
- 楠見 孝 (2004). 書評: 月本 洋・上原 泉『想像: 心と身体の接点』. 日本バーチャルリアリティ学会誌, 9, 116.
- 桑原知子 (2004). 「死」の「あそび」(村上弘子 プレイセラピーにおける攻撃性の受容と限界へのコメント). 東洋英和女学院大学心理相談室紀要, 7, 271-273.
- 桑原知子 (2004). 巻頭言. 臨床心理事例研究, 30, 1-2.
- 桑原知子 (2004). 臨床心理学 キーワード「きく・よむ・まつ」. 臨床心理学, 14, 551-553.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「育つ」心. 教員養成セミナー, 26, 62-63.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—自閉症の子どもたちから学んだこと. 教員養成セミナー, 26, 48-49.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「聞く」ということ. 教員養成セミナー, 26, 118-119.

- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「待つ」ということ. *教員養成セミナー*, 26, 146-147.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—保護者への対応. *教員養成セミナー*, 26, 114-115.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「心」へのアプローチその1. *教員養成セミナー*, 26, 72-73.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「心」へのアプローチその2. *教員養成セミナー*, 26, 74-75.
- 桑原知子 (2004). 心がつむぐ物語—「心」へのアプローチその3. *教員養成セミナー*, 26, 56-57.
- Matsuda, K. & Kusumi, T. (2004). The Mere Exposure Effect on Incidental Concept Formation. In K. Forbus, D. Gentner, & T. Regier (Eds.), *Proceedings Annual Meeting of Conference on Cognitive Science* (p.1598). NJ: Lawrence Erlbaum Associates.
- Minato, T., MacDorman, K. F., Shimada, M., Itakura, S., Lee, K., & Ishiguro, H. (2004). Evaluating humanlikeness by comparing responses elicited by an android and a person. *Proceedings of 2nd International Workshop on Man-Machine Symbolic System*. (Reviewed).
- Minato, T., Shimada, M., Ishiguro, H., & Itakura, S. (2004). A Constructive Approach for Studying Human-Robot Communication. *Proceedings of the Second International Symposium on Emergent Mechanisms of Communication in the Brain(IEMC)*, poster session, p.82. (Reviewed paper).
- Minato, T., Shimada, M., Ishiguro, H., Itakura, S. (2004). Development of an android robot for studying human-robot interaction. *Proceedings of the 17th International Conference on Industrial & Engineering Applications of Artificial Intelligence & Expert Systems*.
- 宮辻博文・齋木 潤 (2004). 視覚的作業記憶に及ぼす選択的注意の影響. *信学技報*, HIP2004-66, 19-24.
- 溝上慎一 (2004). Web 配信による大学授業ネットワークと座談会—実践者に向けた大学教育研究の成果公開— 京都大学高等教育研究開発推進センター 平成 15 年度公開実験授業の記録および公開実験授業 8 年間の中間的総括. *京都大学高等教育叢書*, 19, 115-128.
- 溝上慎一 (2004). 大学新入生の学業生活への参入過程—学業意欲と授業意欲—. *京都大学高等教育研究*, 10, 67-87.
- 溝上慎一 (印刷中). 書評・絹川正吉・館昭(編著)『学士課程教育の改革』. *大学論集* (広島大学高等教育研究開発センター), 35.
- Moriguchi, Y., & Itakura, S. (2004). How children understand other's belief before they develop attentional flexibility? *proceedings of 3rd International Conference of Development and Learning*. (Reviewed).
- 村瀬嘉代子, 山中康裕, 安島智子 (2004). 遊戯療法の本質について (日本遊戯療法学会大会シンポジウム記録). *遊戯療法学研究*, 3, 85-112.
- Nakamoto, K.† & Kusumi, T. (2004). The effect of repeated presentation and aptness of figurative comparisons on preference for metaphor forms. In K. Forbus, D. Gentner, & T. Regier (Eds.), *Proceedings Annual Meeting of Conference on Cognitive Science* (p.1611). NJ:Lawrence Erlbaum Associates.
- 岡田康伸 (2004). 京都大学大学院 臨床心理士養成指定大学院ガイド 2005. 22.
- 大山泰宏 (2004). 新入生アンケート結果の統計的分析. 平成 15 年度新入生ガイダンス報告書. 京都大学高等教育研究開発推進機構.
- 大山泰宏 (2004). これからの大学と学生相談. *KSCA 会報*.
- 大山泰宏 (2004). 大学教育におけるメンタルヘルスの意義と役割. 九州地区メンタルヘルス研究協議会報告書.
- 高橋康介・齋木 潤 (2004). 反応適合刺激見落とし現象が生じる特徴次元の検討. *Technical Report on Attention & Cognition*, 8.
- 高橋康介・齋木 潤 (2004). 弾性体の変形に対する異種感覚統合過程の検討. *信学技報*, HIP2004-77, 25-30.
- 渡部 幹 (2004). 社会的ジレンマの解決に向けた統合的アプローチ. *社会心理学の新しいかたち* (pp. 101-122). 誠信書房.
- 渡部 幹・仲間大輔 (印刷中). 制度の変容と共有された期待——ガバナンスへの実験的アプローチ. 河野勝(編) *制度からガバナンスへ——社会科学の学際的新地平*. 東京大学出版会.

- 山田剛史・溝上慎一 (2004). 大学教育における協調学習の果たす役割と効果—対面環境における異学年交流に着目して—. 神戸大学発達科学部研究紀要, 12, 175-187.
- やまだようこ (2004). 書評 エドワード.S.リード 魂(ソウル)から心(マインド)へ. 質的心理学研究, 3, 183-185.
- やまだようこ (印刷中). 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.
- 山本哲也・山本洋紀・江島義道 (2004). 両眼立体視が幾何学的錯視に及ぼす影響. 電子情報通信学会技術研究報告(ヒューマン情報処理), 103, 17-21.
- 山本哲也・高橋成子・山本洋紀・花川 隆・浦山慎一・福山秀直・江島義道 (2004). 回転・並進運動手掛かりによる奥行き知覚の解析 —fMRI 研究—. 電子情報通信学会技術研究報告(ヒューマン情報処理), 104, 7-11.
- 山中康裕 (2004). 刊行に寄せて. 西村則昭(著)アニメと思春期のころ (pp. 1-2). 創元社.
- Yamanaka, Y., Natori, T., & Hiroki, M. (2003). Meaning of mandala-expression in expression-oriented psychotherapy. In Wolfgang Sehringer & Zoltan Vass (Eds.) *Dynamik psychischer Prozesse in Diagnose und Therapie*. 187-201.
- 山中康裕 (2004). 日本箱庭療法学会の歴史と経緯. 最新精神医学, 9, 157-163.
- 山中康裕 (2004). カウンセリングにおける表現の意味. 児童心理, 808, 101-106.
- 山中康裕 (2004). 引用について苦言を呈す. 遊戯療法学研究, 3, 127-128.
- 山中康裕 (2004). 学会の現状 日本心理臨床学会. 精神医学, 46, 773.
- 山中康裕 (2004). 学会の現状 箱庭療法学会. 精神医学, 46, 773-774.
- 山中康裕 (2004). 学会の現状 日本臨床心理身体運動学会. 精神医学, 46, 774.
- 山中康裕 (2004). 学会の現状 日本遊戯療法学会. 精神医学, 46, 774.
- 山中康裕 (2004). ヘルメス巻頭言. ヘルメス心理療法研究, 8, 1-3.
- 山中康裕・名取琢自 (2004). 臨床場面にみられるユ-モアについて (SIPE-AT ビアリッツ大会発表原稿, 日英併語版). ヘルメス心理療法研究, 8, 28-32.
- 山中康裕 (2004). ユング理論からみたマンダラ (日本ユングクラブ特別講演). ヘルメス心理療法研究, 8, 47-85.
- 山中康裕 (2004). こころとマンダラ (NHK 教育テレビ, こころの時代放送分). ヘルメス心理療法研究, 8, 86-105.
- 山中康裕 (2004). マンガと読書 (教育と医学, 再録分). ヘルメス心理療法研究, 8, 111-116.
- 山中康裕 (2004). 海外文献抄録“Chinese Psychology Today”. 精神療法, 30, 120.