

◆ 原 著

- 1) 濱西和子：ヴァージニア・ウルフの『波』をめぐって，富山医科薬科大学一般教育紀要 29:19-37, 2003.
- 2) 木村裕三：English Language Learning motivation: Interpreting Qualitative Data Situated in a Classroom Task. *Annual Review of English Language Education in Japan (ARELE)*, 14:71-80, 2003.
- 3) 松倉 茂：心理について (On truth), 富山医科薬科大学一般教育紀要, 29:39-40, 2003.

独 語

German

助教授 名執 基樹 Motoki Natori

◆ 研究概要

ドイツおよび日本の文学システムの経験的調査、およびその調査手法の研究

◆ 学会発表

- 1) 名執基樹：文学の『森』にどうすれば目を向けられるのか？－出版データを使った文学システム調査の可能性－. 日本独文学会2003年研究発表会, 2003, 11, 15, 新潟.

保 健 体 育

Health and Gymnastics

教 授 小野寺 孝一 Koichi Onodera

◆ 原 著

- 1) 三辺忠雄, 垣内孝子, 泉 一郎, 櫻田惣太郎, 永田 晟, 小野寺孝一：体重と運動量の変化からみた生活習慣改善コースの実践効果. 北陸公衆衛生学会誌, 30, 1:17-23, 2003.

◆ 学会報告

- 1) 小野寺孝一, 岩岡研典：脚伸展力と主観的強度. 第58回日本体力医学会, 2003, 9, 静岡, 体力科学, 52, 6:p823.
- 2) 三辺忠雄, 小野寺孝一, 垣内孝子, 泉 一郎, 櫻田惣太郎, 永田 晟：生活習慣改善コースの実践効果. 第58回日本体力医学会, 2003, 9, 静岡, 体力科学, 52, 6:p769.
- 3) 岡根江見, 小野寺孝一, 岩岡研典, 宮下充正：動作学習における3 DCGの応用. 教育システム情報学会, 教育システム情報学会研究報告, 18, 4:

63-68, 2003, 11, 福井.

◆ その他

- 1) 小野寺孝一：ローインパクトエクササイズのほうがハイインパクトエクササイズよりも脂肪燃焼効率が良いのはなぜか？. *HEALTH NETWORK K*, 2003, 9, p16-18.

保 健 福 祉 学

Health and Exercise Sciences

助教授 岩岡 研典 Kensuke Iwaoka

◆ 研究概要

虚弱高齢者・身体障害児の機能的自立と身体活動に関する研究

◆ 原 著

- 1) 伊藤秀一, 岩岡研典：視覚障害を有する高齢者を対象とした介護老人保健施設でのアクティビティ開発のアプローチ. *リハビリテーションスポーツ* 22:2-10, 2003.

◆ 学会発表

- 1) 小野寺孝一, 岩岡研典：脚伸展力と主観的強度. 第58回日本体力医学会, 2003, 9, 静岡.
- 2) 岡根江見, 小野寺孝一, 岩岡研典, 宮下充正：動作学習における3DCGの応用. 教育システム情報学会, 2003, 11, 福井.
- 3) 西 洋子, 服部元史, 岩岡研典：舞踊研究にモーションキャプチャーを用いる可能性と課題. 第55回舞踊学会, 2003, 12, 東京.
- 4) Nishi H., Iwaoka K., Hattori M., Kobayashi N., Kidsu M., Team Start:Realizing An Inclusive Dance Activity. 14th International Symposium For Adapted Physical Activity, 2003, August, Seoul.
- 5) Nishi H., Kidsu M., Iwaoka K.: A Practical Study:Developing An Inclusive Field For Everyone Centering Around A Free, Creative Dance Activity As The Core. 14th International Symposium For Adapted Physical Activity, 2003, August, Seoul.

日 本 語 ・ 日 本 事 情

Japanese Language & Culture

助教授 鎌田 倫子 Tomoko Kamada

◆ 研究概要