

平成 27 年（2015 年 1 月 1 日～2015 年 12 月 31 日）に査読付の全国誌・海外誌に掲載された論文
 （本学部の教員名には下線を付した。）

著者名	論文名	雑誌名	巻号	出版年	掲載頁
麻生 和江	知的障がい者における否定的行動の立ち直り支援法について-大学生とのダンス交流会の実践を通して-	舞踊教育学研究	第 17 号	2015	29-38
大野 歩	スウェーデンの保育改革にみる就学前教育の動向—保育制度と「福祉国家」としてのヴィジョンとの関係から—	保育学研究	第 53 卷第 2 号	2015	110-128
Toshihide Futamura, <u>Takao</u> <u>Ohno</u> (大野 貴雄) and Tetsu Shimomura	Boundary limits of monotone Sobolev functions with variable exponent on uniform domains in a metric space	Rev. Mat. Complut.	28(1)	2015	31-48
Yoshihiro Mizuta and <u>Takao Ohno</u> (大野 貴雄)	Sobolev's inequality for Riesz potentials in Lorentz spaces of variable exponent	J. Math. Soc. Japan.	67(2)	2015	433-452
<u>Takao Ohno</u> (大野 貴雄) and Tetsu Shimomura	Musielak-Orlicz-Sobolev spaces on metric measure spaces	Czech. Math. J.	65(2)	2015	435-474
Yoshihiro Mizuta, <u>Takao Ohno</u> (大野 貴雄)	Boundedness of maximal operators and Sobolev's theorem for non-homogeneous	Hokkaido Math. J.	44	2015	185-201

貴雄) and Tetsu Shimomura	central Morrey spaces of variable exponent				
Yoshihiro Mizuta and <u>Takao Ohno</u> (大 野 貴雄)	Herz-Morrey spaces of variable exponent, Riesz potential operator and duality	Complex Var. Elliptic Equ.	60(2)	2015	211-240
Fumi-Yuki Maeda, Yoshihiro Mizuta, <u>Takao Ohno</u> (大野 貴雄) and Tetsu Shimomura	Sobolev and Trudinger type inequalities on grand Musielak-Orlicz-Morrey spaces	Ann. Acad. Sci. Fenn. Math.	40(1)	2015	403-426
Yoshihiro Mizuta and <u>Takao Ohno</u> (大 野 貴雄)	Boundedness of the maximal operator and Sobolev's inequality on non-homogeneous central Herz-Morrey-Orlicz spaces	Nonlinear Anal.	128	2015	325-347
Sachihiro Kanemori, <u>Takao</u> <u>Ohno</u> (大野 貴雄) and Tetsu Shimomura	Exponential integrability for logarithmic potentials of functions in generalized Lebesgue spaces $L(\log L)^{q(\cdot)}$ over non-doubling measure spaces	Taiwanese J. M.	19(6)	2015	1795-1803
住田 実	「よい歯とからだの健康迷路」で共に学び成長 し合う子どもたち～ピア・エデュケーションで 支える学校歯科医・歯科衛生士・養護教諭の専 門性～	小児歯科臨床	20巻5号	2015	82-85

<u>住田 実</u>	子どもたちの心に響く歯科保健講話を求めて ～『絵本』の構成原理と教材論に学ぶ「歯・口・ 食」の健康講話のあり方～	日本学校歯科医会会誌	No— 118	2015	35~43
高木絢加、 <u>住田 実</u> 、 永井成美、他 5 名	特別支援教育における立体識別感覚を重視し た食育教具の開発と観察法による評価	栄養学雑誌	73巻6号	2015	10-22
<u>田中修二</u>	Perspectives on Japanese Sculpture: Infrastructure for Sculptors during the 1910s to 1930s 日本彫刻への視点：1910 年代～1930 年代における彫刻家の社会的背景	Essays on Sculpture (Leeds, Henry Moore Institute 発行)	72 号	2015	28-34 (英語) 64-67 (日本語)
<u>田中修二</u>	京都の日本画と仏教の「空間」	近代画説 (明治美術学会発行)	24 号	2015	38-61
<u>Hisashi NAKAHARA & Jun MORIYAMA</u>	Research of Relevance of Students' Making Experiences and Emotions felt during Technological Activities : In case of Learning of "Technology of materials and their processing"	International Journal of Curriculum Development and Practice	Vol.17, No.1	2015	pp.15-24
Shinichiro Kida, Humio Mitsudera, Shigeru Aoki, Xinyu Guo, Shin-ichi Ito, Fumiaki Kobashi, Nobumasa Komori,	Oceanic fronts and jets around Japan: a review	Journal of Oceanography	71(5)	2015	469-497

Atsushi Kubokawa, Toru Miyama, Ryosuke Morie, Hisashi Nakamura, Tomohiro Nakamura, Hideyuki Nakano, <u>Hajime Nishigaki</u> , Masami Nonaka, Hideharu Sasaki, Yoshi N. Sasaki, Toshio Suga, Shusaku Sugimoto,					
<u>Fujino H</u> , Imura O.	Postural sway and clinical characteristics in patients with psychotic disorders: A review.	Psychiatric Quarterly	86(4)	2015	603-614
<u>Fujino H</u> , Saito T, Matsumura T, Shibata S, Iwata Y, Fujimura H, Shinno S, Imura O.	How physicians support mothers of children with Duchenne muscular dystrophy.	Journal of Child Neurology	30(10)	2015	1287-1294
Ohi K, Hashimoto R, Ikeda M, Yamamori H, Yasuda Y, Fujimoto M, Umeda-Yano S,	Glutamate networks implicate cognitive impairments in schizophrenia: Genome-wide association studies of 52 cognitive phenotypes.	Schizophrenia Bulletin	41(4)	2015	909-918

Fukunaga M, <u>Fujino H</u> , Watanabe Y, Iwase M, Kazui H, Iwata N, Weinberger DR, Takeda M.					
Matsuura Y, <u>Fujino H</u> , Hashimoto R, Yasuda Y, Yamamori H, Ohi K, Takeda M, Imura O.	Standing postural instability in patients with schizophrenia: Relationships with psychiatric symptoms, anxiety, and the use of neuroleptic medications.	Gait & Posture..	41(3)	2015	847-851

平成 27 年（2015 年 1 月 1 日～2015 年 12 月 31 日）における受賞
(本学部の教員名には下線を付した。)

受賞者名	賞の名称	受賞業績	授与団体	受賞年月日
<u>大野 歩</u>	第 24 回研究奨励賞(論文部門)	保育学研究第 52 卷第 2 号掲載 スウェーデンにおける保育評価の変容に関する研究—2011 年教育改革後の教育学的ドキュメンテーションに着目して—	日本保育学会	2015 年 5 月 9 日