

所属	人間社会学部・人間形成学科	職名	教授	氏名	池田 孝博
----	---------------	----	----	----	-------

1. 教員紹介・主な研究分野

1992.3 筑波大学大学院修士課程体育研究科修了

1992.4-1997.3 慶應義塾中等部

1997.4-2009.3 佐賀短期大学（現；西九州大学短期大学部）

2009.3 福岡大学大学院スポーツ健康科学研究科博士課程後期修了

2009.4- 本学着任

博士（スポーツ健康科学）

人間の運動パフォーマンスや健康行動・健康意識の測定評価を研究分野としている。

①幼児の体力・運動能力の発育発達およびそれらに影響を及ぼす諸要因に関する研究

②日本と韓国的小学生の運動・身体活動に対する意識に関する研究

③体育授業のカリキュラム・学習評価に関する研究

2. 研究業績

①最近の著書・論文

<論文>

- Ikeda, To., Ikeda Ta & Aoyagi, O., The relationship among stress response, weight management, and physical exercise in Japanese university students. Journal of Sports Science (ISSN2332-7839), 2016. (印刷中)
- 池田孝博・青柳領, 幼児期における運動能力の偏りと生活環境要因の関連. 福岡県立大学人間社会学部紀要, 24(2), 2015 (印刷中) .
- 池田孝博・中藤広美・青柳領, 幼児期における「はだし保育」と体力の関連. 福岡県立大学人間社会学部紀要, 24(1): 73-83. 2015.
- Ikeda, T. & Aoyagi, O., The reliability and validity of toe grip strength as an index of physical development in 4- to 5-year-old children. Journal of Sports Science (ISSN2332-7839), 3(1): 22-28, 2015. DOI:10.17265/2332-7839/2015.01.003
- 池田孝博・青柳領, 幼児の運動パフォーマンスの二極化傾向と性, 年齢, 体力, 運動スキルおよび発現契機との関連. 福岡県立大学人間社会学部紀要, 22(2): 21-34. 2014.

②その他最近の業績

<学会発表>

- 池田孝博・青柳領・Choi, T.H. (ポスター発表) 児童期後期における身体活動動機づけに関する因子構造の日韓比較. 九州体育・スポーツ学会第 64 回大会 (西九州大学), 2015.
- 池田孝博・高橋健太郎・武藤健一郎・青柳領 (口頭発表) 少年剣道実践者による剣道用試作マットの主観的評価. 日本武道学会第 48 回大会 (日本体育大学), 2015.
- 池田孝博・青柳領・Choi, T.H. (口頭発表) 身体活動に関する動機づけと運動技能、学習動機および活動状況の構造的関連—日本と韓国的小学生を対象として—. 日本体育学会第 66 回大会 (国士館大学), 2015.
- Ikeda, To., Ikeda, Ta., Yaita, A., Sakaguchi, H., Itoh, H., Annoura, T., Aoyagi, O., Han, N.I., Choi, T.H., Nam, Y.S. & Koo, K.S. (Poster Session) A Comparison of Body Type and Ideals between Korean and Japanese Female University Students. The 20th Annual Conference of the East Asian Sport and Exercise Science Society (EASESS), (Tokyo University of Agriculture and Technology, Japan), 2015
- Ikeda, T., Aoyagi, O., Han, N.I. & Choi, T.H. (Poster Session) Relationship between Lifestyle and Motivation for Physical Activity among Korean and Japanese Elementary School-Aged Children. The 20th Annual Conference of the East Asian Sport and Exercise Science Society (EASESS), (Tokyo University of Agriculture and Technology, Japan), 2015
- Ikeda, To. & Ikeda, Ta. (E-poster) The relationship between stress response and weight

- management among university students. 20th annual congress of the European College of sport science (ECSS) (Malmö, Sweden), 2015.
- Ikeda, T., Aoyagi, O., Han, N.I. & Choi, T.H. (Mini oral Session) The relationship between motivation for physical activity and lifestyle in 10- to 12-year-old children in South Korea and Japan. 20th annual congress of the European College of sport science (ECSS) (Malmö, Sweden), 2015.
 - 池田孝博・青柳領（口頭発表）はだし保育は子どもの体力を向上させるか？. 日本発育発達学会第13回大会（日本大学），2015。
 - 池田孝博・青柳領（口頭発表）児童期後期における身体活動および学習動機づけの構造的関連. 日本体育学会第65回大会（岩手大学），2014。
 - Ikeda, T., Aoyagi, O., Han, N.I. & Choi, T.H. (Poster Session) Motivationfor physical activity and learning in late childhood: comparison of factors between Korean and Japanese children. The 19th Annual Conference of the East Asian Sport and Exercise Science Society (EASESS), (Busan University, Korea), 2014
 - Ikeda, T. & Aoyagi, O. (Mini oral Session) Item analysis of toe grip on preschool-aged children. 19th annual congress of the European College of sport science (ECSS) (Amsterdam, the Netherland), 2014.
 - Ikeda, T. & Aoyagi, O. (Poster Session) The validity and reliability of a three-axis pedometer for measuring preschool children's physical activity. Asia-Pacific Conference on Exercise and Sports Science (APCESS) 6th (Chinese culutur University, Taiwan), 2013.
 - 池田孝博・本多壮太郎・岩切公治・神崎浩・前阪茂樹・武藤健一郎・鍋山隆弘・太田順康・高橋健太郎・八木沢誠・吉田泰将・青柳領（口頭発表）無塗装の剣道場の床面に対する感覚的評価および物理的条件とスポーツ障害との関連. 日本武道学会第46回大会(筑波大学)，2013。
 - 池田孝博・青柳領（口頭発表）幼児の運動能力の分布パターンの類型化とその性差. 日本体育学会第64回大会（立命館大学BK），2013. (優秀発表賞 受賞)
 - Ikeda, T. & Aoyagi, O. (Mini oral Session) Effects of motor play intervention on physical activity in Japanese preschool-aged children and the relationship between the effect and motor ability. 18th annual congress of the European College of sport science (ECSS) (The National Institute of Physical Education of Catalonia (INEFC), Spain) , 2013.

③過去の主要業績

- 池田孝博・本多壮太郎・岩切公治・太田順康・大坪壽・前阪茂樹・鍋山隆弘・八木沢誠・瀧田伸吾・青柳領，剣道場の床面塗装とスポーツ傷害・障害および床面の機能性に関する主観的評価の関連. 武道学研究, 45(1): 23-34. 2012. (学会優秀論文賞 受賞)
- Ikeda, T. & Aoyagi, O. Relationships between gender difference in motor performance and age, movement skills and physical fitness among 3- to 6-years old Japanese children based on effect size calculated by meta-analysis. School Health 5: 9-23. 2009.
- Ikeda, T. & Aoyagi, O. Relationships between test characteristics and movement patterns, physical fitness, and measurement characteristics: suggestions for developing new test items for 2- to 6-year-old children. Human Performance Measurement5: 9-22, 2008. (学会賞 受賞)

3. 外部研究資金

該当なし

4. 受賞

該当なし

5. 所属学会

日本体育学会, 日本発育発達学会, 日本測定評価学会, 日本体育科教育学会, 日本学校

保健学会，日本健康心理学会，日本武道学会，日本武道学会剣道分科会，九州体育・スポーツ学会，The European College of sport science (ECSS : ヨーロッパスポーツ科学会)

6. 担当授業科目

<学部>

「健康科学実習Ⅰ」：1単位, 1年前期 「健康科学実習Ⅱ」：1単位, 1年後期 「体育Ⅰ」：2単位, 2年通年 「体育Ⅱ」：2単位, 3年通年 「演習」：2単位, 3年後期~4年前期 「卒業論文」：6単位, 4年