

2-1-1 教員の学位や業績

【体育学部】

健康科学科	名前(読み)	宮本 彩 (みやもと あや)
	職 名	講師
	取得学位	博士 (スポーツ健康科学)
	専門分野 研究領域	スポーツバイオメカニクス (走動作の分析) アダプテッド・スポーツ科学 (アンプティサッカー)
	担当授業	ジェネリックスキルズⅠ・Ⅱ、コンピュータリテラシーⅡ・Ⅲ、運動学特論 A・B フレッシュマンセミナー、基礎ゼミナールⅠ、ゼミナールⅠ(基礎)・Ⅱ(応用) キャリアデザイン、健康運動実習
	研究業績	<p>筆頭論文</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. アンプティサッカーのフィールドプレイヤーが重要視するパフォーマンス. (2022) アダプテッド体育・スポーツ学研究, 第7巻第1号. 2. 障がい者アスリートとともに創り・学ぶアダプテッドスポーツ教育. (2021) 環太平洋大学研究紀要, 第18号: 277-282. 3. スポーツを専攻する学生へのアダプテッド・スポーツ教育に向けた取り組み -アンプティサッカー・トップアスリートから学ぶ-. (2020) 長崎国際大学教育基盤センター紀要, 第3巻: 35-46. 4. The relationship between sprint speed and sprint motion in amputee soccer players. (2019) European Journal of Adapted Physical Activity, 12(2): 1-9. 5. 日本におけるアンプティサッカーの変遷と世界の動向. (2019) 長崎国際大学論叢, 第19巻: 59-69. 6. Differences in sprinting performance and kinematics between preadolescent boys who are fore/mid and rear foot strikers. (2018) PLOS ONE. 7. スポーツを専攻する学生のためのアダプテッド・スポーツ教育の充実をめざして. (2018) 長崎国際大学教育基盤センター紀要, 第1巻: 81-89. 8. Characteristics of anaerobic performance in Japanese amputee soccer players. (2018) Juntendo Medical Journal, 64(Suppl 1): 1-5. : The 3rd congress International academy of Sportology. Tokyo, Japan. 2017 October. [査読あり] Best Poster Award受賞 9. 特集【トレーニング科学のスポーツおよびその他の分野への応用】 トレーニング科学のアダプテッド・スポーツ研究への応用. (2017) Journal of Training Science for Exercise and sport, 28(2): 51-56. 10. Seasonal changes in physical fitness of adolescent track and field athletes. (2016) Juntendo Medical Journal, 62(suppl1), 189-193.
	所属学会 学会活動	日本体育・スポーツ・健康学会、日本体力医学会、日本バイオメカニクス学会 日本アダプテッド体育・スポーツ学会、トレーニング科学会、
	社会貢献	NPO法人日本アンプティサッカー協会 理事 2018アンプティサッカーワールドカップ・メキシコ大会 日本代表アシスタントスタッフ