

2-1-1 教員の学位や業績

【体育学部】

健康科学科	名前(読み)	古山 喜一 (ふるやま よしいち)
	職 名	健康科学科 学科長, 教授
	取得学位	修士(体育学)
	専門分野 研究領域	柔道整復学, 健康運動分野、認知症予防分野
	担当授業	基礎柔道整復学 臨床柔道整復学 解剖生理演習他
	研究業績	<ol style="list-style-type: none"> 1. 古山喜一(共著), 柔道整復師国家試験 赤本必修問題対策 白誠書房, 2022 2. 小玉京士朗、畑島昭明、古山喜一, 訪問型スポーツ・レクリエーションでの運動指導が障害児の運動能力に与える影響, 環太平洋大学紀要, 16, 2020 3. <u>古山喜一</u>(共著): 絶対出る! 柔道整復師国家試験重要問題 柔道整復学上肢・体幹編 医歯薬出版, 2018 4. <u>古山喜一</u>(共著): 絶対出る! 柔道整復師国家試験重要問題 柔道整復学下肢編 医歯薬出版, 2018 5. 古山喜一ら, 男子大学生によるウエイトトレーニングが酸化度、抗酸化力の変化に及ぼす影響 広島スポーツ医学研究会誌Vol. 18, P17~20, 2017 6. 小玉京士朗 古山喜一ら, Jones骨折のリハビリテーション, 環太平洋大学紀要第11号, P203~209, 2017 7. 古山喜一, 広島県中規模スキー場の外傷調査, 広島スポーツ医学研究会誌Vol. 17, P22~26, 2016 8. 飯出一秀, 古山 喜一ら, 空手道組手選手の機能的・後肢踏切脚特性 環太平洋大学紀要第10号, P231~236, 2016 9. 早田 剛, 古山 喜一ら, 弾性ストッキングによる下腿三頭筋の形態への影響, 環太平洋大学紀要第10号, P225~230, 2016 10. 小玉京士朗 古山喜一ら, 大学サッカー選手における傷害調査とケアについて, 環太平洋大学紀要第9号, P291~296, 2015 11. 飯出一秀, 古山喜一ら, 空手道組手選手における機能的後肢踏切脚特性について, 環太平洋大学紀要第9号, P283~289, 2015 12. 古山喜一ら, 弱高気圧高濃度酸素療法の適応が体表温度に及ぼす影響, 第2報 環太平洋大学研究紀要, 第8号. P261~264 2014, 13. 飯出一秀, 古山喜一ら, 大学スポーツ選手におけるスポーツ外傷・障害の現状と対策 第4報. 環太平洋大学研究紀要, 第8号. 2014, P271~278 14. 飯出一秀, 古山喜一ら, 大学スポーツ選手におけるスポーツ外傷・障害の現状と対策 第3報, 環太平洋大学研究紀要 第7号, P297~304, 2013 15. 古山喜一, クライオセラピーの適応が損傷骨格筋の修復過程に与える影響(学位論文) 筑波大学体育研究科 研究論文集(第二十二巻), 2001 他
	所属学会 学会活動	日本柔道整復接骨医学会, 日本臨床スポーツ医学会, 日本認知症予防学会, 日本整形外科スポーツ医学会
社会貢献	スキー場における救護活動, 日本柔道整復接骨医学会誌査読委員, スポーツコンプライアンスオフィサー, 健康教室講師	