

氏 名	所 属	職 名	学 位
仲 立 貴	健康科学部健康スポーツ科学科	准教授	博士 (体育科学)
資 格			
(公財) 健康・体力づくり事業財団 健康運動指導士 全日本スキー連盟 スキーバッジテスト 1級 全日本スキー連盟 スノーボード 準指導員 日本トレーニング指導者協会 トレーニング指導者(JATI-ATI)			
主 な 著 書 ・ 原 著 論 文			
年 度	タイトル (出版元又は掲載誌)		
平成 16	中高年女性の生活習慣が骨代謝に及ぼす影響 (日本生理人類学会誌, 9 (3))		
平成 17	部位別生体電気インピーダンス法による身体組成分析—健康人に対する検討— (東京慈恵会医科大学雑誌, 120 (1))		
平成 18	Body Composition Evaluated by Segmental Bioelectrical Impedance Analysis in Healthy Subjects and Athletes (Jpn. J. Phys. Fitness Sports Med., 55)		
平成 19	アンチエイジングドック「筋年齢」(診断と治療社)		
平成 20	女子バスケットボール選手と水泳選手の部位別左右別身体組成 (日本体育大学紀要, 38(1))		
平成 22	めざせ! 健康運動指導士演習問題集 (ほおずき書籍)		
平成 24	Chair-rising and 3-min walk: A simple screening test for functional mobility (Open Journal of Preventive Medicine, 2(1))		
平成 27	健康運動指導士試験攻略トレーニング問題集 (ほおずき書籍)		
平成 27	Effects of skim milk powder intake and treadmill training exercise on renal, bone and metabolic parameters in aged obese rats (J. Exerc. Nutr. Biochem., 19(3))		
平成 28	Effects of high-intensity swimming training on the bones of ovariectomized rats (J. Exerc. Nutr. Biochem., 20(3))		
平成 29	Characteristics of upper-limb pull power and power endurance in Japanese female wrestlers (J. Strength Cond. Res.)		
所 属 学 会			
日本体力医学会、日本トレーニング科学会、日本体育学会、日本運動生理学会、NSCA、JATI			
主 な 社 会 的 活 動			
年 度	活 動 内 容		
平成 23～	愛知県刈谷市『かりやヘルスアップ大学』主担当講師「現在に至る」		
平成 27～	愛知県教育委員会 2020 年東京オリンピックあいち選手強化事業次世代につながるスポーツ人材育成事業ジュニアアスリートに適したトレーニング実習講師「現在に至る」		
平成 28～	東海学生アメリカンフットボール連盟安全対策部講習会「怪我からの復帰トレーニングについて」講師「現在に至る」		
平成 29～	中部ゴルフ連盟 ジュニア強化育成指定選手 強化トレーニング講師「現在に至る」		
平成 29	犬山市民総合大学スポーツ学部「レジスタンストレーニング」講師		

