

大阪産業大学大学院人間環境学研究所 大学院生の研究論文および学会等発表リスト (2020.3.31現在)

研究論文						
人間環境学専攻 (博士後期課程)	Journal of Physics: Conference Series 1285 (2019) 012016-1~6	2019	D2	Pannipa Noithong (第1著者)	Study of the factors influence on variation of Be-7 concentration in surface air at Osaka	碓隆太
人間環境学専攻 (博士後期課程)	Journal of Physics: Conference Series 1285 (2019) 012021-1~7	2019	D1	Anawat Rittirong (第1著者)	Determination of Tritium Levels in Tap Waters Collected from Various Regions in Thailand Using Liquid Scintillation Counting	碓隆太
人間環境学専攻 (博士後期課程)	Proc. 20th Workshop on Environmental Radioactivity, KEK Proc. 2019-2, 207-212	2019	D2	Pannipa Noithong (第1著者)	Factors causing variation in surface air concentration and depositions of 7Be at Osaka, Japan	碓隆太
人間環境学専攻 (博士後期課程)	Proc. 20th Workshop on Environmental Radioactivity, KEK Proc. 2019-2, 72-77	2019	D1	Anawat Rittirong (第1著者)	The Regional Distribution of Tritium Content in Tap Water Collected in Thailand and Eastern China	碓隆太
人間環境学専攻 (博士前期課程)	日本整形外科学スポーツ医学雑誌	2019 (受理)	M2	新谷 健(第1著者:共著)	高校男子サッカー選手におけるBridge姿勢の保持時間と筋厚との関係	大槻伸吾
学会発表						
人間環境学専攻 (博士後期課程)	第21回「環境放射能」研究会/筑波・高エネルギー加速器研究機構放射線科学センター	2020/3/12-13	D2	Pannipa Noithong	The seasonal variations of 7Be concentration in surface air at Osaka, Japan and 210Pb measurement by using waveform data	碓隆太
人間環境学専攻 (博士後期課程)	第2回日本放射線安全管理学会・日本保健物理学会合同大会 (東北大学)	2019/12/4-7	D2	Pannipa Noithong	Cosmogenic Be-7 and terrestrial K-40 radionuclides in surface air at Osaka, Japan	碓隆太
人間環境学専攻 (博士後期課程)	第2回日本放射線安全管理学会・日本保健物理学会合同大会 (東北大学)	2019/12/4-7	D1	Anawat Rittirong	Tritium Concentrations in Precipitation and Tap Water Collected at Osaka, Japan	碓隆太
人間環境学専攻	第54回日本水環境学会年会	2020	M1	朱 彩婷	面源負荷対策のための土壌浸透法による路面排水中汚濁物質の除去	濱崎竜英
人間環境学専攻	第54回日本水環境学会年会	2020	M1	邱 馳	地下水中心ろ過除去システム構築に向けた骨炭の製作	濱崎竜英
人間環境学専攻	日本オゾン協会第28回年次研究講演会	2019	M2	陳 冰子	オゾン/過酸化水素処理による蓚酸および酢酸の分解特性	濱崎竜英
人間環境学専攻	日本オゾン協会第28回年次研究講演会	2019	M2	李 程	オゾン/過酸化水素処理による蓚酸分解工程における副生成物と無機化の検証	濱崎竜英
人間環境学専攻	日本オゾン協会第28回年次研究講演会	2019	M1	焦 菁	オゾン/過酸化水素の連続添加による蓚酸の分解	濱崎竜英
人間環境学専攻	日本環境教育学会研究報告大会	2019/8/25	M1	ONG THI HA TRANG	ベトナムと日本の小学校における環境教育の比較	花田真理子
人間環境学専攻	環境技術学会年次大会	2019/6/29	M2	ONG THI HA TRANG	ベトナムの小学校における環境教育の試行	花田真理子
人間環境学専攻 (博士前期課程)	第45回日本整形外科学スポーツ医学学会学術集会	2019/8/31	M2	新谷 健(第1著者:共著)	腰部疾患患者におけるSide Bridge testと体幹筋群の筋断面積との関係	大槻伸吾
人間環境学専攻 (博士前期課程)	1st World Congress on Falls and Postural Stability 2019	2019/12/4	M2	新谷 健(第1著者:共著)	Association of Trunk Muscle Function with Gait Ability of Patients with Lumbar Spinal Canal Stenosis	大槻伸吾
人間環境学専攻 (博士前期課程)	第22回日本運動疫学会学術総会	2019/6/13	M2	西田昌平(第1著者:共著)	RE-AIM モデルによる兵庫県豊岡市「歩いて暮らすまちづくり条例」の評価	大槻伸吾
人間環境学専攻 (博士前期課程)	24th Annual Congress of the European College of Sports Science	2019/7/4	M2	西田昌平(第1著者:共著)	A structural equation analysis of social capital factors influence on physical activity	大槻伸吾

※学会発表は第1著者のみを掲載。研究論文は共著を含む。