国際環境工学研究科博士前期課程 2019年度9月修了 学位授与者

◆環境システム専攻 環境資源システムコース

学位	氏名	論文題目	研究指導教員 ・ 論文審査員
修士(工学)	アザル ハンダスレン	Development of Lake-Groundwater Interaction Model and Estimation of Water Quantity of Ugii Lake, Mongolia	松本 亨 ・ 大矢 仁史
修士(工学)	グェン ヴァン ズイ	Ammonia concentration in ambient air in urban and suburban areas in Hanoi, Vietnam and Kitakyushu, Japan.	藍川 昌秀 · 松本 亨
修士(工学)	グェン カイン リン	Evaluation of artifacts in the simultaneous sampling of particulate matter and gaseous compounds by multi-stage filter pack method	藍川 昌秀 · 松本 亨
修士(工学)	チョウ カブン	Environmental Assessment of Sewage Sludge Treatment and Recycling Technologies Using Life Cycle Assessment	松本 亨 · 大矢 仁史
修士 (工学)	ホ グェン ホァン	Possible Operation to Wash-out Nitrite Oxidizing Organisms in the Aeration tank with Nitrite Toxicity	寺嶋 光春 · 松本 亨
修士(工学)	ホウ エン	Measurement of PM2.5 concentration in Kitakyushu and identification of its potential sources	藍川 昌秀 · 松本 亨
修士 (工学)	リン シエツ	中国における携帯電話リサイクルシステムのコスト分析	松本 亨 ・ 大矢 仁史

◆環境工学専攻 建築デザインコース

▶環境工学専 学位	享攻 建築デザインコース — _{氏名}		研究指導教員	· 論文審	
修士(工学)	オウ コキ	Comparison of Quality and Accessibility in Elderly Welfare Facilities between Hangzhou and Kitakyushu	高偉俊	小山田	英弘
修士(工学)	シュウ テンテン	Performance Evaluation of Public Grid with Renewable Energy-A Case Study in Kyushu, Tokyo, Kansai and Hokkaido	高。偉俊	• 小山田	英弘
修士(工学)	ヴ チュン ドク	A Study on spatial planning of special schools for the deaf and blind based on space syntax and related design theories	デワンカー バート	• 小山田	英弘
修士(工学)	エン・シン	集合住宅におけるベランダ形状の違いが室内温熱環境と省エネルギー性能に与える影響に関する研究―中国と日本における冬季の実態調査とシミュレーション	龍 有二	• 小山田	英弘
修士(工学)	オウ シュンユ	A Study on Street Environment Based on Pedestrians' Satisfaction -A Case Study of 6 Stations on Kagoshima Railway Line in kitakyushu, Japan-	デワンカー バート	• 小山田	英弘
修士(工学)	オウロ	Introduction of Robotics to Japanese Wooden Brick Construction about Japanese Wooden Building Method	福田 展淳	• 小山田	英弘
修士(工学)	シュ エツイ	Study of Thermal Performance of A Double-layer Trombe Wall for Heating Seasons And Its Optimization	福田 展淳	• 小山田	英弘
修士(工学)	チャン レ ナ	Demand Response and Lifestyle on Residential House of Higashida Smart Community	高。偉俊	• 小山田	英弘
修士(工学)	チョウ セツエン	Validation and Simulation Analysis of the Energy and Economic Performance of Zero Carbon House in Kitakyushu	高。偉俊	・小山田	英弘
修士 (工学)	バ ゴエツ	Research on the Plans of Department of Architecture and Urban Planning Buildings of Universities in China by Space Mode Based on Space Syntax	デワンカー バート	・小山田	英弘
修士(工学)	リョウ イー	Robotic Application of New Architectural Forms	福田 展淳	• 小山田	英弘
修士(工学)	ルオン ヴ クアン	Research on the status of architecture and architecture landscape in Dong Kinh Nghia Thuc Square in Hanoi, Viet Nam.	デワンカー バート	・小山田	英弘