

2020 年 環境理工学部 博士論文

1. プレキャストコンクリート製品の耐久性向上に関する研究／王亮（主指導教員：綾野克紀）2020年9月
2. 河道湾曲部における横越流量公式に関する研究／石原正義（主指導教員：前野詩朗）2020年3月
3. 航空レーザ測深を活用した河川管理の高度化に関する研究／児子真也（主指導教員：吉田圭介）2020年9月
4. 河岸浸食を含む河床変動解析の高度化のための最適計算格子サイズと動的計算格子の適用に関する研究／田中龍二（主指導教員：赤穂良輔）2020年9月
5. Analysis and modeling of household solid waste separation behavior towards recycling promotion in Da Nang City, Vietnam／Tran Vu Chi Mai（主指導教員：松井康弘）2020年3月
6. 流動層ガス化－触媒改質技術による木質バイオマスからのエネルギー回収に関する研究／井上尚子（主指導教員：川本克也）2020年3月
7. Rural land use and livelihood transition under the pressure of peri-urbanization in Vietnam／Nguyen Quang（主指導教員：キムドウチュル）2020年9月
8. デザイン提案のための繊維製品及び衣服の感性工学的研究／福村愛美（主指導教員：木村邦生）／2020年9月
9. Study on membrane dynamics of vesicles as a soft interface and its application to functional materials／福間早紀（主指導教員：木村幸敬）2020年3月