

平成 23 年度愛媛大学大学院理工学研究科博士前期課程
生産環境工学専攻 環境建設工学コース修士論文題目

氏名	論文題目
田村 直登	マクロエレメント法を用いた帯基礎の地震時変位予測法に関する研究

平成 23 年度愛媛大学工学部環境建設工学科
卒業論文題目

氏名	論文題目
田中 善隆	既設道路盛土の降雨時および地震時安定性評価
林 秀太郎	盛土の液状化判定法に関する実験的研究
前田 貴史	遠心模型実験による鳴瀬川堤防被害の再現と盛土内飽和層厚の影響の検討
菊池 紗帆	等方圧保持・透水試験によるベレア砂岩・幌延泥岩の透水特性評価
崎山 久美子	温度・拘束圧・鉱物溶解条件を制御した持続载荷試験による花崗岩不連続面の変形挙動評価
堀内 翔平	生体触媒反応を活用したグラウト材の性能評価と改良砂の力学特性
松根 芳子	フロースルー溶解試験によるベレア砂岩・幌延泥岩の溶解機構の検討