



CONTENTS

特集

エチオピア特殊地盤における道路災害の低減に向けた植物由来の土質改良材の開発と運用モデルに関する研究

社会基盤工学専攻 地盤力学

教授 木村 亮

都市社会工学専攻 都市基盤システム工学

准教授 澤村 康生

都市社会工学専攻 都市基盤システム工学

助教 宮崎 祐輔

研究最前線

▷ 人類の持続的発展を支える地殻開発工学
社会基盤工学専攻 資源工学講座
地殻開発工学分野

▷ 津波複合災害シミュレータを用いた沿岸域の三次元津波挙動解析

都市社会工学専攻 防災研究所

都市耐水分野

スタッフ紹介

構造物マネジメント工学講座

教授 河野 広隆

都市基盤設計学講座 沿岸都市設計学分野

助教 五十里洋行

院生の広場

院生紹介

: 修士課程 2年

佐藤 顕彦

: 修士課程 2年

白石 啓太

: 修士課程 1年

竹内 佑樹

東西南北

授賞

人事異動

出版書籍情報

大学院入試情報

専攻カレンダー

写真上: MNGD プロジェクト・キックオフミーティング (P2 特集関連)

写真中: 原位置岩盤での透水試験装置設置作業の様子 (P4 福山研)

写真下: 三次元津波漂流物衝突解析 (P7 五十嵐研)