

ERS Research Seminars Apr./2020 - Mar./2021

※新型コロナウイルスの影響により開催方式をオンラインに変更

第一回：11月24日 15時から

- 川口研究室
Ken'ichi Kawaguchi: Damage Detection of Ceilings by Image Based Deep Learning
- 桑野研究室
桑野玲子: 水みちによって引き起こされる自然生成の陥没事例
- 中埜研究室
松川和人: A NONLINEAR MACRO-MODELLING APPROACH FOR THE IN-PLANE BEHAVIOR OF RC FRAMES WITH UNREINFORCED MASONRY (URM) INFILL PANELS
- 沼田研究室
沼田宗純: 災害対応工程管理システム BOSS の開発と災害対策トレーニングセンターの情報共有

第二回：1月14日 15時から

- 清田研究室
Umar Muhammad: Assessment of liquefaction hazard mapping via shaking table tests
- 腰原研究室
腰原幹雄: 文化財の耐震対策
- 目黒研究室
山本憲二郎: 穴あきブロック壁構造のシンプルな耐震補強工法の研究
Study of Simple Retrofitting Method for Hollow Brick Masonry Walls