

平成 29 年度
研究報告書
(要約版)

公益財団法人
戸田育英財団
2018 年 7 月

平成 29 年度 研究報告書（要約版）

※要約 PDF を開いた後、目次に戻るには PDF を閉じないで、ページを戻してください。

1. 北海道大学 大学院工学研究院 准教授 西村 聡
「地盤凍結・融解を合理的に記述する新しい工学モデルの発展と実証」 [要約PDF](#)
2. 北海道大学 大学院工学研究院 准教授 白井 和貴
「UHPC-RC 複合部材の水素爆風圧下の動的応答評価」 [要約 PDF](#)
3. 芝浦工業大学 工学部土木工学科 准教授 稲積 真哉
「粒子法による超高流動化処理土の流動性・充填性評価」 [要約 PDF](#)
4. 東海大学 工学部土木工学科 教授 杉山 太宏
「のり面緑化材料としての草本根系による斜面補強効果に関する研究」 [要約 PDF](#)
5. 東海大学 工学部建築学科 准教授 山本 憲司
「隙間なし天井における野縁方向の面内圧縮耐力評価式の提案と実験による検証」 [要約 PDF](#)
6. 東京大学 大学院工学系研究科都市工学専攻 准教授 樋野 公宏
「集合住宅対象侵入窃盗の時空間的近接と地域特性との関係」 [要約 PDF](#)
7. 日本大学 理工学部海洋建築工学科 教授 畔柳 昭雄
「東京港臨海部における埋立て計画に関する調査研究」 [要約 PDF](#)
8. 早稲田大学 理工学術院創造理工学部建築学科 准教授 小岩 正樹
「アジア歴史都市における都市構造と文化遺産」 [要約 PDF](#)
9. 早稲田大学 理工学術院創造理工学部社会環境工学科 教授 佐々木 葉
「集水域に着目した地域計画とまちづくりに関するレビューと事例研究」 [要約 PDF](#)
10. 京都大学 大学院工学研究科建築学専攻 准教授 田路 貴浩
「大正期における鉄筋コンクリート構造技術の進展と建築「創作」概念の誕生過程」 [要約 PDF](#)