

平成 18 年度 (2006 年度)

2007/02/08

吉川弘道、栗原哲彦

発表論文

1, 国内

服部尚道・大滝健・前田欣昌・野口聡・吉川弘道：

鉄道構造物の地震損傷期待値と地震リスクカーブの算定

第 10 回 日本地震工学シンポジウム 12JEE/0319, pp.1382-1385, 2006.11

青戸拓起・吉川弘道・山口知泰：

載荷経路の異なる 2 軸曲げを受ける RC 橋脚の変形性能に関する検討

第 12 回地震時保有耐力法に基づく橋梁等構造の耐震設計に関するシンポジウム講演論文集，
pp.369?374, 2007.2

野口 聡・落合 康・服部尚道・前田欣昌・大滝 健・吉川弘道：

鉄道ラーメン高架橋の地震被害解析と地震復旧費用の算定

第 12 回地震時保有耐力法に基づく橋梁等構造の耐震設計に関するシンポジウム講演論文集，
pp.185-190, 2007.2

4, 国内研究発表

笠原 啓、吉川弘道：

ボックスカルバートの動的プッシュオーバー解析とせん断耐力劣化を考慮した中柱の靱性
評価、

土木学会第 61 回年次学術講演会講演概要集、I-451、pp.899-900、2006

5, 投稿記事

栗原哲彦、吉川弘道：

アートコンクリートを取り入れた大学教育、

コンクリート工学、Vol.45、No.1、pp.72-75、2007.1