

タイトル	表紙・目次・奥付
著者	
引用	工学研究：北海学園大学大学院工学研究科紀要(15)
発行日	2015-10-30

工学研究

平成 27 年
第 15 号

北海学園大学大学院工学研究科紀要

Engineering Research
The Bulletin of Graduate School of Engineering
Hokkai-Gakuen University

2015(No.15)

目 次

研究報告

• 研究論文

- 日本の沿岸部全域を考慮した簡易津波ハザードマップの構築 串山 繁 3
- Preprocessing of Electroencephalograms by Independent Component Analysis for Spatiotemporal Localization of Brain Activity
Takahiro YAMANOI, Shin-ich OHNISHI, Yoshinori TANAKA,
Hisashi TOYOSHIMA and Toshimasa YAMAZAKI 15
- 手持ちスクリーンへのリアルタイムプロジェクションマッピングシステムの開発
菊地慶仁・上山 凌 21
- 感圧紙を用いた小型 FWD による路盤の変形係数推定法に関する研究 上浦正樹 27
- 評価基準内部従属構造を持つ階層分析法のファジィウエイト表現 大西真一・山ノ井高洋 37

工学研究 既刊号 総索引

- 第 1 号 (2001)～第 14 号 (2014) 43

大学院修了者と論文題目一覧

- 博士 (後期) 課程 51
- 修士課程 52

「工学研究」に関する規定

61

編 集 委 員

工 学 研 究 科 長 上 浦 正 樹
建設工学専攻 (社会環境系) 高 橋 義 裕
建設工学専攻 (建 築 系) 小 野 恭 平
電 子 情 報 工 学 専 攻 大 西 真 一 (編集委員長)

工 学 研 究 第15号

2015年10月27日 印刷

2015年10月30日 発行

編集・発行 北 海 学 園 大 学 大 学 院
工 学 研 究 科
(064-0926 札幌市中央区南26条西11丁目1-1)
TEL011-841-1161(代), FAX011-551-2951

印 刷 所 株 式 会 社 ア イ ワ ー ド
(060-0033 札幌市中央区北3条東5丁目5-91)
