

CONTENTS

2017
7

地盤工学会誌

Vol.65 No.7 Ser.No.714

土と基礎

* HP...<http://urx.nu/bmG4>

- 口絵写真 (*HP) | 総説：地震と火山噴火に伴う土砂災害
報告：熊本地震による土砂災害と国総研の取り組み
報告：スコリア分布地における土砂災害とその要因～富士山麓小山町の台風被害を通して～

特集テーマ：地震・火山の土砂災害

総説	地震と火山噴火に伴う土砂災害 1 ●池谷 浩
論説	地震と火山噴火による土砂災害と対策 6 ●石川 芳治
報告	有珠山の火山砂防一噴火経験に基づいて展開する土砂災害対策一 10 ●安養寺信夫
	平成16年新潟県中越地震における土砂災害 14 ●綱木 亮介
	雲仙・普賢岳噴火に伴う土砂災害からの地域復興 18 ●木村 拓郎
	熊本地震による土砂災害と国総研の取り組み 22 ●桜井 亘/野呂 智之/内田 太郎/鈴木 清敬
(公募)	スコリア分布地における土砂災害とその要因～富士山麓小山町の台風被害を通して～ 26 ●西岡 孝尚/澁谷 啓/小野 正博/砂山 健秀

技術紹介	ポーラスアスファルト舗装空隙詰まり除去技術 30 ●足立 雅弘
	小型磁選機を用いる汚染スラリーの浄化方法 32 ●高畑 陽/根岸 昌範
寄稿 (学生編集委員)	川崎地質における大深度の空洞探査に関する技術開発 34 ●木戸隆之祐
学会の動き (国際活動から)	第8回地盤工学における最近の課題に関するアジアジョイントシンポジウム (JS-Tainan 2016) 開催報告 36 ●地盤工学会九州支部 国際委員会
国内の動き (訃報)	赤木俊充先生のご逝去を悼む 37 ●石原 研而
海外の動き	高野大樹会員「ASTM Hogentogler Award」を受賞 38 ●森川 嘉之
技術手帳	災害廃棄物や津波堆積物の資材化へのトレーサビリティ技術 39 ●大塚 義一

複写をされる方へ

地盤工学会は下記協会に複写に関する権利委託をしていますので、本誌に掲載された著作物の複写をご希望の方は、同協会より許諾を受けて下さい。但し（公社）日本複製権センター（同協会より権利を再委託）と包括複写許諾契約を締結されている企業等法人による社内利用目的の複写はその必要はありません（社外頒布用の複写は許諾が必要です）。

権利委託先：一般社団法人 学術著作権協会

〒107-0052 東京都港区赤坂 9-6-41 乃木坂ビル 3F

FAX：(03)3475-5619 E-mail：info@jaacc.jp

なお、複写以外の許諾（著作権の引用、転載、翻訳等）に関しては、（一社）学術著作権協会に委託しておりません。直接、地盤工学会（連絡先は本文最終ページに記載）へご連絡下さい。

アメリカ合衆国において本書を複写したい場合は、次の団体に連絡して下さい。

Copyright Clearance Center, Inc.

222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923 USA

Phone: 1-978-750-8400 FAX: 1-978-646-8600

講 座	産業副産物・災害廃棄物の地盤工学的利用	
	5. 石炭灰	41
	●井野場誠治	
	地盤に刻まれた大地震の痕跡	
	5. 地震の連鎖	49
	●今西 和俊	
	会告：地盤工学会活動支援 醸金のお礼	57
	新入会員・書籍紹介	58
	編集後記	60