

特集 国土強靱化 ～脆弱な地盤への対応～

中部地質調査業協会

中部地質調査業協会
協会ホームページ <http://chubu-geo.org>
E-mail office@chubu-geo.org

土と岩



名古屋環状2号線(愛知県名古屋市)



丸山ダム(岐阜県加茂郡)



一般社団法人 全国地質調査業協会連合会

中部地質調査業協会「土と岩」No.62

発行： 中部地質調査業協会
〒461-0004
名古屋市東区葵三丁目25番20号
ニューコーポ千種橋403号
TEL 052-937-4606
FAX 052-937-4607

企画： 株式会社建通新聞社 中部支社
印刷： 株式会社松原写真製版所

2014年4月1日発行

目次

01 ▶	巻頭言	1
02 ▶	特集 国土強靱化	3
	～脆弱な地盤への対応～	
	1) 豪雨災害に対する減災について □名古屋大学大学院工学研究科 辻本 哲郎	
	2) 震災後の液状化調査に関する取り組み □東京大学生産技術研究所 清田 隆	
	3) SPGAモデルー構造物の耐震検討を目的とした海溝型巨大地震の新しい震源モデル □独立行政法人港湾空港技術研究所 野津 厚	
	4) 三次元地盤情報解析技術の現状と展開 □応用地質(株)データベース事業部 西山 昭一 □応用地質(株)中部支社 谷川 正志	
03 ▶	特別寄稿 富士山	42
	□(株)ジーベック 毎熊 晋	
04 ▶	平成25年度 中部地区における地質調査業に関する意見交換会	51
05 ▶	散文 東三河のジオサイト探訪	60
	□豊橋市自然史博物館 館長 松岡 敬二	
06 ▶	中部ミニフォーラム優秀論文	69
	1) 工場内重要施設の液状化検討調査から対策工事 事例 □応用地質(株) 塚田 秀太郎/吉川 治雄	
	2) 先行降雨指数を用いた地下水排水工事の 影響判定方法について □東邦地水(株) 三好 千春	
07 ▶	研修委員会救命講習会受講報告	77
	受講報告Ⅰ □富士開発(株) 渡辺 英右	
	受講報告Ⅱ □(株)日さく 堀井 新	
08 ▶	常設委員会報告	80
09 ▶	ホームページピックアップ	86
10 ▶	読者アンケート結果・読者アンケート	88
11 ▶	会員名簿	90
12 ▶	会員広告	92
13 ▶	編集後記	100