

CONTENTS

2006

1

土と基礎

Vol.54 No.1 Ser.No.576

地盤工学会誌

- 口絵写真 大学教育における国際人育成の方法—貧困削減に向けた地盤工学的アプローチ法—
国際シンポジウム ISEV2005の開催報告
福岡正巳先生 Varnes メダル受賞記念会の報告
講座「火山灰質土 —その性質と設計施工—」
5. 火山灰質土の設計・施工の現状

小特集テーマ：地盤工学と技術者教育

総 説	地盤工学における技術者教育の意義と学会の役割 ●飯塚 敦	1
論 説	「地盤工学から地盤環境工学、そして、持続可能地盤工学へ」 ●安原 一哉	5
	技術者教育における国際化と技術交流 ●日下部 治	9
	大学教育における国際人育成の方法—貧困削減に向けた地盤工学的アプローチ法— ●木村 亮	12
	産官学連携支援委員会の取り組み—地盤工学の役割と方向性— ●建山 和由	16
	産官学連携を通じた技術者教育と学会の果たす役割 ●岸田 隆夫／荏本 孝久	19
	地盤工学会継続教育制度（G-CPD システム）の現状と今後 ●伊藤 政人／片桐 雅明	22
	マルチメディアによる地盤工学教育 ●鈴木 誠	26
	会社内での技術伝承 ●小川 憲保	29
	技術者倫理について ●能登 繁幸	32
資 料	技術者資格の取得と国際化について—「技術士」資格を中心に ●和作 幹雄	35
ISOだより	第70回 CEN/TC341/WG2 会議出席報告 ●地盤工学会 ISO 検討委員会	38
ニュース	沢田敏男名誉会員文化勲章受章 ●青山 咸康	39