

複写をされる方へ

本誌に掲載された著作物を複写したい方は、(株)日本複写権センターと包括複写許諾契約を締結されている企業の従業員以外は、図書館も著作権者から複写権等の行使の委託を受けている次の団体から許諾を受けて下さい。著作物の転載・翻訳のような複写以外の許諾は、直接本会へご連絡下さい。

〒107-0052 東京都港区赤坂9-6-41 乃木坂ビル 学術著作権協会
電話 03-3475-5618 FAX 03-3475-5619 E-mail: naka-atsu@muji.biglobe.ne.jp

アメリカ合衆国における複写については、次に連絡して下さい。

Copyright Clearance Center, Inc.
222 Rosewood Drive, Danvers, MA 01923 USA
Phone: (978) 750-8400 FAX: (978) 750-4744

口絵写真	廃棄物に起因する土壌・地下水汚染の調査 油汚染土壌および地下水の修復事例 講座「地盤を診る物理探査」9. 維持管理・健全性評価への適用	
	会長就任の挨拶 ●太田 秀樹	
	会長を退任するにあたり ●足立 紀尚	
	地盤工学会名誉会員推挙報告	
	地盤工学会平成16年度新任副会長紹介	
小特集テーマ：土壌汚染とその対策 —最新動向～土壌汚染対策法施行から1年余が経過して～—		
総説	土壌汚染とその対策～土壌汚染対策法の施行から1年余が経過して～ ●佐藤 雄也	1
論文	廃棄物に起因する土壌・地下水汚染の調査 ●和田 卓也	4
	金属還元剤を用いた PCB 汚染土壌の無害化 ●根岸 昌範/中島 秀也/樋口 雄一/今村 聡	7
	土壌汚染対策における環境リスク評価についての考察 ●中島 誠/武 曉峰	10
	重金属を含有する掘削土砂の処理判定と対策 ●鈴木 哲也/竹花 大介/榎原 正幸/板谷 利久	13
	油汚染土壌および地下水の修復事例 ●朴 三奎/金 載坤/金 民鉄/安 洪日	16
	油汚染サイトの評価方法とリスク評価に基づいた汚染対策 ●深田 園子	19
	自然由来の重金属高含有岩盤掘削り埋立に対する 周辺粘性土の遮水材としての利用可能性 ●五十嵐 敏文/三上 隆	22
ISOだより	第54回 ISO/TC190/SC7/WG8 Bioavailability 第3回会議出席報告 ●地盤工学会 ISO 検討委員会	25
ニュース	木村孟元地盤工学会会長名誉大英勳章 CBE 叙勲 ●太田 秀樹	26
	佐藤剛司、古関潤一会員「ASTM Hogentogler Award」を受賞 ●龍岡 文夫	27
	プレッシャーメータに関する国際シンポジウム PRESSIO 2005	27

座談会	JGS 会館開館と地盤工学会の未来を語る ●地盤工学会広報委員会	28
講座	リスク工学と地盤工学 7. アセットエンジニアリング ●安田 亨	35
	8. 講座を終えるにあたって ●大津 宏康	43
	地盤を診る物理探査 9. 維持管理・健全性評価への適用 ●早田 守廣	45
	10. 講座を終えるにあたって ●芦田 讓	53
学会活動 から	平成15年度地盤工学会の表彰に関する報告 ●地盤工学会表彰委員会	55
	地盤工学会技術業績賞を受賞して ●水野 克己/佐藤 道明	59
	地盤工学会技術業績賞を受賞して ●佐々木 史朗	60
	地盤工学会技術開発賞を受賞して ●谷 茂/福島 伸二/北島 明/石黒 和男/酒巻 克之	61
	地盤工学会技術開発賞を受賞して ●米澤 豊司/青木 一二三	62
	地盤工学会研究業績賞を受賞して ●田中 幸久	63
	地盤工学会研究業績賞を受賞して ●嘉門 雅史	64
	地盤工学会論文賞を受賞して ●溜 幸生/東畑 郁生	65
	SOILS AND FOUNDATIONS とインパクトファクター ●地盤工学会論文報告集編集委員会	66
論文報告 集の紹介	「地盤工学会論文報告集」Vol. 44, No. 4 (2004年8月発行) 掲載論文の概要	68
	会告 社団法人地盤工学会第46回通常総会報告	70
	学会刊行物の案内	80
	近着の市販雑誌から、最近の学会活動から、新入会員	81
	編集後記	82