

平成 29 年 6 月 吉日

各 位

主催：補強土植生のり枠工協会
協賛：一般財団法人 土木研究センター

補強土植生のり枠工「GTフレーム工法」 技術講習会（兵庫地区）のご案内



拝啓 時下ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

当協会では、環境と景観に配慮したのり面保護工「GTフレーム工法」の開発と普及を通じ、人と環境にやさしい社会へ貢献できますよう活動を進めております。この度、以下の内容にて技術講習会を開催することに致しました。

当日は、当工法の紹介のほか、防災・地盤工学、地形工学分野にてご活躍されています、沖村 孝 神戸大学名誉教授に特別講演をいただきます。

ご多忙中とは存じますが、是非ご参加いただきたく、ご案内申し上げます。

なお、本講習は、(一社)全国土木施工管理技士連合会CPDSの学習プログラムとして認定されています。講習会終了後、受講証明書をお渡しします。 敬具

記

- 日時 平成 29 年 7 月 21 日（金） 13:00 ～ 17:00（12:40 より受付）
- 会場 神戸センタープラザ西館 6F 会議室 9 号
神戸市中央区三宮町 2-11-1 TEL 078-331-5311
- 技術講習会スケジュール

時間	内容	講師
13:00 ～ 13:10	開会挨拶	
13:10 ～ 14:50	①GTフレーム工法 景観に配慮する全面緑化型のり枠工 設計・施工の解説、適用事例の紹介	補強土植生のり枠工協会 副技術委員長 森本 泰樹
14:50 ～ 15:00	質疑・応答	
15:00 ～ 15:10	- 休憩 -	
15:10 ～ 16:50	②特別講演 『2016年熊本地震による地盤災害』	神戸大学 名誉教授 (一財)建設工学研究所 代表理事 理学博士 沖村 孝
16:50 ～ 17:00	質疑・応答	
17:00	閉会	

本工法は、(一財)土木研究センターにて建設技術審査証明を取得(平成 21 年 4 月)しています。
また、同センターから「GTフレーム工法」設計・施工マニュアルが発行(平成 24 年 2 月)されています。

建設技術審査証明：建技審証 第 0902 号	NETIS 登録：CB-070019-V「平成 27 年度 準推奨技術」
------------------------	--------------------------------------

※ 建設系CPD協議会加盟の他団体でのCPD単位申請については、各団体の問合せ窓口または当協会事務局までお問い合わせ下さい。

.....

【お問い合わせ先】 補強土植生のり枠工協会 事務局
TEL/FAX 0584-81-6838 E-mail info@gt-frame.com

※申込方法 下記の参加申込書に必要事項をご記入の上、FAXにてお申し込み下さい。

※申込期限 平成29年7月14日(金)
(定員により申込みをお受けできない場合のみ、こちらからご連絡致します)

※参加費 無料

.....
補強土植生のり枠工協会 事務局 宛
FAX 0584-81-6838

補強土植生のり枠工「GTフレーム工法」

技術講習会(兵庫地区) 参加申込書

平成29年 月 日

ふりがな お名前	勤務先	所属部署	電話番号

※3名を超えてお申込みされる場合は、本申込書をコピーしてご使用ください。

開催日時 平成29年7月21日(金) 13:00~ (受付開始 12:40)
会場 神戸センタープラザ西館 (兵庫県神戸市)

.....
【お問い合わせ先】

補強土植生のり枠工協会 事務局
TEL/FAX 0584-81-6838 E-mail info@gt-frame.com
URL http://www.gt-frame.com

特別講演

●講演題目 『2016年熊本地震による地盤災害』

●講演者紹介 沖村 孝

神戸大学 名誉教授

一般財団法人 建設工学研究所 代表理事

理学博士

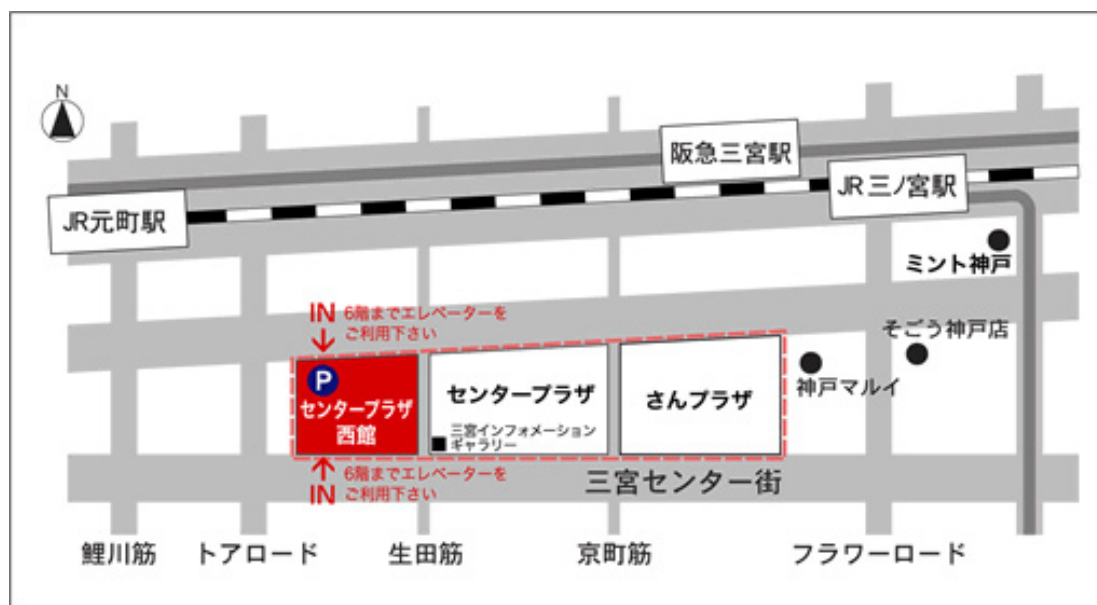
略歴：1967年 神戸大学工学部土木工学科卒業、1969年 神戸大学大学院工学研究科土木工学専攻修士課程終了。理学博士、神戸大学助教授、教授等を歴任後、2008年定年退職。

その間、日本自然災害学会理事、砂防学会理事、日本地形学連合会長、地盤工学会理事・関西支部幹事長、土木学会関西支部共同研究グループ委員長、神戸市復興計画審議会委員、神戸市環境影響評価審査会委員、神戸市総合基本計画審議会委員、兵庫県阪神・淡路大震災復興推進会議委員、兵庫県土砂災害防止法に係わる技術課題等検討委員会委員長、兵庫県都市計画審議会会長、国土交通省近畿地方整備局円山川流域委員会委員、国土交通省近畿地方整備局大和川流域委員会委員、国土交通省近畿地方整備局道路防災ドクター、日本学術会議連携委員などを務めるなど、防災工学、地盤工学の分野において幅広くご活躍中。

会場案内図

神戸センタープラザ西館 6F 会議室 9号

〒650-0021 神戸市中央区三宮町2丁目11番1 TEL 078-331-5311



●アクセス 各線「三宮駅（西出口）」「元町駅（東出口）」より 徒歩5～7分