

「軟弱地盤改良講演会」のご案内

主催：(社)日本建設機械化協会東北支部
DJM工法研究会

初秋の候、皆様にはますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
また平素は格別のご支援ご協力を賜り、厚く御礼申し上げます。

さて、近年国内では軟弱地盤改良工事が不可避のものとなっており、現場の諸条件に的確に対応できる地盤改良技術の必要性が一段と高まっています。当協会では、それらの技術及び問題点の解決法等について、最新の情報をお伝えし、理解の増進が図られるよう当講演会を企画致しました。ふるってご参加下さいますよう、ご案内申し上げます。

- 1) 日 時 平成21年10月28日(水) 13:30~17:20
(開場 13:00)
- 2) 場 所 ハーネル仙台「松島(2F)」
〒980-0014 仙台市青葉区本町2-12-7 TEL. 022-222-1121
- 3) 定 員 200名 (定員になり次第、締め切らせて頂きます。)
- 4) 申込み期限 平成21年10月15日(木)迄FAX着
- 5) 参加費 無 料
- 6) 備 考 CPDプログラム認定講演会です。(CPD単位:3.0)
- 7) プログラム及び講師

案内図

A交通のご案内

JR仙台駅 ----- 徒歩 約15分
JR仙石線あおば通駅 ----- 徒歩 約7分
市営地下鉄広瀬通駅 ----- 徒歩 約3分
市営地下鉄勾当台公園駅 ----- 徒歩 約5分
市営バス広瀬通バス停留所 ----- 徒歩 約3分



当施設をご利用の皆様には、環境問題・交通渋滞問題などへの配慮から、できる限り公共交通機関のご利用をお願いしております。止むを得ないご事情でお車をご利用する場合には、有料駐車場(身障者優先駐車場)をご用意しております。なお、当施設周辺には数多くの民間有料駐車場がございますので、そちらをご利用ください。

13:30~	ご挨拶	(社)日本建設機械化協会 施工技術総合研究所 所長 見波 潔
13:40~	「地盤改良工法の現状について」	(株)不動テトラ 建設本部 地盤技術部 部長 深田 久
14:10~	「深層混合処理工法(DJM工法について)」	DJM工法研究会 技術委員長 大矢 勉
14:50~	「ALICC(低改良率セメントコラム)工法の設計について」	独立行政法人 土木研究所 技術推進本部 主席研究員 小橋 秀俊
15:30	休憩(15分)	
15:45~	「ジェットグラウト工法」	日本ジェットグラウト協会 技術委員長 横井 一秀
16:15~	「液状化対策工法」	東京電機大学 理工学部建設環境工学科 教授 安田 進
17:05~17:20	質疑(終了)	

* 公務等の都合により、講師・演題に変更がある場合は、ご了承下さい。

【裏面:参加申込書】

FAX to

FAX No. 022-222-3583

(社)日本建設機械化協会 東北支部 行

〒980-0802 宮城県仙台市青葉区二日町 16 番1号(二日町東急ビル5F)

TEL 022-222-3915

FAX 022-222-3583

申込期限 平成21年10月15日(木)

『軟弱地盤改良講演会』 参加申込

参加者氏名		
官公庁または会社名		
所在地	〒	
電話番号		FAX番号
申込者名(所属部署)		