

平成24年 4月吉日  
株式会社アクティオ 名古屋支店  
ひなみ  
日南 茂雄

## 『情報化施工の実機体験セミナー』開催のご案内

CPDS認定プログラム（3ユニット）（認定済）

拝啓、貴社ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。

さて、公共工事において国土交通省では、建設事業における調査、設計、施工、維持管理の一連の建設生産プロセスのうち情報通信技術（ICT）を「施工・監査」に活用し、生産性の向上やコスト縮減を実現する情報化施工の普及に大きく舵を切ってきております。

それにより、2013年度の実施を目指し直轄の道路土木工、舗装工、河川土木の各工事において一部技術で情報化施工を標準的な施工・施工管理方法として位置づけております。

（中部地方整備局では2012年度に中部標準化と位置づけると発表しております）

そこで、情報化施工技術の最新の情報や普及による効果などについて理解を深めるとともに広く情報を発信することを目的に『情報化施工の実機体験セミナー』を開催いたします。

本セミナーは、実機（重機やTS等）を用いての実践的な情報化施工セミナーとなりますので、是非ご参加頂きますようご案内申し上げます。

参加される方は、5月12日（土）までに、FAX（052-778-4900）でお申し込み下さい。

敬具

### 記

日 時	平成24年 5月18日（金） 10:30～16:00
会 場	・実機会場：アクティオ熊野営業所 住所：三重県南牟婁郡御浜町大字阿田和字平見6006-2 TEL：05979-3-1595 ・座学会場：御浜町中央公民館（第2研修室・第3研修室） 住所：三重県南牟婁郡御浜町大字阿田和4926-1 TEL：05979-2-3151
定 員	50名前後 ※定員になり次第、締切りさせていただきます。 ※駐車場に限りがありますので、乗り合わせでのご来場にご協力下さい。
参加料	無料（事前申込み）
主 催	(株)アクティオ
協 賛	福井コンピュータ(株)、(株)NTジオテック中部

セミナー内容

1. 主催者 挨拶	(株)アクティオ (建設 ICT 会員)
2. 情報化施工の普及について	福井コンピュータ(株) (建設 ICT 会員)
3. 技術体験 <span style="background-color: #90EE90;">■</span> A: 出来形管理用設計データ作成と 出来形管理帳票作成 <span style="background-color: #00CED1;">■</span> B: 3Dバックホーマシンガイダンス <span style="background-color: #FF00FF;">■</span> C: 転圧管理システム <span style="background-color: #FFFF00;">■</span> D: TS出来形管理用トータルステーション	福井コンピュータ(株)  (株)アクティオ (株)アクティオ (株)NTジオテック中部 (建設 ICT 会員)

※ 当日の天候等によりプログラム内容に変更が生じる可能性があります。

※技術体験ローテーション

時間割 (目安)	1 班	2 班	3 班
10:30~11:30		A	
11:30~13:00	昼食休憩 (各自)		
13:00~13:40	B	C	D
13:40~14:20	C	D	B
14:20~15:00	D	B	C

※ ご注意事項

- ・当日は、午前10時より座学会場【御浜町中央公民館（第2研修室・第3研修室）】で受付を行います。直接、座学会場までお越し下さい。
- ・当日天候にもよりますが、実機（重機）体験搭乗の予定をしております。服装は上下作業着・ヘルメット・安全靴を着用して下さい。
- ・座学会場には定員がございます。事前申込み頂かないと座席が確保出来ない場合がありますので、事前申込みの上ご参加下さい。
- ・駐車場に限りがありますので、乗り合わせでのご来場にご協力下さい。
- ・昼食のご用意はございません。各自で願致します。



# 『情報化施工の実機体験セミナー』申込書

5-18 熊野会場

(株)アクティオ 日南 宛て

FAX (052-778-4900)

1	貴社名	フリガナ	ご所属部署 役職名	
1	お名前	フリガナ	お電話番号	
			貴社ご住所	
2	貴社名	フリガナ	ご所属部署 役職名	
2	お名前	フリガナ	お電話番号	
			貴社ご住所	
3	貴社名	フリガナ	ご所属部署 役職名	
3	お名前	フリガナ	お電話番号	
			貴社ご住所	

3名以上参加ご希望の場合、本申込書をコピーしてお使い下さい。

※ ご不明な点等は下記迄ご連絡下さい

(株)アクティオ ひなみ 日南

TEL 番号:052-778-4911