

# CPDS認定講習 3ユニット！ TS出来形管理 体験・体感セミナー

## 『2012年度から情報化施工 中部標準化！』

国土交通省の発注工事にて実証実験からいよいよ実用化が始まった情報化施工技術。中部地方整備局では一部の技術では1年前倒しで、2012年度から標準化となります。また、工事成績の創意工夫でも加点対象となり、県工事でも加点対象となる事で非常に関心が高まってきております。

そこで本セミナーでは、情報化施工技術のTS出来形管理について、実際にソフトや機器を触って体感していただき、現場の運用に則したセミナーを開催し、皆様の業務のお役に立てればと考えております。是非、ご参加ください。

日程 : 2012年2月25日 (土)  
2012年3月31日 (土)

時間 : セミナー開始13:30～ (受付開始13:00)

場所 : 2月25日会場 : 福井コンピュータ(株)  
名古屋営業所

3月31日会場 : (株)シーティーエス  
名古屋支店

定員 : 20名 (事前登録制)  
※お申込先着順での登録と致します。  
※駐車場に限りがありますので、  
乗り合せでのご協力をお願いします。

参加費 : 無料

主催(共同) : 株式会社シーティーエス  
福井コンピュータ株式会社

### 【プログラム】

#### 2月25日 セミナー内容

13:00～ 受付開始  
13:30～ ①TS出来形管理全体説明  
②3次元設計データ作成体験  
※実際にPCとソフトを操作していただき  
設計データ作成を体感していただきます  
③現場での出来形実測説明  
④質疑応答  
16:30 終了予定

#### 3月31日 セミナー内容

13:00～ 受付開始  
13:30～ ①TS出来形管理全体説明  
②3次元設計データ作成説明  
③TS・データコレクターでの出来形計測体験  
※実際にTSとデータコレクターを操作して、  
出来形計測と立会検査の体感していただきます  
④質疑応答  
16:30 終了予定

お申込みは、裏面の申込書にご記入の上、FAX: 052-702-1011へお申込み下さい。

定員に達した場合、お申込みを制限させていただく場合がございます。お早めにお申込み下さい。

【お問い合わせ先】



シーティーエス

株式会社シーティーエス 名古屋支店  
TEL:052-709-2388 担当:中山・永井  
E-mail: nakayama@cts-h.co.jp

FAX: 052-702-1011

株式会社シーティーエス  
セミナー担当 行

# TS出来形管理 体験・体感セミナー 申込書

## ●参加会場確認 ご希望の会場にチェックをお願いします

<input type="checkbox"/> <b>2/25(土) 会場</b>	<input type="checkbox"/> <b>3/31(土) 会場</b>
<b>福井コンピュータ(株) 名古屋営業所</b> 〒465-0036 愛知県名古屋市名東区藤里町411 TEL:052-775-6277	<b>(株)シーティーエス 名古屋支店</b> 〒465-0082 愛知県名古屋市名東区神里1丁目104-1 TEL:052-709-2388

◆お申込みは、下記の表にご記入のうえFAXにてお願いいたします。  
※太枠内は必ずご記入をお願いします。

お名前	フリガナ	役職名	
貴社名	フリガナ	ご所属部署	
貴社住所	〒 ー		
TEL		FAX	
E-mail			

※2名以上で参加される場合は、下記に参加者のご記入をお願いいたします。

お名前	フリガナ	役職名	
E-mail		ご所属部署	
お名前	フリガナ	役職名	
E-mail		ご所属部署	

◆当日ご来場の際の車の台数をご記入をお願いします。

来場の際の お車の台数	台
----------------	---

※駐車場に限りがございますので、  
乗り合わせでのご協力をお願い致します。

### 参加申し込みにあたってのご注意

- 参加申し込みの受付は先着順にて決定させて頂きます。定員になり次第、締め切らせて頂きますので、お早めにお申し込みください。
- 申し込み期限は、2月25日セミナーは**2月20日(月)まで** 3月31日セミナーは**3月20日(火)まで** とさせて頂きます。
- 申し込みのキャンセルは上記お申し込み期限まで可能といたしますので、お分かり次第担当: 中山・永井までご連絡ください。
- ご提供いただいた個人情報、本セミナーに関する重要事項の案内等にご利用させていただく他、シーティーエスからの製品についてのご案内や、各種イベント・セミナー等のご案内を差し上げる際に利用させていただきます。
- 利用目的の範囲内で、守秘義務を負う業務委託先に提供する場合を除いて、承諾なく個人情報を第三者に提供することはありません。