

平成 28 年 5 月 30 日
国土交通省中部地方整備局
中部技術事務所

「新技術・新工法活用促進講演会」の開催

～公共工事等における新技術・新工法の活用促進にむけて～
NETIS申請・新技術新工法の活用のコツを紹介します

1 概要

社会資本整備とその維持管理に新技術を活用することにより、コスト縮減、工期短縮および品質の確保等といった効果が発現します。

本講演会では、社会資本整備に寄与する新技術・新工法の活用事例を知っていただくことにより、公共工事での新技術の活用推進を図るとともに、新たな技術開発を促進することを目的として実施します。

また、i-Constructionや新技術情報提供システム（NETIS）の活用状況等の説明も合わせて行います。

2 内容等

日 時：平成28年6月22日(水) 13:00～17:00

場 所：熱田文化小劇場

内 容：別紙参照

参加対象者：技術開発者、建設コンサルタント、建設業者、一般の方、地方自治体職員および国土交通省職員

参加費：無料

報道取材：全日程取材が可能です。

その他：本講演会はCPDのプログラム認定を受ける予定です。

申込み方法：聴講申込書を下記からダウンロードの上お申し込み下さい。
(<http://www.cbr.mlit.go.jp/chugi/index.html>)

3 資料：開催プログラム

4 配布先：中部地方整備局 記者クラブ

5 問合せ先：国土交通省 中部地方整備局 中部技術事務所

総括技術情報管理官 青山 秀樹 TEL:052-723-5701 (代表)
施工調査・技術活用課長 岡田 佳朗 FAX:052-723-5707

公共工事等における新技術・新工法の活用促進にむけて

【会場】 熱田文化小劇場 ホール
 名古屋市熱田区神宮3丁目1-15
 JR熱田駅下車 徒歩1分
 地下鉄神宮西駅下車 徒歩5分
 名鉄神宮前駅下車 徒歩5分



【日時】 平成28年6月22日(水)
 12:30 開場
 13:00~17:00

講演会プログラム

13:00~13:10	主催者あいさつ	中部技術事務所長 梅村 博
13:10~14:10	基調講演 【CIMによる施設管理】	名古屋工業大学 大学院工学研究科 社会工学専攻 秀島 栄三教授
14:10~14:40	i-Construction について	中部地方整備局 施工企画課 課長補佐 石川 裕一
14:40~15:20	NETISについて	中部技術事務所 総括技術情報管理官 青山 秀樹
(休憩)		
15:30~15:50	新技術・新工法の活用事例 技術開発の立場から	太平洋マテリアル(株) 中部支社 営業部 部長代理 鍛 徹 氏
15:50~16:10	新技術・新工法の活用事例 施工者の立場から	中部地方整備局 新技術活用評価会議 委員 (一社) 日本建設業連合会 中部支部 建設技術委員会委員 清水建設(株) 矢原 輝政氏
16:10~16:30	新技術・新工法の活用事例 設計者の立場から	中部地方整備局 新技術活用評価会議 委員 (一社) 建設コンサルタンツ協会 中部支部 技術部会副部会長 中部復建(株) 大場 邦弘氏
16:30~16:50	新技術・新工法の活用事例 発注者の立場から	高山国道事務所 建設監督官 大崎 義保
16:50~17:00	閉会のあいさつ	中部技術事務所 副所長 唐澤 良治

【主催】 国土交通省 中部技術事務所 【後援】 (一社) 中部地域づくり協会

「公共工事等における新技術・新工法の活用促進にむけて」 聴講募集要項

【開催日時】平成28年6月22日(水) 13:00~17:00
【開催場所】熱田文化小劇場 ホール 名古屋市熱田区神宮3丁目1-15
【アクセス】JR熱田駅下車徒歩1分、名鉄神宮前駅下車徒歩5分、地下鉄神宮西駅下車徒歩5分

応募期間・申込先・応募方法等

■ 申込先: 中部技術事務所 施工調査・技術活用課 担当: 保全技術係長 野田 Email: cbr-support@mlit.go.jp
--

【応募期間】平成28年5月31日～平成28年6月21日(火) 17:00まで

【問合せ先】 中部技術事務所 総括技術情報管理官 青山 秀樹
施工調査・技術活用課長 岡田 佳朗

TEL: 052-723-5701(代表)(平日 9:30~17:00)

【募集人数】340名程度

応募は、基本的に先着順としております。ただし、応募者多数の場合は聴講人数の調整をさせていただく場合がございますので、あらかじめご了承ください。

【応募方法】 聴講を希望される方は、申込用紙に必要事項を記入のうえ、上記申込先に表題に【講習会聴講希望】と明示の上、電子メールに添付しお送り下さい。
なお、応募の可否に関しまして、受付番号を電子メールにて返信致しますので電子メールの着信制限等にご注意下さい。

【CPDの単位について】

(一社)建設コンサルタンツ協会 認定3.83単位

(一社)全国土木施工管理技士会連合会 認定4.00単位

聴講申込用紙

会社等情報	業種			
	勤務先名			
	所属課等			
	担当者			
	TEL			
	E-mail			
参加者氏名		氏名	希望する単位に○	
			CPD建コン	CPDS技士会
	①			
	②			
	③			
	④			
⑤				