



第5回 技術講演会・ 出展技術発表会

今回の技術講演会は、道路法面・斜面及びトンネルをテーマに「(仮)道路法面・斜面の維持管理の現状と課題」、「(仮)トンネルの維持管理の現状と課題」と題した講演を予定していますので多数の参加をお待ちしております。

日時：平成26年10月23日(木)
24日(金)

13:00～17:00頃(受付12:15～)

申込方法

聴講をご希望の方は、下記から検索してください。

URL http://www.ktr.mlit.go.jp/kangi/kangi_index005.html

建設技術展示館

検索

申込期限

平成26年10月16日(木)

参加費

無料

継続教育

CPD認定プログラム

公益社団法人土木学会CPDプログラム

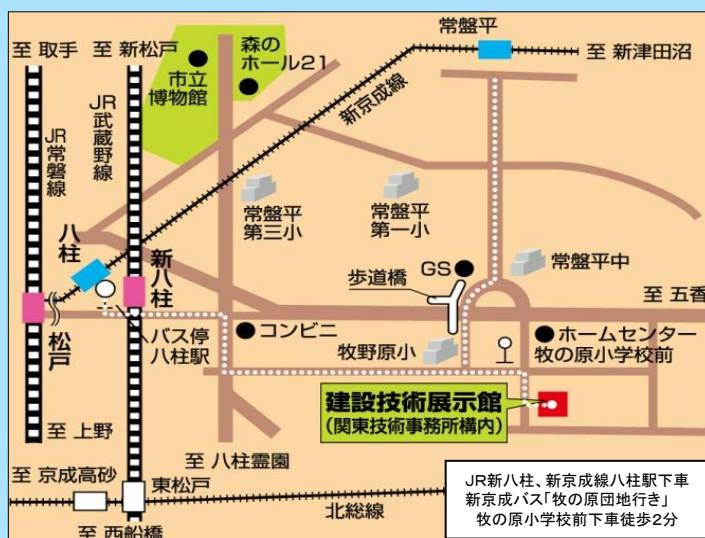
CPDS認定プログラム

(一社)全国土木施工管理技士会連合会CPDSプログラム

(各4ユニット)

上記の認定を受ける予定

交通のご案内



JR新八柱、新京成線八柱駅下車
新京成バス「牧の原団地行き」
牧の原小学校前下車徒歩2分

会場：建設技術展示館

(千葉県松戸市五香西6-12-1関東事務所構内)

定員：各200名

(定員になり次第〆切ります)

技術講演会

1日目：

講演名：「(仮)道路法面・斜面の維持管理の現状と課題」

講演者：独立行政法人 土木研究所 地質・地盤研究グループ
地質チーム

総括主任研究員 浅井 健一 氏

2日目：

講演名：「(仮)トンネルの維持管理の現状と課題」

講演者：独立行政法人 土木研究所 道路技術研究グループ
トンネルチーム

上席研究員 砂金 伸治 氏

出展技術発表会

法面斜面对策、トンネル工、付属施設、仮設工

お問い合わせ先：

建設技術展示館事務局

関東技術事務所

TEL 047-394-6471

第12期 第5回 技術講演会・出展技術発表会 プログラム

【1日目】 10月23日(木)				
挨拶	13:00 ~ 13:10		関東技術事務所長	山元 弘
技術講演会	13:10 ~ 14:10	「(仮)道路路面・斜面の維持管理の現状と課題」	独立行政法人 土木研究所 地質・地盤研究グループ 地質チーム 総括主任研究員	浅井 健一 氏
	14:10 ~ 14:25	【休憩】		
出展技術発表会	14:25 ~ 14:45	多目的斜面保護用ブロックマット”ヴェルマット” 多目的斜面保護用ブロックマット”ヴェルマット”		前田工織株式会社
	14:45 ~ 15:05	高所岩盤掘削機による岩盤掘削工法 高所急傾斜地での岩盤掘削をする技術		大昌建設株式会社
	15:05 ~ 15:25	DKボンド工法 不安定岩を接着固定する技術		第二建設株式会社
	15:25 ~ 15:45	超大型モノレール(単線軌道) 急傾斜地で資機材を安全に運搬する技術		内田産業株式会社
	15:45 ~ 16:00	【質問・休憩】		
	16:00 ~ 16:20	ニューレスプ工法 古い吹付法面をはぎとらずに再生する技術		日特建設株式会社
	16:20 ~ 16:40	スノテップ 法面の既設小段を利用した雪崩予防工		東京製綱株式会社
		プラクトフェンス アンカー基礎による小規模落石防護柵		
16:40 ~ 17:00	のリフレッシュ工法(既設モルタル補修型) 老朽化した既設吹付モルタルを補強する技術		ライト工業株式会社	
	のリフレッシュ工法(地盤補強型) 老朽化した既設吹付モルタルを補強する技術			
	17:00 ~ 17:15	【質問】		
【2日目】 10月24日(金)				
挨拶	13:00 ~ 13:10		関東技術事務所長	山元 弘
出展技術発表会	13:10 ~ 13:30	アール・アンド・シー(R&C)工法 道路直下に非開削でアンダーパスする技術	アンダーパス技術協会	
		SFT工法 道路直下に非開削でアンダーパスする技術		
	13:30 ~ 13:50	URUP(Ultra Rapid UnderPass)工法 シールドマシンによりトンネルを造る技術	株式会社 大林組	
	13:50 ~ 14:10	3D-ラストラム(3D-LSTM) 山岳トンネル坑内の変位を計測する技術	株式会社 安藤・間	
	14:10 ~ 14:30	ランブルストリップス(センターライン対応型) 不快振動による正面衝突事故を対策する技術	株式会社 NIPPO	
		地震対策型段差抑制工法 アスファルト舗装の地震による段差を抑制する技術		
	14:30 ~ 14:45	【質問・休憩】		
	14:45 ~ 15:05	ガラス透光板 クリーンアレスタG-SP 網入り合わせガラス透光性遮音板	日本板硝子環境アメニティ株式会社	
デュラカームE-fX 遮音壁用先端改良型減音装置(エッジ効果抑制型)				
15:05 ~ 15:25	ガードレール・ガードパイプ 自在R連続基礎ブロック 道路曲線に自在に対応できる、安心・安全な連続基礎ブロック	(株)イビコン・館山コンクリート(株)・太平洋プレコン工業(株)		
15:25 ~ 15:45	現場仮設ソーラーシステムハウス 災害対応型現場仮設ソーラーシステムハウス	株式会社 ダイワテック		
	15:45 ~ 16:00	【質問・休憩】		
技術講演会	16:00 ~ 17:00	「(仮)トンネルの維持管理の現状と課題」	独立行政法人 土木研究所 道路技術研究グループ トンネルチーム 上席研究員	砂金 伸治 氏

※当日は、発表資料の配付は致しません。発表資料は、関東技術事務所ホームページよりダウンロードして印刷し、発表会にご持参願います。