

平成28年9月8日

各位

全測連中国地区協議会
会長 荒谷 壽一

中国地区協議会第4回技術発表会の開催について（御案内）

時下ますます御清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は、当協議会の運営に格別の御支援・御協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、当協議会は会員企業技術職員の土木コンサル関係業務の技術力向上を図ることを目的とした技術発表会を昨年に引き続き別紙「次第」により開催することとしました。

業務多忙の折ではありますが、是非とも貴社職員の参加について特段の御配慮を頂きますようお願い致します。（参加料は無料です）

参加を希望される場合は、別紙「全測連中国地区協議会第4回調査設計関係技術発表会参加申込書①」に参加者の職・氏名及び希望するCPDに○印を記載して頂き、貴社が会員となられている県測量設計業協会の事務局に平成28年9月21日（水）までに（必着）メール又はファックスの方法により報告頂きますよう重ねてお願い致します。

記

1 開催日時

平成28年10月6日（木） 13時～17時

2 会場

ピュアリティ まきび
（岡山市北区下石井2-6）

3 当日の発表会で使用する資料について（重要）

- （1） 当日、発表で使用する資料については配布しません。
- （2） 中国5県の各測量設計業協会のHPに9月29日（木）から掲示しますので、各自でプリントアウトのうえ持参してください。

【問合せ先】

一般社団法人岡山県測量設計業協会
〒700-0824
岡山市北区内山下2-8-15
TEL 086-226-0670
E-mail : okayama@kensokkyo.or.jp

全測連中国地区協議会第4回調査設計関係技術発表会 参加申込書

企業名： _____

番号	職 名	氏 名	CPD			備 考
			建設	設計	測量	
1						
2						
3						
4						
5						

- (注) ① 希望される「CPD」に○印を記載してください。
 (発表会終了後に受講証明書を発行します。)
- ② 「建設CPD」を希望される方については、プログラム番号が未記入となっております。各自(個人)で(一社)建設コンサルタンツ協会へ申請して下さい。

岡山県測量設計業協会事務局 宛

F A X : 086-806-2314

E-mail : okayama@kensokkyo.or.jp

第4回 中国地区協議会技術発表会 次第

日 時：平成28年10月6日（木）

13：00～17：00

場 所：ピュアリティ まきび

時 間	内 容	講 師 等
13：00 ～ 13：05	開 会 挨 拶	全測連中国地区協議会 会 長 荒 谷 壽 一
13：05 ～ 14：05	特別講演 演題：「自然災害と計測」	岡山大学 名誉教授 西 垣 誠
14：05 ～ 14：10	休憩	
14：10 ～ 14：40	事例発表①【島根県測協 推薦】 「松江島根線上講武工区法面修繕工事測量設計業務」	(株)日本海技術コンサルタンツ 常務取締役 大 坂 <small>おきむ</small> 理
14：40 ～ 15：10	事例発表②【鳥取県測協 推薦】 「無人航空機による河川測量業務」	アイコンヤマト(株) 技術企画部 <small>うえ</small> 植 <small>た</small> 田 拓 也
15：10 ～ 15：40	事例発表③【山口県測協 推薦】 「山口北部地域道路網検討業務」	復建調査設計(株) 総合計画部 上席主任エンジニア 竹 葉 克 浩
15：40 ～ 15：50	休憩	
15：50 ～ 16：20	事例発表④【広島県測協 推薦】 「備北丘陵公園施設設計外業務」	(株)荒谷建設コンサルタント 地域デザイン部 次長 矢 野 順 也
16：20 ～ 16：50	事例発表⑤【岡山県測協 推薦】 「平成27年度高梁川水辺現地調査（鳥類）業務」	(株)エイト日本技術開発 都市・環境グループ GM 進 藤 俊 則
16：50 ～ 16：55	アンケート調査記入	
16：55 ～ 17：00	閉 会 挨 拶	全測連中国地区協議会 副会長 荒 島 信 昭