

平成30年度 人事・管理系部門等担当者向け
測量CPD活用のためのセミナー（千葉地区）



開催のご案内

＜無料セミナー＞

主催：公益社団法人 日本測量協会 関東支部

CPD 2ポイント

後援：公益社団法人 千葉県測量設計業協会

日頃から当協会の活動に格別なご理解・ご協力を賜りまして誠にありがとうございます。当協会では、測量関連企業における人事担当、技術・営業部門の管理担当、営業担当、経営者、測量CPD推進管理者などの事務系担当者に向けた「測量CPD活用のためのセミナー」を下記のとおり開催致します。

業務ご多忙中とは存じますが、多数ご参加下さいますようご案内申し上げます。

記

1. 日 時 平成30年5月23日(水) 10時00分～12時00分
(受付は、9時30分から)
2. 会 場 千葉市民会館 4階 第1・第2会議室
千葉県千葉市中央区要町 1-1 電話 043-224-2431
<http://www.f-cp.jp/shimin.html>
3. プログラム
10:00～11:00 「測量CPD制度とその活用状況」
日本測量協会 測量技術教育部長 土井 弘充
11:00～12:00 「企業の技術戦略における測量CPD活用のポイント」
日本測量協会 専務理事 瀬戸島 政博
閉会 受講証明書配付
4. CPDポイント 全聴講の方には、2ポイント発行(但し、途中で帰った場合は発行できません。)
5. 定 員 40名(申込順に受付し、定員になり次第締め切ります。)
※ 申込多数の場合は、1社当たりの参加人数を制限させていただく場合がありますので、ご了承願います。
6. 受講料 無 料

7. 資料代 無料：日本測量協会の正会員または特別会員の社員の方
千葉県測量設計業協会の会員
千葉県内の地方公共団体等の職員
- 有料：上記以外の方で資料を希望される方は、1,000 円(資料代)
下記の口座に資料代をお振込み下さい。
三菱東京 UFJ 銀行 新板橋支店 普通口座 No. 0291818
口座名 公益社団法人 日本測量協会 関東支部
8. 申込期限 平成 30 年 5 月 11 日(金)まで (但し、定員になり次第締切ります)
9. 申込先 公益社団法人 日本測量協会 関東支部
〒113-0001 東京都文京区白山 1-33-18 白山 NTビル 4 階
TEL 03-5684-3499 FAX 03-5684-3519
10. 申込方法 別添の受講申込書に必要事項を記載のうえ、FAXで申込み下さい。
申込書の確認が終了次第、FAXにより受付受講番号をお知らせします。

(千葉市民会館 案内図) JR千葉駅から徒歩約7分

千葉市民会館 案内図



平成 30 年度 人事・管理系部門等担当者向け
 測量 CPD 活用のためのセミナー（千葉地区）
 受講申込書

送付先 FAX 番号 03-5684-3519

勤務先名			職名	
電話番号	()	担当者	氏名	
受付受講番号 返信用FAX番号	()			
勤務先 所在地	〒			
受付受講番号	フリガナ		登録番号	会員の有無
	参加者名		日測協会員	<input type="checkbox"/> 日測協正会員 <input type="checkbox"/> 日測協特別会員の社員 <input type="checkbox"/> 千葉県測協の会員 <input type="checkbox"/> 地方公共団体等の職員 <input type="checkbox"/> 上記以外の方
	生年月日 (西暦)		CPD	
	E-mail			
受付受講番号	フリガナ		登録番号	会員の有無
	参加者名		日測協会員	<input type="checkbox"/> 日測協正会員 <input type="checkbox"/> 日測協特別会員の社員 <input type="checkbox"/> 千葉県測協の会員 <input type="checkbox"/> 地方公共団体等の職員 <input type="checkbox"/> 上記以外の方
	生年月日 (西暦)		CPD	
	E-mail			
資料代振込日 (有料の方のみ)	月 日振込			

注 (1) 該当する口に を付けて下さい。

(2) 参加者名、フリガナ、生年月日(西暦)、登録番号は、分かりやすく記載して下さい。

(3) 申込多数の場合は、1社当たりの参加人数を制限させていただく場合がありますので、ご了承ください。

※ ご記入いただきました内容は、本セミナーの事務処理及び当協会からの各種案内のみに利用いたします。

申込受付後、「申込書」により受付受講番号をFAXにてお知らせ致します。
当日は、受付受講番号が記載されたこの申込書を受付に提示してください。