

第 12 回・第 13 回 CPD 初級プログラム開催案内

- 主催 : ターボ機械協会 企画委員会/継続教育委員会
- 開催日時 : (第 12 回) 平成 28 年 1 月 25 日 (月) 13:00-17:00
(第 13 回) 平成 28 年 1 月 26 日 (火) 10:00-15:00
- 会場 : 関東会場 … (第 12 回) 早稲田大学 西早稲田キャンパス 63 号館 2 階 03 会議室
(第 13 回) 同上 05 会議室
[所在地] 〒169 -8555 東京都新宿区大久保 3-4-1
関西会場 … (第 12 回, 13 回とも) 大阪大学 中之島センター 講義室 404
[所在地] 〒530 -0005 大阪市北区中之島 4-3-53
※関東会場の講義を関西会場に中継して実施します。
- 定員 : 各会場 約 25 名
- 参加費 : 2 日間受講で 20,000 円(ターボ機械協会会員), 30,000 円(非会員) 消費税別
※2 日間受講されることをお勧めしますが, 1 日のみ受講の場合は各半額です。
- 講座名 : (第 12 回) 振動の基礎
(第 13 回) 回転機械の振動
- 講師 : (第 12 回) 佐藤太一 様 (東京電機大学教授)
(第 13 回) 松下修己 様 (元防衛大学校教授)
- 講座内容 : (第 12 回) 振動の基礎から振動計測, 並びにそのデータ解析・捉え方までを事例を
基に説明し, 振動発生メカニズムを分かりやすく説明する。
(第 13 回) 回転機械の振動発生メカニズムとバランシングに関して説明し,
ISO 準拠の振動診断士の入門編に関しても概説する。

申込方法 … E-mail または FAX か郵送にて, (1)参加者氏名, (2)連絡先住所/電話番号, (3)社名(学校名)/所属, (4)会員/非会員の別, (5)「第 12 回・第 13 回 CPD 初級プログラム」を明記の上, お申し込み下さい。(6)テキストは事前にメールで配信しますので, お申込みの際に, 必ずメールアドレスをご記載ください。(7)参加費お支払い予定日をご記載ください。折り返し参加証と請求書をお送ります。参加費は, 現金書留または銀行振込にてお支払い下さい。

なお, お申し込み後のキャンセルはお断りしておりますので, 予めご了承下さい。

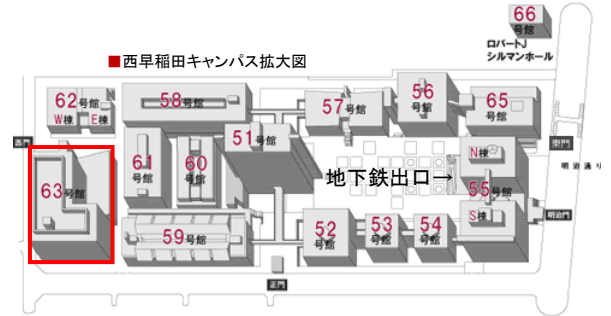
(振込先:みずほ銀行 駒込支店 普通預金 1142994 一般社団法人 ターボ機械協会)

申込先 … 〒113-8610 東京都文京区本駒込 6-3-26 日本工業出版ビル
ターボ機械協会第 12 回, 第 13 回 CPD 初級プログラム受付係
(TEL:03-3944-8002, FAX:03-3944-6826, E-mail:turbo-so@pop01.odn.ne.jp)

会場案内



- ◇JR 山手線 高田馬場駅 徒歩 15 分, 新大久保駅 徒歩 15 分
- ◇西武新宿線 高田馬場駅 徒歩 15 分
- ◇地下鉄副都心線 西早稲田駅 直結(3 番方面理工出口)



- ◇京阪中之島線 中之島駅より 徒歩約 5 分
- ◇阪神本線 福島駅より 徒歩約 9 分
- ◇JR 東西線 新福島駅より 徒歩約 9 分
- ◇JR 環状線 福島駅より 徒歩約 12 分
- ◇地下鉄四つ橋線 肥後橋駅より 徒歩約 10 分
- ◇地下鉄御堂筋線 淀屋橋駅より 徒歩約 16 分

(<http://www.onc.osaka-u.ac.jp/others/map/>)

ターボ機械協会継続教育制度が開始され、各講習会・セミナーに参加されるとポイントが付加されます。
 本セミナーのターボ機械協会 CPD ポイントは各講座、初級 4 ポイント(合計 8 ポイント)です。