

## 第3回・第4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 : 令和3年2月3日(水) 13:00-17:00  
                  令和3年2月4日(木) 13:00-17:00  
会場 : WebEx によるオンラインセミナー  
参加費 : (ターボ機械協会会員)22,000円(税込み)、(非会員)33,000円(税込み)  
          ※「ターボ機械の強度設計Ⅰ」の参考書の代金は含みません。  
          ※参加費は2日受講分です。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半額です。
- 講座名 : ターボ機械の強度設計Ⅰ(概論)、Ⅱ(製品の疲労設計)  
講師 : 林 眞琴 様 (元 日立製作所機械研究所)  
          服部 敏雄 様 (岐阜大学名誉教授、元 日立製作所機械研究所)  
講座内容 : 繰返し応力の加わるターボ機械のような機械システムに関して、材料力学の  
          基礎から疲労に至る強度評価の基礎を含めた信頼性設計について、事例を織  
          り込みわかりやすく説明する。  
          2月3日 ターボ機械の強度設計Ⅰ(林様)  
                  1. 金属材料の基礎  
                  2. 破壊の基礎  
                  3. 疲労設計の基礎(その1)  
          2月4日 ターボ機械の強度設計Ⅱ(服部様)  
                  1. 疲労設計の基礎(その2)  
                  2. 製品の疲労設計(ねじ締結などの機械要素、他)  
                  3. 市場における疲労と信頼性保証

申込方法…… E-mail または FAX か郵送にて

(1) タイトルに記載ください。 ⇒ 「第3回・第4回 CPD 初級プログラム」参加申し込み

(2) 請求書宛名(会社名(学校名)) ※特別会員の場合は会社名の後に(特別会員)と明記下さい。

(3) 請求書宛先 〒住所 担当者所属・氏名・電話番号

(4) 参加者 氏名

(5) 参加者 所属(部署名)

(6) 参加者メールアドレス(テキストは事前メール配信し各自印刷持参となります。)

(7) 会員区分 会員・学生・非会員の別(特別会員の場合は不要です)

※参加者の会社名(学校名)は(2)の請求書宛名に記載していただき、(5)の所属には部署名のみ記載下さい。

※参加者が複数の場合、(4)～(7)を参加人数分記載下さい。

折り返し参加証とご請求書をお送りします。参加費は、現金書留又は銀行振込にてお支払いください。

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、ご注意ください。

申込先 …… E-mail: [application@turbo-so.jp](mailto:application@turbo-so.jp) (アドレスが変わりました)

FAX: 03-3944-6826

郵送: 〒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3回・第4回 CPD 初級プログラム受付係

特記事項 …… 「ターボ機械の強度設計Ⅰ」では下記の参考書をお勧めしております。

参考書 …… 「製品開発のための材料力学と強度設計ノウハウ」 鯉淵興二・小久保邦雄 編集, 日刊工業新聞社発行

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(2 講座合計 8 ポイント)です。