

第 97 回支部講演会

公益社団法人日本鑄造工学会関東支部 支部長 本保元次郎

歳晩の候、支部会員各位におかれましてはお忙しくお過ごしのことと思います。

関東支部では平成 30 年 2 月の顧問会にあわせて支部講演会を開催することとなりました。今回は下記の通り、関東支部の新進気鋭の研究者お二方にお願ひし、最近の研究成果を報告していただきます。関東支部顧問の先生方、ならびに支部会員の皆様におかれましては、ふるってご参加くださいますよう、ご案内申し上げます。

日時	平成 30 年 2 月 21 日(水曜日) 15:00~16:50	
日程	15:00~15:05 挨拶 公益社団法人日本鑄造工学会関東支部 支部長 本保元次郎 15:05~15:55 国立大学法人東京工業大学物質理工学院 原田陽平先生 素晴らしき材料工学の世界を歩んで ~種々のプロセスを用いたこれまでの研究事例~ 15:55~16:50 国立研究開発法人産業技術総合研究所製造技術研究部門 本山雄一先生, 岡根利光先生 鑄造及び熱処理残留応力予測のための物理ベース構成式の AI 合金への適用	
会場	千葉工業大学 津田沼キャンパス 7号館4階 7402 室 〒275-0016 千葉県習志野市 津田沼 2-17-1 TEL 047-475-2111 (JR 総武線津田沼駅徒歩1分)	
定員	60 名	
参加費	会員 2,000 円, 学生 無料, 非会員 4,000 円 (当日会場で申し受けます)	
申込締切	当日会場で受付いたします。	
問い合わせ先	〒151-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷 5-33-8 サウスゲート新宿 2F 三菱商事建材(株) シリカ・クレー本部内 松本 義典 TEL : 03-5360-1620 FAX : 03-5360-1035 E-mail : y.matsumoto@mckenzai.co.jp	