

平成26年10月20日

組合員各位

北陸鉄工協同組合
理事長 多川 直信

ほっとクラブ開講について
(金沢市中小企業団体ものづくり技術研修促進事業)

謹啓 秋冷の候、ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。
つきましては、下記のとおり「第36回ほっとクラブ」を開講いたしますので、万障お繰り合わせのうえご出席下さいますようお願い申し上げます。

敬具

記

日 時 平成26年11月19日(水) 18時集合
(お弁当をご用意します)

場 所 金沢市ものづくり会館 第1研修室
(金沢市粟ヶ崎4丁目80番地1: TEL 076-255-1518)

講 演 18時30分~20時
講師: 金沢大学理工学研究域機械工学系教授 岩井智昭氏
演題: 「摩擦・摩耗の技術問題とその対応」
<要旨> 機械にはしゅう動部分が多くあり、そこには必ず摩擦・摩耗が存在する。機械の性能はしゅう動部の摩擦特性に左右され、寿命はしゅう動部の摩耗により決められると言っても良い。摩擦・摩耗は多くの因子が絡み合った複雑な現象であり、関連する分野也多岐にわたる。本講演では摩擦・摩耗の基礎を説明するとともに、演者の専門である高分子・ゴム材料および各種材料の摩擦・摩耗特性について解説する。

会費無料

以上

出席の有無を11月7日(金)迄にお知らせ下さい。

◆今後の予定

第37回 平成26年12月3日(水)を予定しております。

FAX送信先 076-267-0720 北陸鉄工協同組合(平野・小林)

TEL : 076-267-1955

出席の有無 (○で囲んでください)
出 席 ・ 欠 席
[氏 名]