

< 謹 告 >

主催：JABM・日本ボンド磁性材料協会（旧・日本ボンド磁石工業協会）

2011 JABM 新春公開セミナー

『今年の新戦略は、海外進出！ それとも、高品質確保！？』

BM協恒例の新春公開セミナーでは、企業や研究機関等が新春にあたり策定される新戦略を勘考される際のヒントとなる情報を発信しています。お二人の講師から学び、御社の経営戦略を再チェックしてみませんか。責任者のみならず、若手の方もご遠慮なくどうぞご参加下さい。

日 時：2011年1月14日(金) 講演会：14:00～16:00

賀詞交歓会：16:15～17:45

場 所：ホテル ラングウッド（JR日暮里駅南口徒歩2分） ☎ 03-3803-1234

地図：<http://www.hotellungwood.com/access.html>

参加費：会 員：無料、 非会員：5,000円（賀詞交歓会・会食代を含む）

申 込：http://jabm.la.coocan.jp/registration_seminar1101.jp.html

プログラム 総合進行 JABM企画委員長 吉田 洋一（株エムジー）
開会挨拶 JABM会長 芳賀 美次（アクテム代表）

1	14:00 15:00	高山 憲二 氏 (財団法人 海外職業訓練協会 <OVTA> 国際アドバイザー) 「次は、インドだ！！」 ==日本の友好国としての大国インドの国情と産業動向== 市場が発展しつつあるインドは、2035年頃には中国を抜いて世界一の人口大国となる。 レジメ：①BRICsの中のインド ②印中比較 ③インドの潜在力
2	15:00 16:00	川上 雅司 氏 (株東陽テクニカ HALT技術センター センター長) 「復活日本！！：HALT/HASSによる日本品質の国際分業力／国際競争力の強化」 ==HALT 後進国 日本への警鐘== HALTとは、エレクトロニクス機器に対して、温度変化ストレス(-100℃～+200℃)と6自由度の振動を同時に与えて意図的に壊すことで、機器に内在する欠陥を探る試験手法。HALT：Highly Accelerated Life Test、HASS：Highly Accelerated Stress Screening レジメ：①HALT/HASSの起源 ②HALT/HASS装置・試験手順の概要 ③日本でのHALT利用の実態 ④欧米の活用事例 ⑤アジアの活用事例 ⑥HALT試験の活用具体例 ⑦国際会議2010 IEEE ASTRの概要紹介

そして、16:15～17:45 **賀詞交歓会**

以上