

2015 年前期：塾生募集！！

～ 皆様、寺子屋BM塾・平成27年度前期講座のご案内です～

日本ボンド磁性材料協会（BM協）の寺子屋BM塾では、我国のお家芸である磁性材料に関する技術の伝承を旨とし、初心者や若年層を対象とした基礎講座を開設し、広く磁気技術の普及・啓蒙および振興・発展に寄与すること、更には社外での仲間作りの場を提供することも目指しています。

平成19年4月のBM塾開設以降、既に合計16講座を実施しました。そして今回は「磁気応用の基礎を理解しよう！」と題して、それぞれの専門家の分担制による初心者講座を開設します。かくしてここに、新たに第17期講座の塾生を募集致しますので、どうぞ奮ってご参加下さい。

第17期講座：BM初心者講座：磁気応用の基礎を理解しよう！

日時・講師（敬称略）・講義概要

第1講義	2015年 (平成27年) 5月22日(金) 14:00～17:00	松井 信行 中部大学理事長付 特任教授	1) 各論講義「モータの基礎II」 ：昨年11月に行った講義の続きとして、IPMを含めたモータの基礎を詳しく説明する。素材サプライヤ向けに原理とモータメーカの苦労話などを紹介する。
第2講義	2015年 (平成27年) 6月26日(金) 14:00～17:00	石山 和志 東北大学 教授	2) 各論講義「磁気センサーの基礎」 ：自動車や環境、医療など多分野で、磁気現象を利用したセンサが多く利用されている。各種磁気センサの原理とその応用に関して詳しく説明する。
第3講義	2015年 (平成27年) 7月24日(金) 14:00～17:00	松井 信行 中部大学理事長付 特任教授	3) 各論講義「モータの基礎III」 ：5月に行う講義の続きとして、インバータ、高調波の影響、最新動向などについて紹介する。また、新しいモータの動向に対して素材サプライヤはどう対処すべきかなどに触れる。

会場：(株)東陽テクニカ・テクノロジーインターフェース(TI)センター 東京都中央区日本橋

本石町1-1-2 TEL:03-3279-0771 **地図** <http://www.toyo.co.jp/page.jsp?id=3857>

なお、毎回講義の後、**仲間作りの懇親会**（実費4千円程度）を自由参加にて近くの居酒屋で行います。

塾生対象：磁性材料の勉強をしたい方、初心者・文科系の方、若年層、営業部門・生産管理部門・品質管理部門の人、事務職、現役大学生、一般の方など、資格・年齢を問いません。

同じ企業・団体からの複数の方の参加も歓迎します。**BM協会の会員以外の方も大歓迎。**

講義形式：大学の理工系の学部学生対象の初級内容と同様な講義形式を採用（PPTスライドと板書とハードコピー資料などを適宜使用。各自ノートや計算用具を用意して下さい）。

参加費用：協会会員関係者は4千円/日/人。会員外は7千円/日/人。大学生は1千円/日/人。

事前振込み（要・協会へのご連絡）もしくは当日現金支払い。何れか1回だけの出席でも、全3回通しでの出席でも結構です。出席回数の変更や代理出席も可能です。

定員：50名。（予約申し込み制。和気あいあいたる寺子屋の性格上、定員を厳守しますので、お早目にお申込み下さい。なお、止むを得ないキャンセルにもご負担は生じません。）

申込み等：参加される方の氏名・所属・出席希望回数等を明記して、EメールまたはFax等により日本ボンド磁性材料協会（BM協）事務局（大森賢次）宛に予約をお申込み下さい。

WEB予約：URL http://jabm.la.coocan.jp/registration_terakoya.html

メール予約：E-mail JDY04537@nifty.com

Tel: 03-5811-6891 Fax: 03-5811-6892

なお、状況により上記記載内容が変更される場合は、改めて協会HP上やメール等でご通知申し上げます。 以上