

2009年後期：塾生募集！！

～ 皆様、寺子屋BM塾の平成21年度後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BM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。

これまでに開催し何れも大好評を得た寺子屋BM塾の講座名と時期を、以下に列記します。

①「永久磁石のイロハ」(平成19年4,5,6,7月)、②「永久磁石のイロハⅡ」(平成19年9,10,11,12月)、③「軟質(ソフト)磁性材料のABC」(平成20年5,6,7月)、④「BM入門講座：良く分かるボンド磁石の基本技術」(平成20年9,10,11月)、⑤「BM現状把握講座：ボンド磁性体の材料製法・応用」(平成21年5,6,7月)。そして、後期もまた、下記講座を企画し、その塾生を新規募集しますので、皆様、どうぞ奮ってご参加下さい。

講座名：BM初心者講座：永久磁石のイロハ Ver.Ⅲ

講師：**浜野正昭**(BM協・理事兼塾長、明治大学・兼任講師、(社)未踏科学技術協会・特別研究員、工学博士)

日時・講義レジメ

第1講	2009年 9月4日(金) 14:00～17:00	磁気・磁性の基礎理解 平易解説：磁気とは何だ？ 鉄はなぜ磁石にくっつくのか？ 地磁気はN・S極が逆？ 磁性材料とは何か？ 永久磁石って何物だ？ Q & A	定員 50
第2講	2009年 10月2日(金) 14:00～17:00	永久磁石の根本理解 平易解説：永久磁石の基本的性質、磁気特性の読み方、各種永久磁石の長所短所、作り方で特性が変わる、磁石の上手な使い方、用語、Q & A	定員 50
第3講	2009年 11月6日(金) 14:00～17:00	磁石応用の概要理解 平易解説：超多彩な磁石応用の実態、パクリ講義：磁石は地球の守護神、世界をリードする磁気応用技術に商機在り、レアアース資源問題、Q & A	定員 50

会場：**翰東陽テクニカ・テクノロジーインターフェース(II)センター**

所在地：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、毎回事後、**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協会の会員外の方も大歓迎。

講義形式：大学の理工系学部学生対象の初級内容と講義形式(板書とハードコピー資料を使用。映写用プロジェクターは不使用。各自ノートを用意して下さい)。

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回通して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、どうぞお早目にご応募下さい。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・出席希望回数等を記して、EメールまたはFax等で

日本ボンド磁性材料協会(BM協) 事務局(大森賢次)宛に予約お申込み下さい。

Eメール：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**。