

BM 素心		B M 関連セット統計 (2013 年 1 月～6 月)	事務局	50
『絵に描いた餅』の価値		技術委員会より	技術委員長 藤平 浩之	51
	日本ボンド磁性材料協会 会長 芳賀 美次	報告：「寺子屋 BM 塾」2013 年前期講座	寺子屋 BM 塾 塾長代理 明治大学 徳永 雅亮	53
BM News 50 号発行記念寄稿		軟磁性材料研究会報告	理事兼研究会主査 (株)三泉 顧問 山内 清隆	55
BM News 発刊初期を振り返り		内外 BM 技術動向	専務理事 大森 賢次	55
	日本ボンド磁性材料協会 CEO 原田 英樹			
BM レポート		BM コラム		
高性能磁石材料と応用の最新動向		第 49 回 日本ボンド磁性材料協会特別研修会		
■ 2012 年ボンド磁石 (BM) 業界推定		桜ミラクル起こる (懇親ゴルフ会 優勝の記)	(有)HTA 社長 JABM CEO 原田 英樹	57
	JABM 企画委員長、中川特殊鋼(株) 部長 中塚 哲			
■ 窒素侵入型 α' , α'' -Fe ₁₆ N ₂ 化合物		会員社めぐり		
	一希土類フリー磁石材料の可能性—	古河電子(株)		58
	東北大学 未来科学技術共同センター 教授 高橋 研			
■ 高性能フェライト磁石の近年の動向		活動報告		
	TDK(株) 磁性製品 BG フェライト磁石 BU 素材開発課長 皆地 良彦	平成 25 年度前期活動報告		
■ 磁性材料の特許出願技術動向調査		(平成 25 年 4 月 1 日～平成 25 年 9 月 30 日)		60
	特許庁 総務部 企画調査課 課長補佐 菅原 洋平	協会からのお知らせ		
■ サマリウムコバルトの現状と高性能化		日本ボンド磁性材料協会へのご入会案内	会長 芳賀 美次	63
	(株)東芝 研究開発センター 研究主幹 桜田 新哉	BM 磁石試験方法ガイドブック頒布のご案内	技術委員会	64
■ 省 Dy ネオジム磁石とその応用		「校正用磁石セット頒布のご案内」	技術委員会	64
	信越化学工業(株) 磁性材料研究所 第二部開発室 室長 土井 祐仁	平成 25 年度役員		65
■ 磁気ヒートポンプの研究開発状況		平成 25 年度名誉会員		65
	中部電力(株) 電力技術研究所 研究主査 平野 直樹	平成 25 年度分科会委員		65
		平成 25 年度会員		66
BM トピックス		広告目次		68
平成 25 年通常総会・懇親会		編集後記	機関紙編集委員長 大森 賢次	表 3
	専務理事兼事務局長 大森 賢次			
BM インフォメーション				
2012 年日本国内及び日系海外のボンド磁石生産・需要動向				
	企画委員長 (株)メイト 石田 知久			47
永久磁石の国別輸出入統計 (2013 年 1 月～6 月)				事務局 48