



日本マクダーミッド株式会社

〒213-0012

神奈川県川崎市高津区坂戸 3-2-1

かながわサイエンスパーク C 棟-7F

代表取締役社長 ジュリアン・ベシヨア

Tel: 044-820-1180 Fax: 044-812-4485

<http://www.macd.co.jp>

プレスリリース

2014年7月29日発信

報道関係者各位

日本マクダーミッドが日本 MID 協会の幹事に

MID (Molded Interconnect Devices) の普及、発展への貢献をめざす

【神奈川県川崎市】日本 MID 協会の賛助会員である薬品メーカー、日本マクダーミッド株式会社は、鈴木誠司（エレクトロニクス営業課、係長）が同協会の幹事に選出されたことを発表しました。これにより日本 MID 協会の運営にさらに深くかわり、MID の普及、発展への貢献をめざしています。

【幹事の紹介】

鈴木誠司（すずきせいじ）

職歴：2005年 日本マクダーミッド株式会社入社、エレクトロニクス営業課に勤務し、プリント基板関連薬品の販売促進に努める。前職は同じくエレクトロニクス基板メーカーで営業経験を積み、この分野での知識と人脈は広い。

就任にあたり鈴木氏は、「約1年の協会活動を通じ MID が今の産業界に求められていることを確信しており、より一層の協力が必要であると痛感しています。今回幹事に就任させていただき、微力ながらこの事業の一角に加わることができ非常に光栄に存じます。この技術が普及することで日本のものづくりが活気づき、我が社の発展にもつながればさらに有り難く思います」と語りました。

【MID とは】

MID とは三次元成形回路部品であり、成形樹脂に回路などを付加することにより完成品の大幅な小型化が期待できる技術です。スマートフォンはもとより自動車、医療機器ではすでに具体的に採用され、さらに、昨今急激に脚光をあびているウェアラブル機器への応用が大きく期待されています。

【日本 MID 協会の活動】

非常に有望な技術ではありますが、MID の製品化には様々な業種の協業が必要で、新規事業には各分野を横断したサポートが有効です。日本 MID 協会は MID に関する国内唯一の総合団体であり、今後さらにその役割が重要となってくるでしょう。幹事は他に、パナソニック株式会社（代表幹事）、三共化成株式会社、LPKF レーザー・アンド・エレクトロニクス株式会社が務めています。活動の一つとして年一回定例会を行っています。今年11月7日（金）東京大学駒場キャンパスで行われます。日本マクダーミッド（株）も薬品メーカーの視点からの講演を予定しており、独自の技術である「LDS - MID における最新のファインピッチめっきプロセス」をアピールし業界の発展とともに販売拡大につなげたいところです。

ジュリアン・ベイショア社長は今回の幹事選出について、「海外では MID が一大産業化しており企業城下町が形成されているほどですが、日本市場では様々な理由からそれほどの普及には至っておりません。特に薬品メーカーが積極的に協力する体制は殆どありませんでした。我々マクダーミッドの協力により、日本にも MID 城下町が誕生すればこの上ない喜びです。日本の『ものづくり』の実力をもって、MID のインフラがさらに充実すれば、日本の MID 製品(あるいは部品)メーカーが世界中から大量受注を得る日も夢ではないと考えます」と語っています。

MIDの適用例



▽マクダーミッド社について

1922年に創業したマクダーミッド社(MacDermid, Inc.)のビジョンは、世界大手のめっき製品企業であり続けることにあります。全世界で750以上の特許を保有、エレクトロニクス、メタルフィニッシング、プリンティングの各市場への展開を行っています。マクダーミッドの本社は米コネチカット州ウォーターベリー市にあり、世界20カ国以上で活動しています。日本市場へは1973年に参入しました。

詳細は <http://www.macd.co.jp> をご参照ください。

親会社のプラットフォーム・スペシャルティ・プロダクツ・コーポレーション社(NYSE:PAH)は2014年1月23日にニューヨーク証券取引所に上場しました。取扱製品を「dynamic chemistries(動的化学品)」と位置づけ工業用薬品の新規分野への展開と収益の拡大を目指しています。

<本件に関するお問い合わせ>

広報担当: 吉野由紀

Tel: 044-820-1180 Fax: 044-812-4485 E-mail: Japan.sales@macdermid.com
本プレスリリースのダウンロード先: <http://www.macd.co.jp/pdf/pr-20140729.pdf>