

平成23年 3月10日
三菱製紙株式会社

塗布流動解析事業の新会社を設立

私ども三菱製紙は、創立以来、技術力を生かした高級紙・写真感光材料の生産を中心に、確固たる企業基盤を築いて参りました。

当社はその高い技術力を背景に、永年に亘り基材に液体を塗布するという「塗布」を科学的に解明することに取り組み、他社に先駆けてその最適化のための「数値解析（コンピュータ・シミュレーション）技術」を確立し、化学工学会（塗布技術研究会）等でその成果を公表して参りました。

近年では、紙・パルプ業界のみならず、今後大きな成長が見込まれる電子材料等の先進分野においても、この塗布技術が非常に注目されており、社外から数多くの受託研究等の要望が寄せられております。

このたび、当社ではこうした幅広い分野における塗布技術についての解析・受託研究ニーズにお応えするべく、数値解析技術を用いた「コンサルティング・受託研究」に特化した新会社を設立しました。

塗布流動解析は、特に迅速な開発対応が求められる成長分野の効率生産に必須な技術であり、新会社では長年培ってきた独自の各種連成解析技術や高速解析システムにより、お客様のご要望に迅速にお応えできるサービスを提供して参ります。

【新会社の概要】

社名 : MPM数値解析センター株式会社
資本金 : 8百万円（三菱製紙100%出資）
所在地 : 京都府長岡京市開田1丁目6番6号（三菱製紙京都工場内）
役員 : 代表取締役社長 藤田 誠
取締役センター長 安原 賢
取締役 田口量久
従業員数 : 3名
営業開始 : 平成23年4月1日（予定）

<本件に関するお問い合わせ先>

営業・技術関係 : 総合研究所（京都）
安原 賢 電話 : 075-951-1184
e-mail : yasuhara_masaru@mpm.co.jp

報道関係その他 : 広報・IR室
白川 文人 電話 : 03-3213-3763

以 上