

Machining JP 新産業メディア CORE マシニングコア

メールマガジン (2010年6月号 Vol.1)

(発行所) (株)エルエルアイ出版

〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-27-4 靴下会館7階

TEL 03-3868-0738 FAX 03-5809-3650

<http://www.lli-publishing.com/>

グルーラインが見えない 新次元の縁貼加工を体感

世界の木材加工技術をリードするドイツ・ホマッググループの日本法人・ホマッグジャパン(株)(本社・大阪府東大阪市島之内2-4-15、安居実社長)は去る4月22日から24日までの3日間、東大阪の本社・ショールームで恒例のハウスメッセを開催した。ホマッググループ創立50周年を記念する今回のハウスメッセではCNC技術を始めとする技術革新を体感できる最新ラインアップ8機

種を展示、実演するとともに、縁貼加工に革命をもたらすレーザーテックについて特別セミナーを開催するなど同社が提供する最新技術の全体像を紹介した。

今回のハウスメッセではエッジバンディング(縁貼加工)を革新する技術として注目を集めているレーザーテック(LaserTec)に関してセミナーを実施し、基本原理から加工の詳細、特徴について包括的に説明するとともに、

展示会場の実機(ホマッグ社製レーザー縁貼機・KAL330/8/A3L)を使用してグルー(接着剤)を使わない新次元の縁貼加工、最高の仕上がり品質を提案した。50年の愛顧に感謝する記念キャンペーンを実施中で記念モデル12台、関連部品を特別価格で提供するとともに、技術面のバックアップを充実する定期点検サービスを開始するなどサービス面の充実にも注力している。

テクノドムス(イタリア・リミニ市) 2倍の出展者、1.5倍の動員数

木材加工技術の新しい産業見本市・テクノドムスは去る4月20日、リミニ見本市会場で開幕し4月24日まで4日間の会期を終えた。

今回は前回(2009年)比2倍強の300社が同じく1.5倍強の実展示面積4万2千dを出展し、会期中に3万人強が来場して木造建築と木製内装材の木材加工技術

の最新動向に触れた。

テクノドムス(Technodomus)は昨年(2009年)3月(11日~14日)に第一回目を開催した新しい産業見本市で、木造建築と家具に関係した木材(加工)技術(Salonedell'industriadellegnoperl-edilizia eilmobile)に焦点をあてているの

が特徴。主催者はリミニ見本市社(RiminiFieraSpA)。隔年周期(2年に一回)で開催する計画で始まった見本市、第一回目の前回はイタリア国内の企業を中心に140社が実展示面積2万5千d(一小間9Iポ換算で2,778小間)を出展し4日間で世界各地から1万8,156人を動員した。