

2月15日(土) DIAEDGEソリューションDAY 新製品切削実演・解析実演

常時切削実演を実施しております。

会場: マシンデモルーム1, 2

実演工具	被削材	実演加工内容	:00	:15	:30	:45
【GY・GW】 溝入れ/突っ切り工具	アルミ	GY/GWを使用した高精度・高能率な突っ切り、溝入れ加工	実演			
【MB4120】 焼結合金・鋳鉄加工用 新CBN	FC250	模擬ブレーキディスク形状のMB4120を使用した高速加工			実演	
【FMAX】 高能率仕上げ用正面フライスカッタ	アルミ	模擬シリンダーブロック形状のBT30用FMAXによる高能率加工			実演	
【VPX】 VPXを使ったフライス加工解析実演	ステンレス 鋳鋼	模擬タービンハウジングフランジ部加工における切削抵抗解析を活用した加工改善		実演		
【WWX】 両面式汎用肩削りカッタ	S50C	・WWXを使った高精度立壁・平面加工				実演
【VPX】 高能率加工用多機能カッタ	FC250	・VPXを使ったポケット、プランジ加工				
【WJX】 高送り加工用ラジアスカッタ	SKD61	・WJXを使った高送り加工				
【超硬スカイビングカッタ】	SCr420	・ギアスカイビングによる内外歯車加工		実演		
【MHS】 金型加工用超硬ドリル	S10C	・株式会社ナカニシ協業による高速スピンドルを使用した穴加工				
【VQT5MVRB・VQT6UR】 チタン合金加工用エンドミル	Ti-6Al-4V	・チタン合金用ソリッドエンドミルを使用した高能率ブリスク加工	実演			
【DSAS】 耐熱合金加工用ドリル		・難削材加工用ドリルによる穴加工				

※本内容は場合により変更する可能性があります

2月15日(土) DIAEDGEソリューションDAY セミナースケジュール

会場: プレゼンテーションルーム

開催時間	セミナーテーマ
10:30~11:30	三菱マテリアル株式会社 「小物部品加工ソリューション」
13:45~14:45	シチズンマシナリー株式会社 「LFV機能紹介及びCITIZEN独自の加工技術について」
15:00~16:00	株式会社ナカニシ 「高速スピンドル活用技術の紹介」

* その他、技術相談コーナーや新製品の展示を行っております。