

＝「VX CAD/CAM」「MDX加工」実践トレーニング＝

～3D-CAM：VX CAD/CAM MDX加工 実践トレーニング講座 CAM編（3日間）～

大手メーカーの企業誘致が大きな要因となり、東北地方の製造業もいよいよ3次元化が本格化しようとしています。3次元データを受けて試作・治工具モールド金型設計・製作のサプライヤーに最適な、3D-CAD/CAM：製品・部品・金型設計から製造まで、統合ソフトVXCAD/CAMのCAM機能に重点を置いた講義と実習で解説します。また、実習で学んだデータを使い、機械加工機（MDX540A）を使用した加工実習を行い、データの検証や加工の基礎を学習出来ます。トレーニング後も、花巻市起業支援センターにVX CAD/CAMをライセンス設置しておりますので、未使用時に限りいつでも無償でご利用いただけます。自社の3D化に向けたトリガーとしてぜひご活用ください。

※ フォローサポートにつきましても、テクニカルも含めた相談会を随時開催してゆきますので、他にはない環境でスキルアップが図れます。

対象	実務者、技術者向け
日時	平成 21 年 12 月 9 日（水）～12 月 11 日（金）10:00～16:30〔昼食・休憩含む〕
場所	花巻市起業支援センター（〒025-0312 花巻市二枚橋 5-6-3）
参加費	お一人様 5,000 円
定員	先着 5 名（お申込み締切 12 月 4 日）
主催	花巻市 花巻市技術振興協会 株式会社北上オフィスプラザ〔北上川流域地域産業活性化協議会事務局〕
問合せ	花巻市商工観光部商工労政課 工業労政係 Tel(0198)24-2111 内線 388/405 花巻市起業支援センター Tel(0198)26-5430

10:00-16:30 VX CAD/CAM CAM MDX 加工 実践トレーニング

講師：株式会社マシンウェア 渡邊 水機 氏

・生産過程で必要とされる、3次元データの活用方法の習得を目標とします。

1. CAM 操作概要
2. 工具の登録
3. 2 軸加工
4. 穴加工
5. 曲面加工
6. 加工実習(MDX540Aを使用した加工実習)

※受講者の方には、ご使用頂いたトレーニングマニュアル、VX/CADCAMデモCD、VX/CADCAM試用版セットをお持ち帰り頂けます。

お申込方法

次項の申込書に必要事項を記入のうえ FAX（0198-24-0259）送信下さい。
又は所定事項を E-mail（shoukou@city.hanamaki.iwate.jp）でご連絡下さい。

(FAX送信)

→ 花巻市役所 商工労政課 佐々木 行
(FAX : 0198-24-0259)

091209 実習 12-② 申込書

企 業 名		連 絡 先		
	ご連絡担当者	職名	氏名	
	住所	〒		
	Tel() -		Fax() -	
	E-mailアドレス:			
参 加 者	職 名	氏 名	E-mail アドレス	



MDX540A 加工機