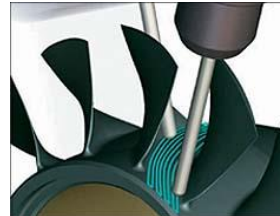
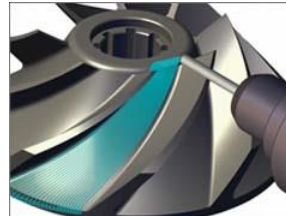
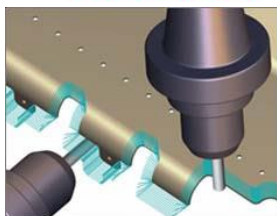
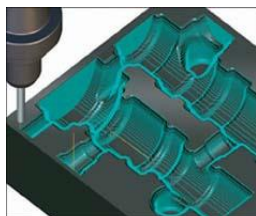


# 高度3次元CAM 研修

拝啓、貴社益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。平素は格別のご高配賜り、厚く御礼申し上げます。この度、3次元CAD/CAMシステム「Mastercam(マスターキャム)」の研修会を開催致します。3軸加工から5軸加工までの基礎から応用的なCAM操作を学びます。万障お繰り合わせの上、ご参加賜りますようお願い申し上げます。

- 開催概要**
- 1. 日程** 【3軸加工】2018年11月14日(水) 10:00～16:00  
【5軸加工】11月15日(木)、16日(金) 10:00～16:00  
※どちらかのコースのみでも受講可能です。
  - 2. 会場** いわてデジタルエンジニア育成センター  
岩手県北上市相去町山田2-18 北上オフィスプラザ1F
  - 3. 定員** 10名様
  - 4. 使用ソフト** Mastercam 2018
  - 5. 参加費** 無料
  - 6. 申込み** メールによる事前申し込み
  - 7. 締め切り** 2018年11月7日(水) (多数の場合、選考あり)
  - 8. 対象者**
    - ・ Mastercamの操作経験がある方
    - ・ 3軸加工の経験がある方※本研修は、基本的にMastercam経験者の方を対象としています。

## Mastercam®



## 問合せ先, 申込み方法

問合せ先 : いわてデジタルエンジニア育成センター 担当 照井 まで(0197-62-8080)  
申込み方法 : **メールによる申込み**

- ・宛先 : [iwatedeinfo@iwate-de.jp](mailto:iwatedeinfo@iwate-de.jp)
- ・記載事項 : 会社名、所属、役職、名前、フリガナ、年齢、性別、住所、電話番号、Eメールアドレス
- ・ 【3軸加工】または【5軸加工】のいずれかをご希望の方はその旨お知らせください。  
※返信メールをもって、申込み受理と致します。

## 研修内容

研修項目	詳細
<b>1. 3軸加工</b>	<p>①荒加工ツールパス作成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・複合面粗取りポケット</li> <li>・複合面高速(ダイナミックオプティラフ)</li> <li>・複合面高速(ダイナミックオプティ取り残し)</li> </ul> <p>②仕上げ加工ツールパス作成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・複合面仕上げ等高線</li> <li>・複合面仕上げ走査線</li> <li>・複合面高速(平坦部)</li> <li>・複合面高速(ペンシル)</li> </ul> <p style="text-align: right;">他</p>
<b>2. 5軸加工</b>	<p>①割り出し加工ツールパス作成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・加工平面の作成</li> <li>・割り出し加工のツールパス作成</li> </ul> <p>②同時4-5軸加工の基本的ツールパス作成</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・5軸輪郭</li> <li>・スワーフ</li> <li>・5軸複合面</li> <li>・5軸面沿い</li> <li>・4軸ロータリー</li> <li>・2曲線間モーフィング</li> <li>・複合軸粗取り</li> </ul>