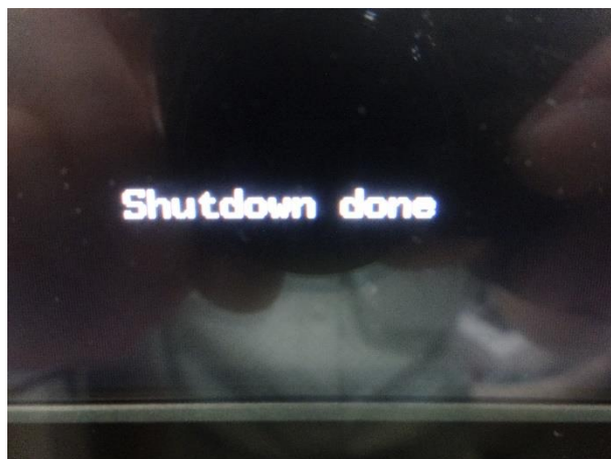


今日起きた失敗につきまして。今日のウォームアップ担当 F 君は事前のメモが的確ですんなりと終了、の  
はずでしたが、終了処理途中に勢いで電源を OFF！再度起動し、問題のないことを確認。「好事魔多し」とい  
う言葉が頭に浮かびました。

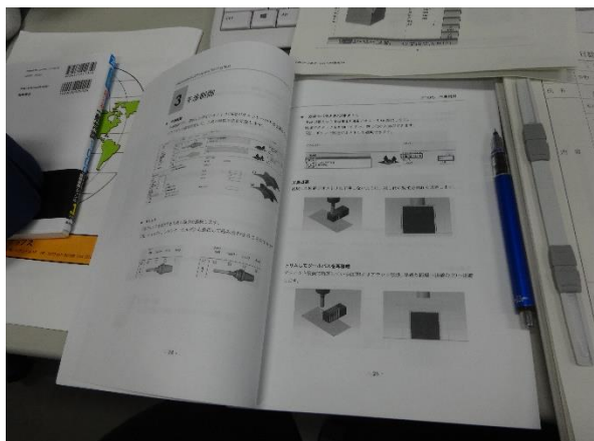


再度ウォームアップ動作をさせ、正常であることを確認。

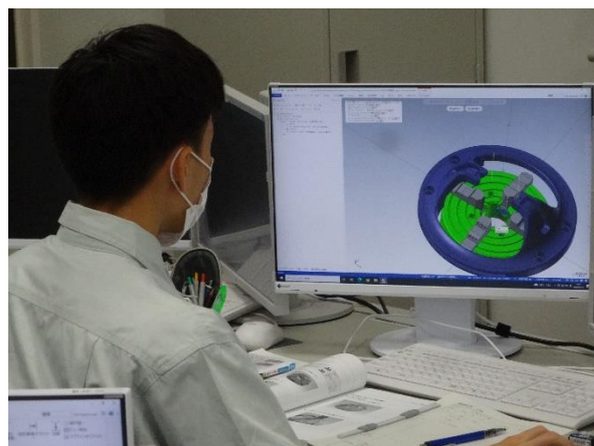


正式にはこのメッセージが出てから電源スイッチを OFF にします。

ここから今日の作業を報告します。CAD に関しては自分が思い描いた形状のモデリングが可能となり、  
いよいよ CAM で加工データを作成する段階に来ました。まずはトレーニングテキストの例題で確認。

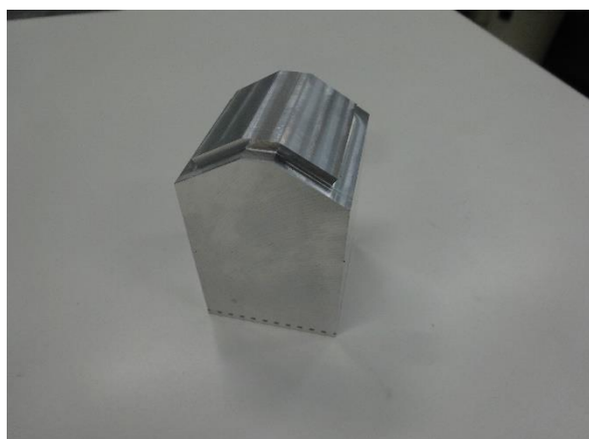


トレーニングテキストはこんな感じです。



緑色の物体に接触しない工具の傾きや経路を設定します。

工具が、バイスと呼ばれる材料を固定する道具に接触しないよう、傾きや工具の出入りの向きなど細か  
く設定していきます。どうもシミュレータだけでは実感がわからないので、簡単な形状で練習してみます。



まずは上記の形状の加工データ作成で練習します。



この工具だけの切削データを作ってみます。