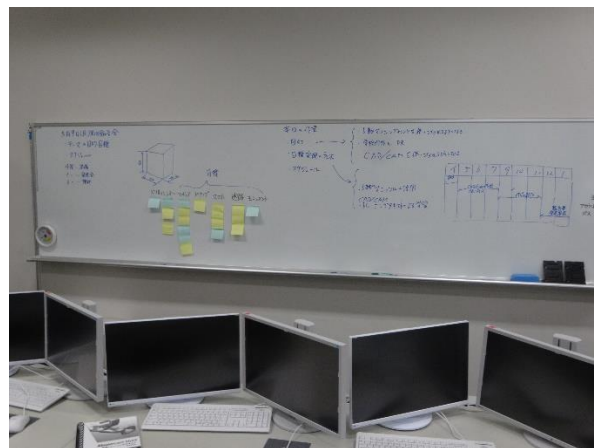


今日は5月9日に行われる、各課題研究の第1回報告会の準備を行いました。これは、テーマ選定の理由から、目的・目標の設定とそれを実現するための方法、そしてスケジュールを報告し、適切な指導や助言を受けるものです。先週までに決定した内容をもとに、自分たちの考えていることをまとめました。



企業で使われている手法を使って、意見をまとめます

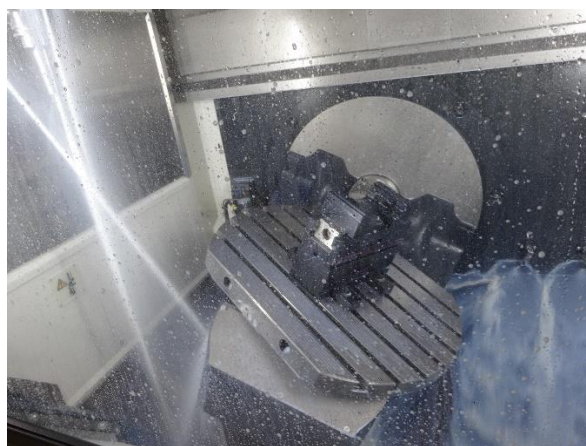


目的・目標とそれを実現する方法、スケジュールを決定

今週から交代で、先月導入した5軸マシニングセンタのウォームアップ運転を生徒が行います。機械を立ち上げ、プログラムを起動・実行させる、という作業ですが、慣れないので緊張していました。

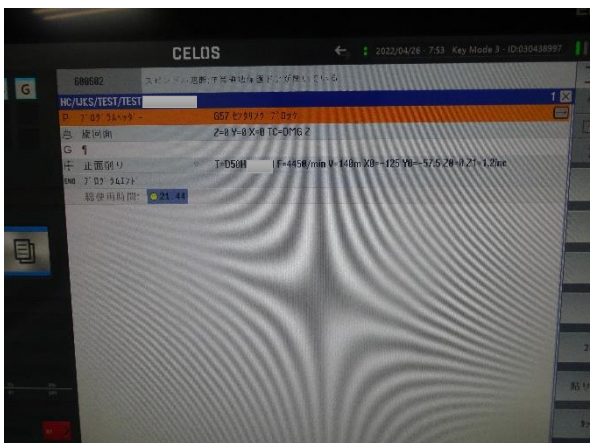


機械を立ち上げ、ウォームアッププログラムを起動

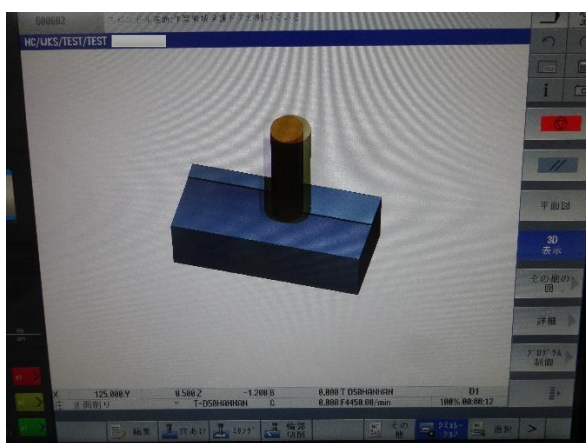


ウォームアップ中の機械の様子です

先週、県内企業様から機種選定の参考のために加工依頼を受けました。詳しくお話することはできませんが、無事に加工できました。地域貢献のため、今後も可能な限り協力していききたいと思います。



対話型プログラミングで、加工動作を決めています



3Dシミュレータで動作の確認を行ってから実際に加工