

鑄造実習にお邪魔しました

2月8日（木） 機械・ロボット科2年生は実習の授業が4時間ありました。楽しそうな声が聞こえたので、写真を撮影しました。鑄造実習です。鑄造は砂の中に型を入れて、型を抜き、その出来た空洞に溶けた金属を流して固める機械工作法の1つです。大仏さまとかが有名です。

2月14日（水）に高角小学校6年生の皆さんに「コウギョウを見に行こう」で来校していただきます。その際、今日、制作した型に1500度に溶けた鉄を流し込みます。ものづくりや理系の楽しさ、額に汗して働くことの尊さ、小学生の皆さんにも再認識してもらえると良いなあと思っています。



Instagram と Facebook にも掲載します



@GOTSU_TECHNICAL