

令和2年度 溶接技術科訓練風景（1月）

産業用ロボット特別教育

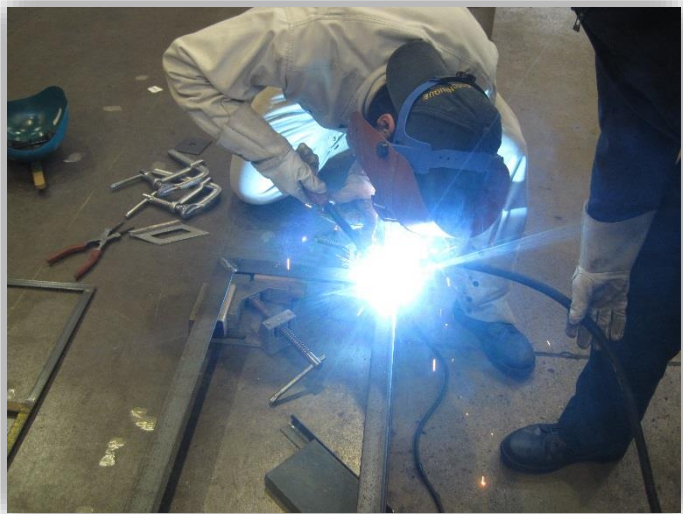


1月訓練風景

今月は、ロボットの特別教育を実施しました。ロボットに動作を教えて、溶接をさせます。ロボットに人間が溶接する時と同じような動きをさせなければいけない為、9ヶ月訓練を行って身につけた溶接技量が講習でも役に立ちます。

ロボットは溶接業界でも注目されている技術で、ロボットの基本的な操作方法や安全作業は企業に入社後も役立ちます。

製品製作応用実習（棚の製作）



1 月訓練風景

9ヶ月で身につけた技術を使って、棚の製作をしました。

材料の切断・組立て・溶接まで一連の流れを把握できるようになりました。

修了に向けて、溶接実習だけでなく製品を作る技能を積み上げていきます。