



技能検定(電子機器組立て3級)の取り組み

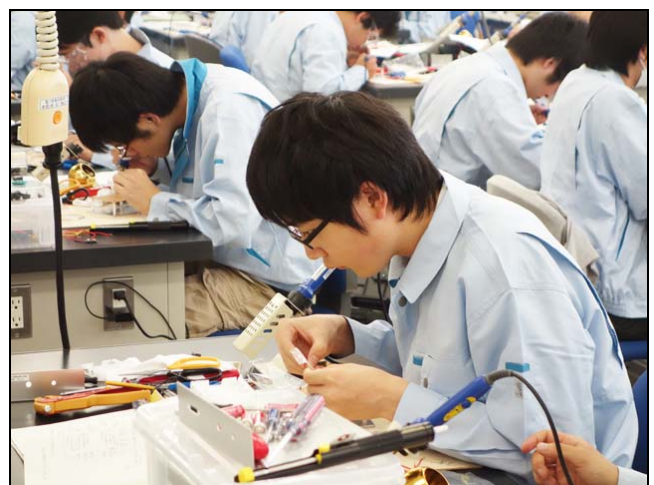
今年から一年生全員が電子機器組立3級の技能検定にチャレンジしています。Ⅱ期から始まった「ものづくり基礎実習Ⅱ」で練習を始め、いよいよ明日が実技試験となりました。実習風景と8月6日に行われた直前の試験対策(特別特訓)の様子を写真でご紹介いたします。電子情報の1年生、明日は頑張ってください。(平成26年8月6日)

技能検定は、「働く人々の有する技能を一定の基準により検定し、国として証明する国家検定制度」であり、「電子機器組立て」は電子機器の組立て及びこれに伴う修理に必要な技能を有しているかを検定してもらうものです。以下に実技試験に関する範囲と細目を示します。

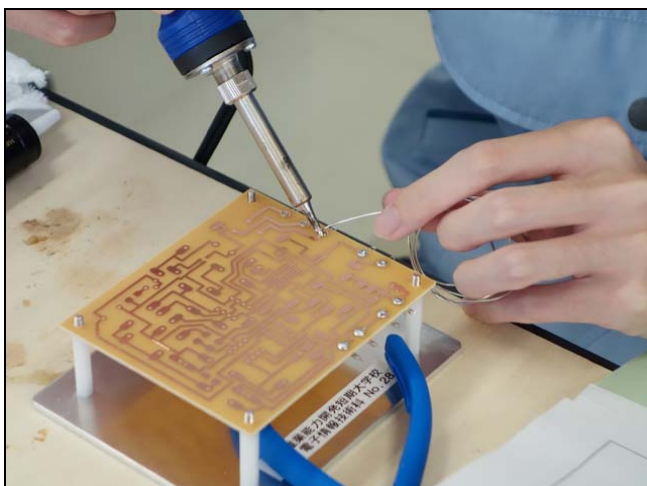
実技試験科目 及びその範囲	科目及びその範囲の細目
電子機器組立て作業 作業の段取り 電子機器の組立て 電子回路の点検	組立て用図面により電子機器組立て作業の段取りができること。 電子機器の組立て 電子機器の組立て及び据付けができること。 電子回路の点検 電子回路の点検ができること。



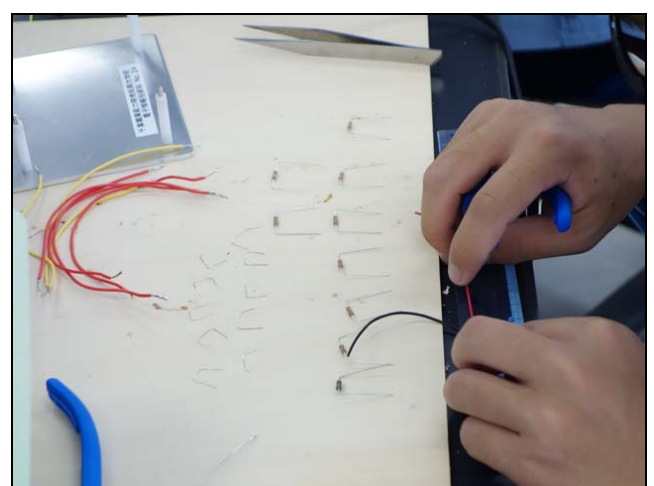
①ものづくり基礎実習Ⅱの授業風景



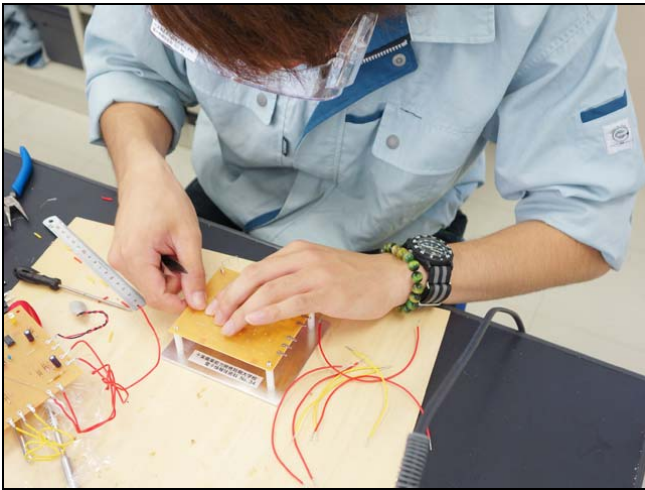
②真剣な眼差しで取り組んでいます。



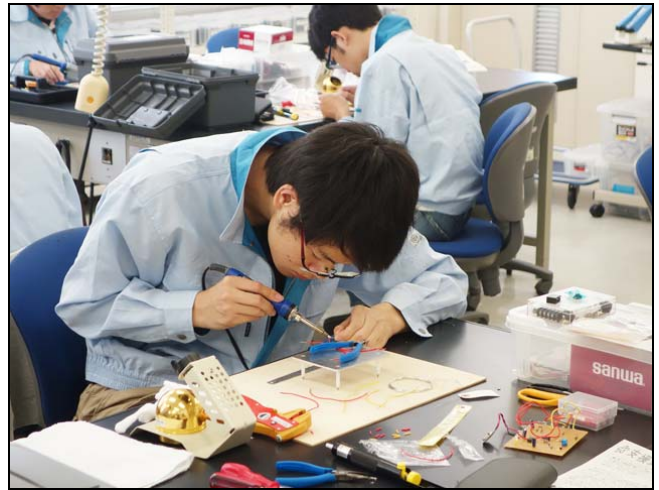
③はんだ付け作業



④部品の加工



⑤台座にはめ込みます

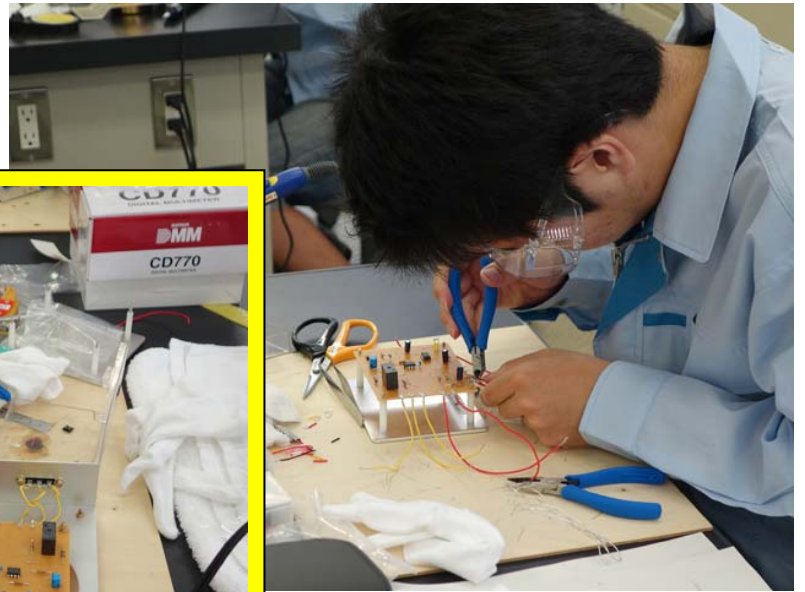
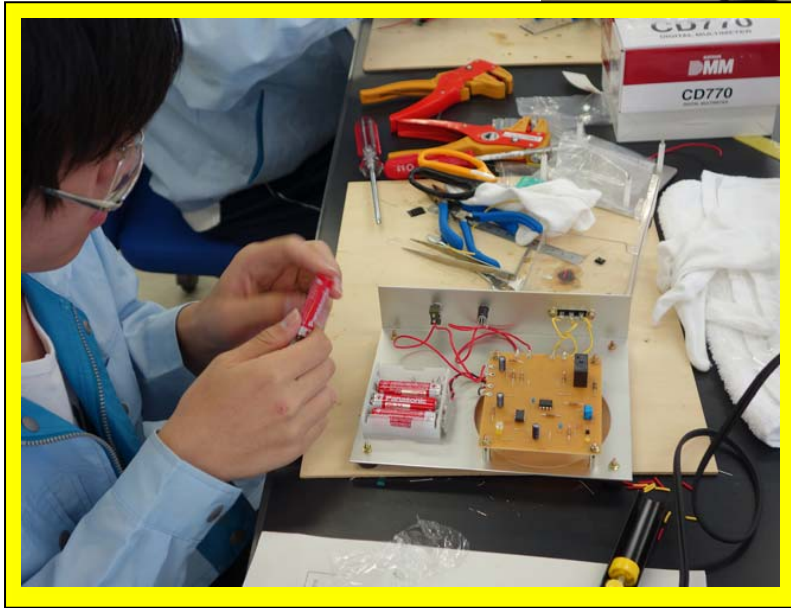


⑥真剣にはんだ付け作業中～♪

★直前の試験対策

本番を想定した最後の練習です！！





完成間近♪ 電池を入れるぞ！！



明日の本番は実力を出し切って下さい！！