

# 電子機械科 News 2

## ～実習紹介～ Part1

電子機械科で実施している実習内容の風景を少しずつ公開していきます

**1年生 工業技術基礎** 8人班で5つのパートを4週交替でローテーションしています。

実習内容	全体風景	詳細の様子
<p><b>①手仕上げ</b>                      工作機械を用いることなく、手作業で加工をする</p>		
<p><b>②電子機器組立</b>                      基板上にICやカラー抵抗など小さな電子部品を半田ごてで付ける作業</p>		
<p><b>③電気工事</b>                      自宅にある電球やスイッチ、コンセントなど屋内配線の基礎を学ぶ</p>		
<p><b>④ソフトウェアI</b>                      文書作成や図や表の挿入などワードの基礎基本を学ぶ</p>		
<p><b>⑤論理回路</b>                      LEDや抵抗を配線し、電子回路を構成する電子部品の役割を学ぶ</p>		

次回は、この続きの実習内容の風景を紹介する予定です！

お楽しみに～！