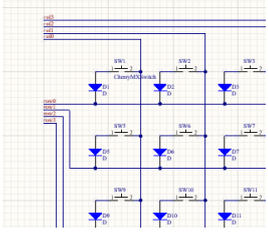
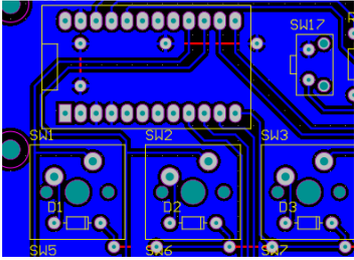


# オープンキャンパス 2023 7/23 (日) 体験授業テーマ

千葉職業能力開発短期大学校千葉校

科名	体験授業テーマおよび内容	
電気エネルギー制御科・メカトロニクス技術科	ソーラー充電器をつくろう	
	<p>太陽光発電は現在もっとも注目されているクリーンエネルギーです。太陽電池セル2枚を使って充電用単3型ニッケル水素電池2本を充電する充電器を作ります。</p>	
電子情報技術科	電子回路 CAD によるプリント基板設計の体験	 
	<p>身近にある電子機器の内側には、プリント基板と呼ばれる部品があります。一般的にプリント基板は電子回路 CAD ソフトを使用して設計します。本体験では、設計技術の一部を体験します。</p>	
住居環境科	椅子のミニチュア模型製作「レッド&ブルーチェア」(※着彩はいたしません)	
	<p>オランダの著名な建築家トーマス・リートフェルト作の「レッド&amp;ブルーチェア」。 角材と板だけで構成されたオブジェのような椅子の 1/10 サイズの模型を製作します。</p>	