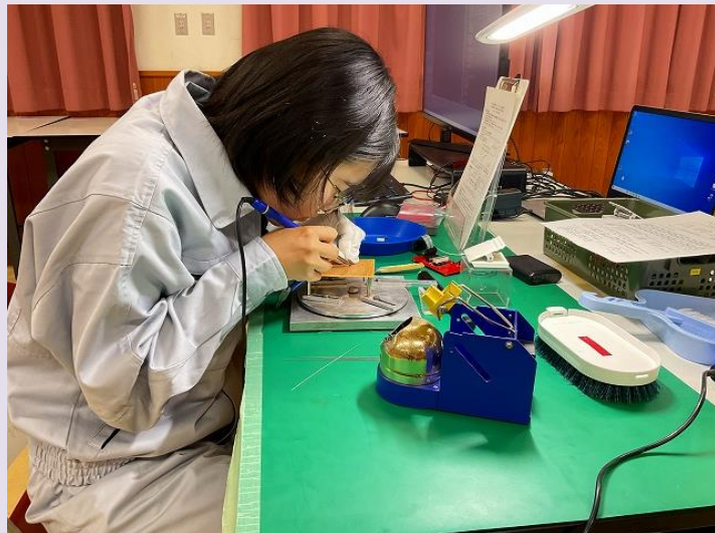


令和6年 5月25日(土)

## 令和6年度高校生ものづくりコンテスト愛媛県大会（電子回路組立部門）

～ 本校（メカトロ部）が優勝・準優勝 ～

5月25日(土)に本校にて「高校生ものづくりコンテスト愛媛県大会」が開催されました。電子回路組立部門とは、スイッチやボタン、センサを使い、入力される電子回路を設計します。その後、はんだ付けで製作し、課題に沿った基板を作ります。そしてプログラム課題を解いていきます。**設計力とプログラムを制作するスピードと文章読解能力が求められる大会です。**

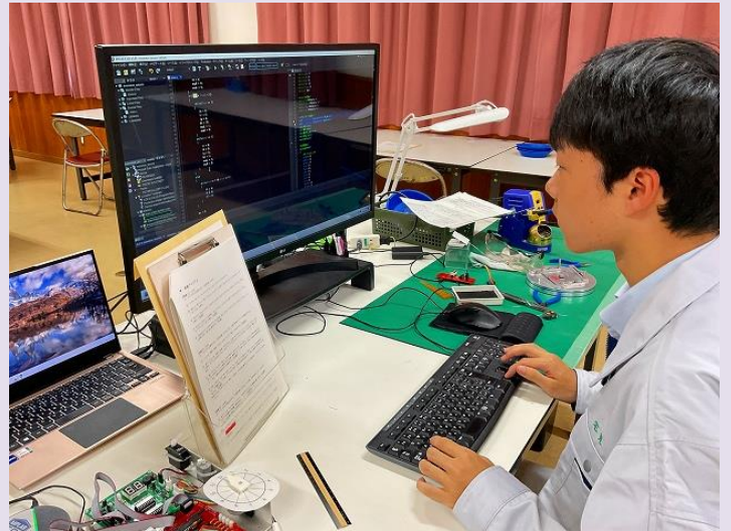


回路設計をして基板を作成する中村さん



回路設計をして基板を作成する宅見さん

愛媛県大会では、危なげなく製図やはんだ付けも状態もよく好成績であった情報電子科3年生の中村さんが優勝しました。中村さんは、はんだ付け、プログラムともに全体の1位でした。2位には情報電子科2年生の宅見蓮斗さんが入賞しました。



プログラミングをする松山工業高校の2名



優勝した中村さん（左）と準優勝した宅見さん（右）

2名とも久々の大会であったため、慣れていない分、本来の実力を十分に発揮することができなかったようです。6月9日（日）に高知東工業高校で行われる四国大会では、県大会で学んだことを身に付けて、全国大会出場に向けて頑張ってもらいたいです。昨年度に続き、松山工業高校の活躍を期待しています。