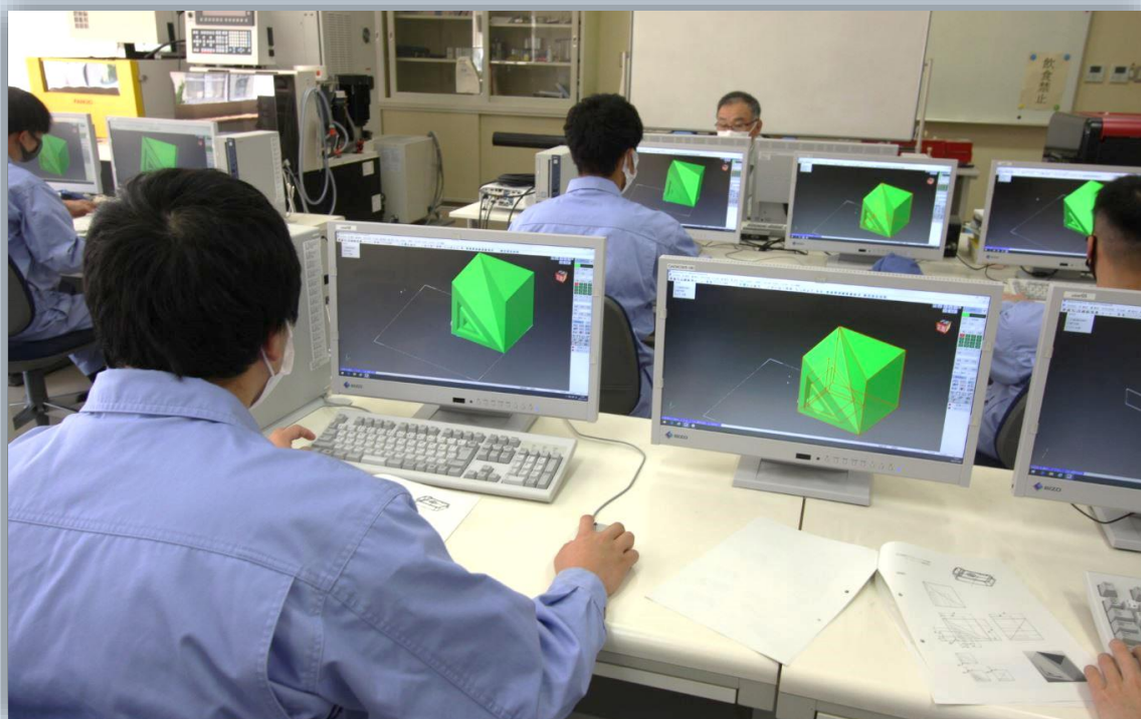


【機械・ロボット科3年】

3次元CAD実習



令和3年11月、機械・ロボット科3年生は、3次元（3D）CAD実習を行っています。

現在の企業における製品開発は、設計段階から一元化された3次元CADデータが使用され、完成品のシミュレーションも同時に行えるようになっています。

製造業・建設業や医療分野においても2次元（平面）図面から3次元（立体）図面への移行が進んでいます。

実習では3次元データから、加工機などへデータ転送し作品を製作するための基礎を学びます。