### 「ポリテックビジョン 2021in 北九州」が開催されました

2月19日(金)~20日(土)の2日間、当校において、「ポリテックビジョン 2021in 北九州」が開催されました。

例年、企業、高校関係者の方など外部から多くのお客様にご来場いただき、当校、他大学等の学生による研究発表、作品等の展示のほか、ロボット競技会、機械加工技術コンテストの開催など、学生の取り組みの成果を地域の方々に広く知っていただく場として開催してきましたが、今回は、新型コロナウイルス感染症防止の観点から、お客様を入れずに、当校学生による研究成果の発表、作品等の展示のみの開催となりました。

# 【発 表】 〇応用課程



生産システム技術系



建築施工システム技術科

#### ○専門課程



生産技術科



電気エネルギー制御科



建築科

発表者は、緊張の面持ちでしたが、真摯に 質問に答え、教員及び学生間の交流を通じて、 成長が伺えました。

3密を避けるため、発表会場以外の教室に もオンライン発信を行い、多数の学生が聴講 しました。

# 【展 示】 〇応用課程



◆生産システム技術系 「協働ロボットの機能安全に係る 近接システムおよび弁当盛り付 けシステムの開発」



◆建築施工システム技術科 「アーチ形スペースフレーム構造物 の設計施工」

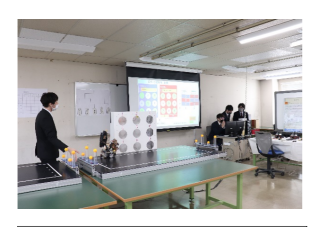
### ○専門課程



◆生産技術科 「一軸テーブル及びハンドの設計・ 製作」



◆電気エネルギー制御科 「技能五輪全国大会メカトロニクス 職種への挑戦」



◆電子情報技術科 「ピンポン玉投入競技ロボットの 製作」



◆建築科 「RC 造構造物の製作」 -工事記録写真チェックシートの開 発とタブレット端末導入効果の検証