



発行 長野県中野立志館高等学校 ☎ 0269-22-2141 📠 0269-24-1251
 🌐 <http://www.nagano-c.ed.jp/rishikan> ✉ rishikan@nagano-c.ed.jp

第12回 中野立志館高校成果発表会

中野市民会館 1月26日

成果発表会の目的は、「学び合い」を実現し、表現力・コミュニケーション能力などを身につける、となっています。

今回の発表は11のテーマがありました。前半は、3年生、2年生の総合的な学習探究の時間を使って、保育分野、スポーツ分野、自然科学分野にわかれての発表でした。テーマは、方言の未来、スイングスピードとトレーニングの関係性などがありました。どれも工夫を凝らして探究しているので、観ていても、楽しい感じが伝わってきます。

後半は、1年生（産業社会と人間）講座、機械、土木、電気、商業、福祉からの発表があり、中でも、マイコン制御（電気）では校長先生も出演して盛り上げてくれました。

コロナ禍で、市民会館ホールには2年生、3年生が1席空けて座っていたため、1年生は、教室において、成果発表の内容をDVDで観ることにしました。

成果発表会において、大勢の前でプレゼンすることは社会に出て役立つことでしょう。



市民会館入り口



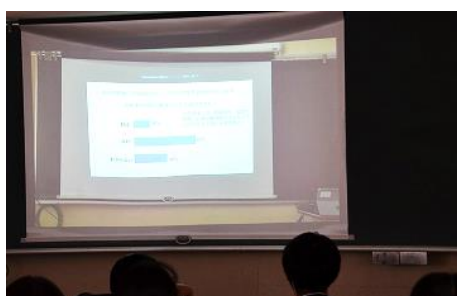
感染症対策でアルコール消毒



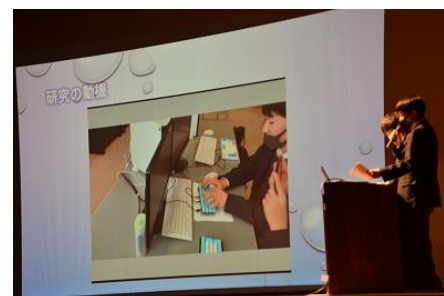
司会の会長、副会長（2年）



教室において成果発表を鑑賞



教室のスクリーンで発表
（1学年教室）



自作キーボードの作成 機械
（市民会館）



ビジネス経済新聞 商業科



木造2階建住宅の計画 建築
（校内2階ピロティ）

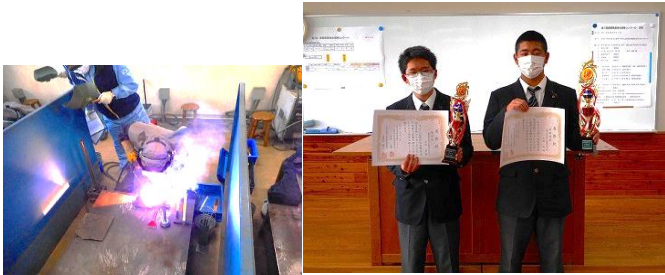


校長先生の講評

溶接コンクール 機械部 5 連覇

種目 第7回長野県高校生溶接コンクール
結果 2年生の 工藤 成さんが優勝
中西 嵩さんが準優勝

第7回長野県高校生溶接コンクールが12月5日に本校で開催しました。その結果、本校の機械部2年生の工藤成さんが優勝、中西嵩さんが準優勝となり、両名は令和3年4月に神奈川県藤沢市で開催される関東甲信越高校生溶接コンクール及び北信越高校生溶接コンクールの出場権を獲得しました。また、本校は県大会5連覇を達成しました。



溶接の様子

中西君

工藤君

第24回 ボランティア・スピリット・アワード ワード コミュニティ賞受賞

この度、JRC部のボランティア活動が認められボランティア・スピリット・アワード高校生部門でコミュニティ賞を受賞しました。

今までの活動の継続と今年度は新型コロナ感染防止のための透明マスクを作成し中野市の手話サークルなどに寄贈する活動を行ってきました。



校長室にて

就業体験 現場見学・型枠製作体験

2学年、土木建築系列の生徒が、12月7日（月）、8日（火）の2日間、飯山市内で就業体験を行いました。1日目は、現場見学、型枠の作り方を学び、2日目は現場見学、測量実習、2日間のまとめと発表をしました。



栄村のトマトの国の近くを流れている中条川の復旧治山工事を見学しました



建築現場のレベル（水準）を測る練習しました



台風19号で壊れた長野市穂保地区の堤防復旧工事を見学しました



長野市内の農地整備現場で、ドローンの操作体験をしました



自動制御がついているブルドーザーで操作体験をしました



2日間の体験をパワーポイントにまとめて、大勢の前で発表しました