

鹿児島工業高等学校

High school News



ROKKO

校訓

誠 創 精
実 造 進



大運動会

燃志挑戦

～巻き起こせ大煙突の噴煙を～

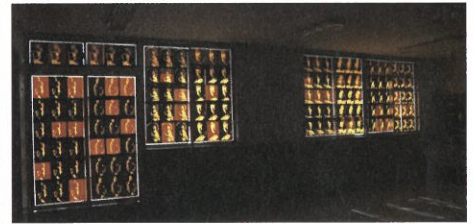


10月11日(土)第78回大運動会が開催された。昨年までの伊敷グラウンドでの開催から場所を本校グラウンドに変更しての開催となった。鹿工伝統の競技や応援、櫓装飾のもと、今年は本校グラウンドが各団の熱い想いを発揮する最高の舞台となった。

競技の部1位は4年連続紫団、応援の部1位は6年連続黄団、また、櫓装飾の部、百足競走の部も黄団が1位となり、女子の部は2年生が制した。

この感動的な大運動会への熱い想いは、今後は本校グラウンドという新たな場所で引き継がれ、大煙突に見守られながら、新たな歴史と伝統をつくっていくこととなるでしょう。

「鹿工祭」報告 10/31～11/1(金～土) テーマ『BeReal～鹿工の青春をシェアしよう～』



インテリア系3年 安良 未衣愛(城西中出身)

今年の鹿工祭も昨年と同じく、大運動会終了から、準備期間が短い中、クラス一丸となって準備や練習に取り組み、ステージ部門・展示部門ともに、それぞれのクラスの特徴があふれた素晴らしい作品がたくさんありました。

また昨年に引き続き、定められたルールの下でスマホ利用が許可されたため、色々な展示の写真を撮ることができました。そのため、記憶の中だけでなく、形としても残る鹿工祭になり、「BeReal～鹿工の青春をシェアしよう～」という今回のスローガンにぴったりな鹿工祭にすることができて、良かったなと思います。

校内弁論大会(鹿工祭1日目開催)

10月31日(金)に弁論大会を実施しました。

各系から選出された9名の弁士のみなさんが、日々の生活の中で感じたこと、意識していることをテーマに堂々と発表しました。最優秀賞に輝いたのは、インテリア系3年脇田 陽菜香さんの「趣味と学校生活」でした。自分の心の支えとなる趣味を見付けることの大切さを語ってくれました。どの生徒の発表も聞き手の心に響く素晴らしい内容でした。



最優秀賞 脇田 陽菜香

吹奏楽部 定期演奏会ご案内

鹿工吹奏楽部は、今年の12月24日(水)に第51回目となる定期演奏会を行います。今年度の演奏会場は、カクイクス交流センターの県民ホールになります。

例年と同じように幅広い年齢層に楽しんでもいただけるプログラムも用意しております。

また、クリスマスイブということで、クリスマスにちなんだ曲目も用意しております。

「心・響・楽・伝」をモットーに毎日取り組んできた成果を第51回定期演奏会でお届けします。皆様会場へ是非お越しください。



インターンシップ報告

インターンシップ総括 江口先生

今回のインターンシップは、企業先の再検討や生徒希望調査等の見直しを行い、より効率的かつ充実した実施体制を整えたいうえで実施した。期間中、生徒は与えられた実務に主体的に取り組み、学校では得がたい実践的な学びを得ることができた。安全意識や基本動作の徹底、報連相をはじめとする社会人基礎力にも着実な向上が見られ、生徒の成長を感じている。今回の経験が、今後の進路選択や専門性向上に確実に生かされることを期待したい。

M 電子機械系 2年1組 愛甲 拓己 (入来中出身)

電子機械系

私は株式会社鹿児島電気サービスで2日間お世話になりました。インターンシップを通して、普段電気が使えることのありがたさと、働くことの大変さを実感しました。災害後の停電時に電気がすぐ復旧するのは、作業に携わる方々の素晴らしい仕事があるのだと分かりました。2日目には、高所作業車に乗ってのこぎりで木を切る体験をさせていただきました。揺れる作業車での作業はとても難しく怖かったです。社員の方々は片手でチェーンソーを持ち身を乗り出して作業をされていて長年の技術の高さに感銘を受けました。今回のインターンシップで学んだことをこれからの人生に活かしていきたいです。



S 情報技術系 2年 精松 惺菜 (吉田南中出身)

情報技術系

私は日本システム株式会社に3日間お世話になりました。今回のインターンシップを通して、システム開発の現場ならではの厳しさや面白さを体感することができました。ワークショップでは仲間と互いの意見を交わしながら課題に向き合い、行き詰まった時には“5つのなぜ”や“利用者視点”を徹底することにより、より良いシステム開発を行えるのだと学びました。また、取締役部長へシステム提案を行い、その講評を受けて、システム開発の奥深さと責任の重さを知りました。

この3日間で得た経験は、今の自分にとって実りあるものだったと感じます。この経験を、今後の学校生活、並びに来年の進路選択に生かしたいと思います。



E 電気技術系 2年 中島 斗和 (伊集院北中出身)

電気技術系

私は株式会社川北電工にてインターンシップを体験しました。設備・送電のことを詳しく教えていただき、現場で実際に使う器具やどういったことか気をつけながら作業をしているかなどを教えてくださいました。普段、見学することができない距離で実際の器具に触れながら教えていただくことができ、とても良い経験になりました。今までは、ただ眺めるだけのものが見学に参加させていただいたことで、知識的にも身近に感じることができました。自分の身の回りのことをよく知れたし、将来自分が携わる仕事をよく知ることができました。他にも、技術・知識的に学ぶことができましたが、現場で働く人たちのやりがいや、長年働いた人だからこそのわかることだったり学校ではわからないことを現場で学ぶことができました。今後の進路選択に役立てたいと思います。



K 工業化学系 2年 矢元 顕介 (天保山中出身)

工業化学系

私は鹿児島県環境保全協会でインターンシップを行いました。はじめに、職員の方から浄化槽について詳しく説明していただき、実際に浄化槽の点検に同行しました。次に、水質検査の説明を聞き、実際の水質検査の様子を見学しました。普段の授業では学べない身近な環境問題への取り組みを教えてくださいいただき、また、実際に働いている現場の見学ができ、大変、貴重な体験ができました。

3日間という短い間でしたが、多くのことを学び充実した時間でした。今回のインターンシップで学んだことを、これからの学校生活や進路決定に活かしたいと思います。



A 建築系 2年 福富 心晴 (坂元中出身)

建築系

インターンシップ3日間、私は株式会社東条設計でお世話になりました。実習内容の主は、実際にある敷地に自分で住宅プランを考え、そのプランを最終的にプレゼンするというものでした。プラン作成にあたり、現場見学や社内クルーズも体験させていただきました。どの場所でも大事だと感じたことは、広く多い視点から物事を捉え、創造力を膨らませることです。常にお客様の視点を大事にして計画を進めていく社員の方々に、とても感銘を受けました。最終日のプレゼンでは、人の前に立ち提案することが、良い経験になりました。プレゼン後も社員の方々に素敵なアドバイスをいただき、新しい発見が多くありました。ますます魅力を感じる事ができた設計職、社員の方々が1番大切にしていた、“建築が好き”という気持ちを、私自身も大切にしたいです。



C 建設技術系 2年 入来 鷹鳳 (坂元中出身)

建設技術系

私は株式会社吉丸組にてインターンシップを行いました。建物の解体工事、歩道の拡張工事、体育館の改築工事など様々な現場を見学する中で、地図に残る工事の大変さや達成感を現場の声として直接聞けました。また測量実習では、学校の実習では使えない高価な測量機器を見せて貰ったり、高度な測量技術に触れたりしました。このような機会を頂いた上に、緊張している私達に常に優しく丁寧に接して下さった吉丸組の社員の方々には本当に感謝しかありません。今回のインターンシップでの経験をこれからの進路実現に繋げていきたいです。



In

インテリア系



私は、今回のインターンシップで有限会社道免家具店に3日間お世話になりました。

初めて家具製作の現場を見学させていただき、CADで設計するところから木材の切削、塗装、組み立てまでの工程を間近で見ることができました。また、見学だけではなく、設計や加工などの体験もさせていただきました。設計は、学校では使用したことがない3次元CADだったので、操作が難しかったです。木材の切削では、パネルソーや横挽き丸鋸盤を使用しました。学校でもよく使用する機械だったので、授業で教わったことを活かして安全に作業することができました。塗装での下地処理は、木の表面を丁寧に研磨し、均一に塗料をのせることが難しかったです。今回のインターンシップでは、様々な学びを得ることができました。この3日間での学びを、自分自身の成長や今後の進路に活かしていきたいです。

インテリア系 2年 錦戸 さくら (西紫原中出身)

各部活動から (全国大会に向けて)

ソフトボール部 電子機械系2年 小谷 真広 (東谷山中出身)

私たちは、10月に行われた県新人大会で優勝し、3月に高知県高知市で開催される全国選抜大会への出場権を獲得しました。

昨年は、2回戦敗退という悔しい結果となってしまったので、今年こそは、1球1球全カプレーで、全国制覇を成し遂げられるように頑張りたいと思います。応援よろしくお祈いします。



ボクシング部 建設技術系2年 松下 莉子 (伊敷中出身)

令和8年3月に山梨県甲府市で開催される「令和7年度第37回全国高等学校ボクシング選抜大会兼 JOC ジュニアオリンピックカップボクシング競技大会」へ、鹿児島県からは女子として初めて出場します。多くの支えてくださった方々への感謝の気持ちと、九州代表として出場する誇りを胸に、全国の舞台で頑張ってまいります。応援よろしくお祈いします。



弓道部 電子機械系2年 徳重 安尊 (緑丘中出身)

私は、11月に行われた県選手権大会において個人2位に入賞し、12月23日(火)に静岡県藤枝市で開催される全国選抜大会に、個人の部で出場します。優勝目指して頑張りますので、応援よろしくお祈いします。



メカトロ部 1類1年 森山 莉夢 (吉野中出身)

11月に佐賀県で行われた九州地区大会に出場しました。九州各県の予選を勝ち抜いたマシンが集まって、1月に北海道で行われる全国大会を目指し、速さを競いました。強豪校は圧倒的に速く、かつ安定した走りに驚くばかりでした。私はこれまで練習中に何度もマシンを壊したり、大会1週間前まで様々なトラブルを抱えていました。大会中もトラブルが起こり、心が折れそうになりましたが、しぶとく予選を走り切りました。結果として全国大会の出場権を得ました。これまで支えてくださった方々への感謝の気持ちを忘れずに、全国大会では自分のベストな走りができるように毎日の練習に励みたいと思います。



仙巖園訪問



11月28日(金)に総探の授業で、鹿児島工業の歴史・文化を学び、郷土愛・学校愛を育む為に仙巖園を訪問しました。過去に訪問したことのある生徒もいましたが、事前学習や講演会を受けてから訪問したことによって、より理解を深めることができたようです。持参した資料にメモを取りながら学んでいる様子も見られました。特に校歌の歌詞の意味を改めて認識することができたという声が多かったです。尚古集成館や磯芸館、薩摩切子工場も見学し、薩摩藩の工業化・近代化について、様々な事を学ぶことが出来たのではないのでしょうか。

1月の 主な行事

1月 8日(木) 始業式
 9日(金) 先輩の話を聞く会
 14日(水) 1・2年生実力考査
 (学びの基礎診断)
 16日(金) 小論文模試(1・2年)、
 情報技術検定

1月 20日(火) 学級PTA、授業参観
 23日(金) 進路報告会
 28日(水) ~ 30日(金)
 学年末考査(3年)
 30日(金) 産業現場見学(1年)・
 大学進学セミナー