

発行所

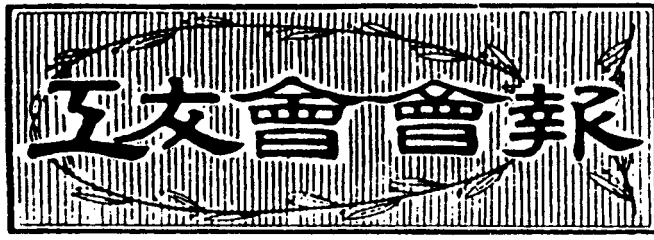
岡山県立岡山工業高等学校工友会

〒700-0013

岡山市北区伊福町4丁目3番92号

編集責任者:工友会事務局

印刷所:株式会社サラト



ご意見、情報はこちらまで
TEL 086-252-5231
FAX 086-252-7130

ご挨拶



工友会会長
岩藤 一久
(昭和43年土木科卒)

令和5年度工友会会報の発行にあたり、一言ご挨拶を申し上げます。
会員の皆様におかれましては、ますますご健勝にてご活躍のこととお慶び申し上げます。また、平素より工友会の運営・活動に対しまして多大なご支援ご協力を賜り、心よりお礼申し上げます。

令和元年末から新型コロナウイルス感染症が流行し、工友会は長らく中止や自粛が続き活動が停滞いたしました。しかし令和5年度は、新型コロナウイルス感染症の位置づけが、5類感染症に移行されましたことから役員会を開催、工友会活動を従来に戻すことをご承認をいただき、工友会最大の行事でございます「総会」の開催を決定、去る7月に、令和5年度工友会総会を開催、多くの工友会会員の皆様、母校から文谷校長先生をはじめ来賓の教職員の皆様のご出席をいた

き盛大に開催することができました。4年振りの総会開催に於いては、役員・理事、総会運営委員の皆様、事務局の皆様などの多くの方にご協力、ご支援を賜り厚くお礼申し上げます。この総会を機に、会員の皆様の親睦・交流がますます盛んになります様願っております。

工友会支部の活動で大変残念な報告があります。本年6月、4年振りに広島支部にて2023年度定期総会が開催され、出席させていただきましたが、会員の高齢化、会員数の減少などで活動が厳しくなったことから、この総会をもって解散となりました。このことから工友会支部は43支部となりました。歴史ある広島支部の解散は大変残念に思っております。

10月には、大阪支部(岡友会)総会が開催され、機械科を平成16年度に卒業し、曾我廼家桃太郎さんとしてご活躍の竹本真之さんが出席され総会が大変盛り上がりしました。令和6年2月には岡山市役所支部「桜会」総会が開催される予定です。このように各支部の活動は元に戻りつつあります。

学校の様々な行事については、4年振りとなる一般の方の入場制限の無い体育祭、岡工祭に参加させていただきました。体育祭では在校生諸君の若さ溢れる活躍に、岡工祭では、ものづくりに対する創意工夫が至る所で見られ、岡工の底力に

感動しました。

学校側からもうれしい報告がございました。このたび、令和5年度文部科学大臣優秀教職員表彰を、母校が組織として受賞されたということです。学校教育において教育実践などに顕著な成果を挙げられた方や組織を、優秀教職員として表彰するとした、この名誉ある受賞は、母校教職員の皆様方が、母校の歴史と伝統を受け継ぎ、「誠実勤勉」の教訓の下、創意工夫を凝らしながら、工業技術教育の実践にご尽力されている証だと思えます。在校生達もそれに応え、資格取得や検定、各種大会、コンテストなどで数々の賞を受賞するなど、素晴らしい成果を上げており活気に溢れています。

今後も工友会活動につきましては、引き続き皆様のご意見をいただきながら、より良い活動を目指したいと考えております。最後になりましたが、会員皆様のごさらなるご健康とご多幸、母校の発展をお祈り申し上げ、挨拶とさせていただきます。



ご挨拶



校長 信元 文谷

厳しい寒さに春の訪れを待ちわびる日が続きますが、工友会会員の皆様方には、益々ご健勝にてご活躍のことと心からお喜び申し上げます。皆様方には、平素から母校教育活動の充実・発展のために、深いご理解と物心両面にわたる多大なご支援ご協力を賜っておりますことに厚くお礼申し上げます。

5月に新型コロナウイルス感染症の分類が変更されたことに伴い、体育祭と岡工祭では入場制限をせず、岩藤会長をはじめ、多くのの方々に見ていただくことができました。また、修学旅行も4年ぶりに計画通りの日程・行程で行うことができました。

12月19日には、台湾の国立岡山高級農工職業学校から蔣校長をは

じめ6名の先生方が来校され、姉妹校縁組の調印式を執り行いました。式後、授業見学や弓道部で弓道体験をしていただきましたが、生徒の前向きで集中した授業態度、明るく接してくれた態度に皆驚かれています。

国立岡山高級農工職業学校とは、2019年（平成31年）8月6日に、前任の張校長が来校され、「同じ岡山」という地名が付き、同じ工業を学んでいる学校同士、交流しませんか？」と、お誘いをいただきました。その後、新型コロナウイルス感染症の世界的な蔓延によつて、人の行き来が困難な中、3年間に渡つてオンラインを活用した交流が行われました。建築科は双方の建物

についての紹介、デザイン科は影絵についての交流、土木科は絵本「どぼくのおしごと」の紹介、機械科はゼロハンカーの製作やレースの紹介をしたりと、専門性の高い交流を続けてきました。

今回の調印を契機として、オンライン交流だけでなく、ホームステイや留学などの可能性を模索し

ながら、今後も両校が末永く友好関係を続けていきたいと考えています。

なお、これでカンボジア王国のバベット高校、ロタ高校の2校とともに、3校と姉妹校縁組を結んだこととなります。

次に、生徒達の活躍につきましては、専門科では、機械科と電気科が、製図コンクールで最優秀特別賞を4年連続でダブル受賞するという快挙を達成しました。化学工学科は「日本学生科学賞」岡山県大会へ水質浄化の取組を応募し、知事賞を受賞。デザイン科は「FAI Young Artists Contest」14〜17歳クラスで世界一を受賞した生徒と「交通安全ポスターデザイン」で内閣総理大臣賞を受賞した生徒2名が教育長へ表彰をするなど、7つの専門科が学びの特長を活かして活躍しました。

さらに、9月には、来年度5月に岡山市で開催される全国植樹祭のカウントダウンボード2基を「岡工STEAMラボ」として、複数の学科の生徒が得意な分野を生かしながら協力して製作し、岡山県庁と

岡山市役所に設置したりと、充実した1年になりました。

部活動では、全国高等学校総合体育大会（インターハイ）に、ボクシング部、陸上競技部、空手道部、自転車競技部、少林寺拳法部が出場。全国高等学校総合文化祭に、美術部、囲碁将棋部が出場しました。

このように、生徒達は校訓「誠実勤勉」の下、先輩方から引き継いだ「文武両道」の精神で頑張っており、学校は生き生きと活動する生徒の活気で溢れています。活動の様子はホームページやFacebookでも随時お知らせしていますので、ご覧いただければ幸いです。

結びにあたり、工友会の益々のご発展と、会員の皆様方のご健勝とご多幸を心からお祈り申し上げます。



工友会総会を終えて・

そして、令和六年度工友会総会へ向けて

工友会事務局 濱田 和之(昭和五十七年機械科卒)

段々と春の訪れが感じられる日々になりました。

工友会の会員の皆様におかれましては、益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

令和五年度工友会総会及び懇親会を令和五年七月八日(土)岡山プラザホテルにおいて、総会運営委員会が担当して開催させていただきました。

四年ぶりの開催であり、事務局及び総会運営委員会の各支部共に準備を開催させていただきました。

総会は、岩藤会長、文谷校長の挨拶に続いて、令和元年度から令和四年度の事業報告、決算、令和五年度の事業計画、予算、その他を審議していただきました。また、議事の簡素化と時間短縮をし、懇親会の時間を長くし、懇親会の中に催し物として「学校紹介」・「学校行事」と「百二十周年記念式典」をDVD映像として放映しました。参加された工友会員の方々の親睦を深める場になったのではないかと思います。

総会を運営するにあたり、担当していた

だいた運営委員会の支部の方々をはじめ、母校から来賓として出席いただいた諸先生方、諸先輩方、岡山プラザホテルの方々、誠にありがとうございました。遠路をご出席いただきました会員各位に対しても心より感謝申し上げます。

さて、総会が盛大に行われた後、一番の問題点は、減少している参加者の増加と若い世代の参加者の増加を図ることになります。地道ではありますが、各支部・年度役員を通して、一人ひとりへの声かけ活動を積極的に進めていくこと、案内を送る方々を増やすなどになりました。今年の令和六年度工友会総会は、令和六年七月十三日(土)です。本校のホームページの「卒業生の皆様へ(工友会)」などで情報を見ていただきたいと思っております。より多くの参加者となればと思っておりますので、皆様の声かけなどのご協力をいただけると助かります。最後になりましたが、皆様の益々のご健勝とご活躍、そして、工友会ならびに母校の発展を祈念いたします。



岡山県立岡山工業高等学校 工友会総会

令和5年7月8日 於 岡山プラザホテル

支部だより



●大阪支部●

（岡友会）

上田 愛也

（建築科平成29年卒）

工友会会員の皆様には、ご健勝でご活躍のこととお慶び申し上げます。

第43回岡友会（工友会大阪支部）総会・懇親会が10月28日（土）12時30分より大阪梅田にて開催されました。初めての方を含め36名の方がご参集され、久しぶりの再会を楽しみました。

総会には、ご多忙の中、来賓として文谷校長先生、工友会事務局より工友会岩藤会長、濱田事務局長、岡山県大阪事務所より武内所長にご出席をいただきました。

総会は岡友会藤田茂信（S41建築）会長より「岡友会では、昨年からはかの高等学校の同窓会との交流の相互出席も図っています。同じ岡山の出身、同じ学校の卒業生は仲間であり兄弟。もともと友達を増やして多くの知人友人を

誘って第二の故郷をエンジョイしようではありませんか。頑張りましょう。」と力強い思いが伝わる挨拶で始まりました。

「議事」に入り、岡友会事務局より会員動静等の事務報告、続いて会計収支報告、会計監査報告を行い、議案内容が滞りなく承認されました。

無事に総会を終え、乾杯の音頭で懇親会に入りました。

懇親会では、今年のゲストとして岡山出身でおかやま観光特使でもある國代哲さんがリーダーを務めるアカペラヴォーカルグループの「clearance（クリアランス）」にお越しいただきました。パフォーマンズやお馴染みの曲のカバーを披露していただき、大変盛り上がりました。

毎年のことながら、卒業年次。科別の違いはありますが、同窓のよしみで、ご来賓の文谷校長、岩藤会長、濱田事務局長、武内所長を囲み、また、会員同士の輪がで家族、仕事、趣味、想い出話等に花が咲き、お昼の一時を楽しく過ごしました。

時が過ぎ、「校歌」東天燃ゆる・・・を澆瀨と歌い上げ、お互い健康に十分留意して来年の再会を約し散会と

なりました。

第43回岡友会（工友会大阪支部）総会・懇親会が無事終了したことを支部報告と致します。



● 広島支部 ●

福井 瀧市郎

(昭和45年土木科卒)

工友会会員の皆様には、ご健勝でお過ごしのこととお慶び申し上げます。

広島支部は2023年6月10日(土)工友会広島支部総会を開催いたしました。支部総会には、ご来賓として岩藤会長、文谷校長、濱田事務局長の出席を賜り、支部会員11名が出席して「2022年度の事業報告、収支報告、会計監査報告」が審議・承認されました。引き続き「2023年度の事業計画、収支計画(案)」が審議・承認されましたが、「その他」として、2023年4月14日(金)に行われた「支部会員意見交換会」で決定した通り、2023年を以って広島支部の解散が決定されました。

広島支部は昭和56年5月(1981年)に設立され令和5年7月(2023年)までの43年間、広島県内の同窓生を中心に活動して参りま

したが、会員の高齢化、平成以降の卒業生の会員の皆無等により、ここで終わりということになりました。

長い間、工友会広島支部の活動にご協力いただきまして、大変ありがとうございました。今後の工友会会員の皆様のご健康とご多幸をお祈りいたしまして、最後の「広島支部だより」とさせていただきます。



叙勲受章者・表彰者、またはご存知の方は事務局までご一報お願いします。

● あじさいの会 ●

(女性支部)

総会・懇親会は中止

● 関東支部 ●

総会・懇親会は中止

次回開催

日時：2024年4月21日(日)

11時30分～

場所：東京・銀座アスター

お茶の水賓館



2024年度工友会総会の案内

担 当 総会運営委員会

日 時 2024年7月13日(土)
15時受付開始、16時開会

場 所 岡山プラザホテル

電 話 086-272-1201



◎工友会の活動は本校のHPで「卒業生の皆さんへ(工友会)」を確認してください。

会報発行協力金

ぜひご協力お願いします!

いつも同窓会活動に関心をお寄せくださり、ありがとうございます。

皆様の協力金のおかげで、会報発行経費を賄うことができ、今年も会報をお届けすることができました。

皆様の期待に応えられるよう、次号をより一層充実した企画にする努力をいたしますので、温かいご支援・ご協力をお願い申し上げます。

一人でも多くのご協力をお待ちしております。

同窓会の会報が届いてる…
懐かしいなあ…



協力金が集まらないと
会報が発行されないのか…
さみしいなあ…



郵便局…ATM・窓口でもOK
コンビニ…レジに振込用紙を
持っていただけ!!



よしっ、会報発行の為に
協力しよう!!



会報発行協力金

1口 2,000円

2口以上のご協力を
お願いいたします

工友会会報決算報告

令和5年度

発送数……………17,709件
入金件数……………754件
入金額……………1,652,390円

※会報発送事業は、皆様の温かいご支援で、この事業に関わるすべての経費を賄うようにしています。
今後も、会報協力金のご協力をお願いします。

工友会事務局

各科の取り組み

【機械科】令和5年度機械科の活動

科長 洲脇 康人

4月に新しく1名の先生を迎え、新体制で新年度スタートしました。「挨拶の励行および社会人としての行動意識を高める」「5Sを心がけた行動」「資格取得・コンテストへの挑戦」「文武両道」を科の目標に掲げ教科指導、生徒指導を行なってきました。生徒たちは、日々の授業や実習の中で様々な学習に取り組み、自ら考え自ら動いていく生徒も見受けられるようになった。また、文化祭では他科に負けぬようにと試行錯誤し担任と協力し各クラス工夫した作品に生徒たち自身で協力している姿が見受けられ、大いに成長があったと実感しているところである。

ものづくりコンテストでは先輩から技術を教わりながら競技会に向けて練習を重ねている姿が印象的であった。県大会に出場し、溶接部門では第3位に旋盤の県予選では入賞を期待したい。また、全日本ゼロハンカー大会には課題研究で1台、機械研究同好会から1台がエントリーをし、浅口市寄島町「三ツ山スポーツ公園・新多目的広場」で日頃の活動の成果を發揮しました。
資格取得では、JIS溶接技術者評価試験・技能検定・危険物取扱者試験など多種にわたり挑戦していました。また機械製図検定、基礎製図検定で高い合格率を示しています。

令和5年度の主な記録

■進路

就職53名・公務員4名・進学15名

■資格取得

- ・技能検定3級(普通旋盤作業) 4名
- ・ (鑄鉄鑄物鑄造作業) 5名
- ・ (機械検査作業) 7名

- ・ (機械保全作業) 4名
- ・ 技能検定成績優秀者 金賞1名・銀賞2名・銅賞2名
- 各種競技会
 - ・ 全国製図コンクール 最優秀特別賞
 - ・ 高校生溶接技術(圧力容器)競技会県大会 3位
 - ・ 全日本ゼロハンカー大会 出場
- 学校行事等
 - ・ 卒業生を囲む会(6月14日)
 - ・ 卒業生を囲む会(6月14日)
 - 中 原 七月(H29年卒) (株)豊田自動織機
 - 渡 邊 亮太(H29年卒) パナソニック
 - ・ オペレーションエクセレンス(株)
 - ・ キャリアライフ講演会(11月1日)
 - ・ イノベーションヒルズ(株)
 - 代表取締役CEO 鈴木 肇 殿

【土木科】今年度を振り返って

科長 早瀬 一英

今年度の人事異動で、江口先生・安東先生が御退職されました。江口先生には引き続き非常勤講師としてお出で頂いています。また後任として前田先生をお招きしましたが、御都合でお休みされています。したがってその代任として松本先生をお招きしました。本年度は様々な行事がコロナ前の状態に戻ってきましたが、少なからず発生している新型コロナウイルス感染症と、今までは違う形で流行しているインフルエンザ感染症と戦いながらの年になっています。土木科でも様々な取り組みをしましたので報告します。

【土木科関係行事等】

■進路校外学習

- 春季 4月28日(金)
- 3年生 高梁川・小田川緊急治水対策工事現場 見学
- 2年生 アイサワ工業本社及び玉野市玉トক্ষে ル改良工事現場見学
- 1年生 玉島笠岡道路浅口市の下部工事、地盤

- 改良工事現場見学
- 秋季(1・2年生・3年生6名)
 - 2年生 10月24日(火) 1年生 10月25日(水)
- 建設技術フォーラム見学・発表及びインフラDX センター・フィールド会場体験見学
- 卒業生を囲む会(1・2・3年生)
 - 6月14日(水) 5・6校時
 - 出席卒業生
 - 有木耀一郎(日本国土開発・R元年度)
 - 難波 樹生(熊谷組・R元年度)
 - 林 文花(浅沼組・R元年度)
 - 桃住 蓮太(国土交通省・R3年度)
- 資格取得学習会(3年生)
 - 10月3日(火)
 - 2級土木施工管理技術検定試験に対する指導
 - 講師：日建学院
- キャリアライフ講演会(1・2・3年生)
 - 11月1日(水)
 - 建設版ドリームファンタジー特別講演
 - 講師：西松建設、奥村組
- おかやま建設企業ライブ(2年生)
 - 令和6年2月1日(木) 開催予定
 - 岡山県立高校の建設系学科2年生(約350名)参加予定
- 国土交通省中国地方整備局
 - 「事業概要説明・座談会」(土木科各学年希望者)
 - 岡山県土木部
 - 「事業概要説明・座談会」(土木科各学年希望者)
 - 総社市建設部
 - 「事業概要説明・座談会」(土木科各学年希望者)
 - 岡山県土地改良連合会
 - 「事業概要説明・座談会」(土木科各学年希望者)

【学校行事】

■球技大会

- 3年生 ソフトボールの部第1位 土木科3年
- 2年生 ドッジボールの部第1位 土木科3年
- 1年生 ソフトボールの部第1位 土木科2年
- 体育祭 9月29日(金)
 - 第1位 土木科3年
 - 第2位 土木科2年
- 競技の部
 - 第1位 土木科3年
 - 第2位 土木科2年

- 岡工祭 11月10日(金) 11日(土)
 - 模擬店 優良賞 土木科3年
 - 体育館発表 第1位 土木科2年
- 【社会人講師招聘事業】
 - 岡工「未来のスペシャリスト」育成事業
 - 「GNS S及び電子平板実習」
 - (3年生課題研究(測量班))
 - 6月2日(金)・6月30日(金)
 - 講師：福井コンビュータ
 - 11月24日(金)・12月15日(金)
 - 講師：トブコンソキアジャパン
 - 「インフラメンテナンス」
 - (土木科2年生・1年生)
 - 12月20日(水)
 - 講師：周南市職

【各種競技会・コンテスト】

■製図

- 第38回土木系製図コンテスト
 - 2月19日(前年度)
 - 会場：鳥取工業高校
 - 3年生の部 金賞：林 鉄心
 - 2年生の部 金賞：森垣 瑛琳
 - 地図記号の部 銀賞：藤原 悠
- 令和5年度第22回高校生ものづくりコンテスト
 - 岡山県大会(測量部門)
 - 7月21日(金)
 - 会場：笠岡工業高校
 - 第1位 岡山工業Aチーム
 - (有吉 聡真・角田 依吹・平 正樹)
 - 第1位の岡山工業Aチームは中国大会へ出場した。
 - 第59回岡山県測量技術競技会
 - 7月21日(金)
 - 会場：笠岡工業高校
 - 水準測量の部
 - 第1位 岡山工業Bチーム
 - (石原 日和・藤原 悠・三村 琴和)
 - 平板測量の部
 - 第1位 岡山工業Aチーム
 - (加藤 慎啓・黒田 璃央・細川 颯太)

■第23回高校生ものづくりコンテスト全国大会(測量部門) 中国地区予選会及び第40回中国地区測量技術競技大会 8月8日(火)

会場：島根県立松江工業高校

■土木学会中国支部賞

岡山道路パトロール隊

■建設技術フォーラム2023 inちゅうごく 10月24日(火)

岡山道路パトロール隊代表者によるセミナー発表

■第16回コンクリート甲子園 予選：9月30日(土)

会場：香川県生コンクリート工業組合技術試験センター

予選出場

■第15回橋梁模型コンテスト 11月18日(土)

会場：橋の科学館

岡山工業チーム名：Okakou Bridge Creators II

(3年生課題研究「ものづくりコンテスト班」と土木科1年生との混成チーム)

代表参加 土木科1年

高田 修豊・眞鍋 唯暉・吉形 昂大

■主な国家資格

■測量士補

合格者4名/受験者8名

■2級土木施工管理技術検定「第1次試験」合格者27名/受験者34名

■【進路状況】(令和5年12月20日現在)

■就職 建設業26名(公務員12名・企業14名)

製造・サービス業1名

■進学 大学(建設系3名)

専門学校(建設系1名・建設系以外3名)

【化学工学科】化学工学科の一年

科長 関口 貴之

令和5年度は水島工業高校から森貞智文先生と総社高校から真島武伸先生をお迎えしました。

高校生ものづくりコンテスト岡山県大会では、本校からは2名が参加し、片山惺也君が準優勝することができました。中国大会でも惜しくも2位となり全国大会への出場とはなりませんでしたが、日頃の努力の成果を十分に発揮し、大健闘しました。一年間の学校行事を振り返ってみたいと思います。

■進路

求人は超売り手市場となり、過去に類を見ない求人数となりました。後は生徒たちの頑張りと第1希望の内定をいただくことができました。また進学希望者8名全員も進学先を決定し、新たな進路を打ち出すことができました。今年度も県内外の大手化学メーカーに就職を決めた者が多く、また進学先は、香川大学、広島工業大学や岡山理科大学、川崎医療福祉大学、米子工業高等専門学校などに決まりました。

■資格取得

危険物甲種(大卒レベル)への合格者が1名(3年生)となっております。今年度も岡山県での試験が年間3回(6月と10月、2月)となり、1年生の乙四類の受験が10月に行われ、18名が合格し、勉強して頑張ってきた成果ができました。

■地域貢献活動

・岡工DAY(5月7日)

・京山公民館ESDフェス(1月27日)

■学校行事・学校生活

・卒業生を囲む会(6月14日)

令和2年度卒業生、奥沢航君(旭化成水島事業所)・西崎教太君、原口烈君(テイカカ岡山工場)・井上麻矢さん(旭化成(備守山製造所)・前田彩花さん(コスモ石油備)・の5名が、2・3年生を対象に、高校時代の話や会社の苦労話、進学について和やかに話してくれ、生徒の質問にもわかりやすく答えてくれ、有意義な時間を過ごすことができました。

・岡工祭(11月10日)

4年ぶりにコロナを気にすることなく開催された、岡工祭では3年生は工夫を凝らした模擬店「グ

リ昇界限」として、焼きとりの販売に励みました。晴天となり、楽しい時間を過ごすとともに良い思い出を残すことができました。2年生は教室で「サイリウム作り体験」、1年生は「ワクワクキャンドル作り」を行いました。どの学年も全て大盛況でした。化学工学研究同好会は実習室で「マドラー作り」を行い、参加者がガラス管に好きな色や形のビーズを入れ自分だけのマドラーを作りました。このコーナーも子供から保護者まで大盛況でした。コロナ禍の制約がとけ、今年度は一般客の来校もあり、各学年・同好会は思い出に残る文化祭になったようです。

■インターンシップ

8月に三菱ケミカル(備)岡山事業所へ4名、(備)クワレ岡山事業所へ4名、日本ゼオン(備)水島工場へ3名参加でき、進路実現へ向けて良い勉強になったようです。

■高校エキスパート事業

今年度も、岡山大学工学部博士課程在籍の川俣先生に課題研究を受け持っていただき、実験では動物細胞の取り扱い方や保存方法、応用実験など、また入試に向けてのプレゼン指導をしていただきました。

バイオ系の授業や実験をしている専門科高校は多いものの、本校のように動物細胞まで扱っている高校は全国でもありません。今後もこの事業は継続していきたいと考えています。

■競技会

前述しましたが、6月に本校で行われた令和5年度年度高校生ものづくりコンテスト岡山県大会で3年生の片山惺也君が準優勝しました。続いて、8月に山口県小野田工業高等学校で開催された中国大会に出場しました。健闘した結果、優勝することはできませんでしたが、2位入賞を果たすことができました。一緒に練習をしていた後輩の今中さんも、「来年も全国優勝を目指して頑張る。」と言っており、すでに練習も始まり良い刺激を受けたようです。

【デザイン科】この一年を振り返って

科長 清水 克洋

10年間科長を務められた花土先生が津山工業高校に転勤され、今年度から科長をすることになりましたが、最初はわからないこと、戸惑うことの連続でした。花土先生に代わって高梁城南高校から森一代先生を迎え、7名の教員で協力しながら何とか1年間を乗り切ることができました。

今年度の目標として「自信と誇りが持てるデザイン科」を掲げ、入学してから3年間学び卒業する時に「岡工デザイン科で良かった」と思えるように、見直す部分は見直しながら現状に合った形に変えていくことにしました。具体的な取り組みとして、学ぶ環境の整備、学習内容や課題の精選、学校行事への積極的な取り組み、そして最終的な進路保障まで。環境整備に関しては数年前から継続的に行っていますが、今年度はデザイン棟2階を中心に壁のペンキ塗りや片付け、不用品の廃棄などを行いました。また1階の木工機械室にボール盤と大型の集塵機を新規購入し、昇降盤をできるように整備しました。学習内容や課題の精選については、すべての科目において学習内容や課題の量、進め方など現状に合った形に見直ししていくことにしました。ただ、これに関しては一朝一夕にはいかないのが、年度進行で少しずつ現状に合った内容に変えていきたいと思います。学校行事については、担任の先生方のご尽力もあつたと思います。生徒がみんな生き生きと取り組み、それが結果にも表れていると思います。

■体育祭

行進・応援合戦部門 第2位
デコレーションパネル部門 第1位

■岡工祭

模擬店部門
3年「DESIGN DINNER」第2位
クラス展示発表部門

2年「RPGの世界に飛び込もう！」

DIGONQUEST 第2位
部・同好会展示発表部門
デザイン研究同好会
「喫茶アニマリア」 第1位

進路については、今年の3年生は進学、就職ともには希望の進路に決まっただけだと思います。残念ながら第一希望の大学に合格しなかった生徒も、目標に向かってギリギリまで前向きに努力をし続けられたことは良かったと思います。

また今年度も、公募ポスターや外部からの依頼などで数多くの成果を上げることができました。

○2023FAIヤングアーティストコンテスト
「空のスポーツと地球環境」14歳〜17歳クラス
世界1位
3年 永原 誠治

○令和5年度明るい選挙啓発ポスター(全国)
文部科学大臣賞
1年 西山 侑良

○令和5年度愛鳥週間ポスター
岡山県知事賞
2年 相曾 羽菜

岡山県教育長賞
3年 小林 芽生

○令和5年度覚醒剤等薬物乱用防止ポスター
岡山県知事賞
2年 川上 義智

保健福祉部長賞
2年 山本 太陽

○令和5年度銃器根絶キャンペーンポスター
最優秀賞
2年 澤田 晴捺

優秀賞
2年 各務 絢音

優秀賞
2年 緒方 稟

○第31回ロボットコンテスト2023ポスター
最優秀賞
3年 星島 りら

○第52回世界連邦岡山県児童生徒ポスター
山陽新聞社社長賞
1年 上田 りさ

RSK山陽放送社長賞
1年 高見 百恵

○令和5年度岡山県児童生徒いじめ防止ポスター
優秀賞
2年 加藤 琴羽

○第22回全国高校生ポスターコンクール
岐阜協立大学学長賞
3年 森 絢雅

岡山県溶接協会シンボルロゴマーク募集
優秀賞
2年 藤原 由宇

優良賞
3年 森 絢雅

○2024岡山県高校生テクノフォーラムポスター
最優秀賞
2年 緒方 稟
公募ポスターなどでの入賞は、生徒の自信にもつながるので来年度も頑張らせたいと思います。

■作品展示
○第39回岡山県高校デザイン展
会場：岡山県天神山文化プラザ 第1展示室
会期：令和6年1月16日(火)〜21日(日)

○卒業制作展2024「満展 まんてん」
会場：岡山県天神山文化プラザ 第1展示室
会期：令和6年1月23日(火)〜28日(日)

【建築科】令和5年度を振り返って

科長 栗原 輝之

建築科職員の異動は、木村先生が退職され、仲村先生が津山工業高校へ転勤となり、民間企業より武田先生と新庄先生をお迎えしました。そして、エキスパートとして三木先生に来ていただいています。

年を追うごとに夏の猛暑が厳しくなったため、今年度1年生より、夏用長袖の作業服一着を取りやめ、半袖のポロシャツを夏用作業服として採用することにしました。

通常であれば3年ごとに開催される建築科OB会組織「建友会」の総会が、コロナ禍の影響があり6年ぶりに開催されました。

■進路状況

・就職者：15名(うち縁故1名)

・進学者：24名(四年制大学11名・短大1名・専門学校11名・未定者1名)

■作品展・競技会など

・建築科生徒作品展

令和4年度は、卒業式前の週末に工友会館を利用して生徒作品展を実施しました。今年度においても昨年度同様を実施する予定です。

・第17回高校生対象コンペティション

(中央工学校/中央工学校OSAKA) 4/4
佳 作：井上 華鈴
福留 那歩
福留 楓
奨励賞：稲田 夢大
占部杏太郎
廣本 龍海

・第2回POLIS木造住宅インターハイ
(学生限定)
優秀賞：福原 楓
ラスハウジング協同組合賞：北村 光貴
佳 作：田中 三輪
松下奈々実

・第58回工業高校建築設計競技会
(建築系部会) 8/4
最優秀賞：大西 桃香
優秀賞：北村 光貴
岡野 夏実
福留 那歩

努力賞：田中 三輪
第30回ワンデーエクササイズ2023
(岡山建築設計クラブ) 10/21
優秀賞：建築研究同好会チーム

■地域貢献活動
・岡工デー 5/7(サイピア)
建築研究同好会 8/26(岡工)
ものづくり体験教室
小学4〜6年生対象

■課題研究
・京山公民館「ままごとキッチン」
・伊島認定こども園「机」
・インターンシップ(2年)
・企業20社に28名が参加

■社会人講師活用事業
・建築確認申請手続きについて 12/12(2年)
講師：岡山県建築士会会員(10名)
・卒業設計に向けて 1/18(2年)
講師：岡山県建築士会会員(1名)

・1/3模型の組立及び大工事作業 2/2(1年)
講師：岡崎工務店(3名)

■キャリアライフ講演(1〜3年)
「建設版ドリームファンタジーを未来の建設技術者に」
土木部門：西松建設(株)
建築部門：(株)奥村組

■その他の活動
校外学習など
岡山県立図書館などの岡山市内の建築物を探検 4/28(1年)
金比羅宮〜中野うどん学校琴平町 4/28(2年)
竹中大同器具館〜南京町散策 4/28(3年)
BRANCH岡山北長瀬・中電工岡山統括支社 11/14(2年)

・総社市庁舎新築工事・銘建工業(株) 11/21(1年)
講演など
・卒業生を囲む会(1〜3年) 6/14
(株)類設計室・中国建設工業(株)

・第34回学校との懇談会(岡山建築設計クラブ) 6/24
建設業界ガイダンス 7/13(2年) 日建学院
資格取得に向けて 1/24(3年) 日建学院

※昨年度表彰
・2022年 第13回高校生の「建築甲子園」
ベスト11(日本建築士会連合会) 1/24
・2022年度優秀卒業設計作品
(日本建築学会中国支部) 2/20

最優秀賞：高木 恒成
石井 莉英
藤本 玲亜

優秀賞：石原真都果
JIA岡山学生卒業設計コンクール
(日本建築家協会岡山地域会) 2/24
奨励賞：藤本 玲亜

・第18回優秀卒業作品表彰
(岡山県建築士事務所協会) 3/1
優秀賞：平賀 一太

【情報技術科】

情報技術科一年を振り返って

科長 小松 竜二

今年度の情報技術科は、生徒が1年生40名（内女子2名）、2年生40名（内女子7名）、3年生40名（内女子5名）の計120名（女子14名）、教員では山田 敏弘先生がご退職され、松林 真暉先生が鴨方高校へ転勤となり後任として、阿部 雅広先生、糸島 純平先生をお迎えして6名の体制でのスタートとなりました。

今年度も、ものづくりや資格取得に興味のある多くの生徒が普段の授業だけではなく放課後に残って作業や、補習を通して努力している姿を見ることができました。

3年生では、就職希望者14名が9月からの就職試験に臨み、全員第一希望の会社から内定を頂くことができました。また公務員希望者についても複数の職種に合格することができました。進学に関しても4年制大学、各種専門学校、高専編入など県内外幅広い希望があり、多くの合格を頂いています。

今年度も競技会において多くの生徒が出場し成果を残すことができました。高校生ものづくりコンテストの電子回路組立部門では県大会において3年生の遠藤翔世君が1位となり続く中国大会に出場しました。また静岡県で開催された若年者ものづくり競技大会にも出場しその成果が認められ敢闘賞を頂きました。この実績により岡山県職業能力開発促進大会では昨年度に引き続き、おかやま未来の匠奨励賞を受賞しました。またジャパンマイコンカントリー中国地区大会のカメラクラスでは2年生の准之介君と柿本弥志君が無事完走しました。3位に入賞し佐藤君は全国大会に出場が決まりました。これ以外にも各種プログラミングコンテストへ出品など多くの生徒が積極的に参加をして成果を上げています。

《今年度のおもな活動内容》

■行事関係

- ・5月7日（日）岡工DAY
- ・6月14日（水）卒業生を囲む会

- 上西 康晴君（中国計器工業株式会社）
- 大橋 敬斗君（川崎医療福祉大学）
- 高田 真翔君（高速道路ツールテクノロジ株式会社）

- ・10月16日（金）課題研究企画発表会
- ・7月27日（木）28日（金）オープンスクール
- ・10月21日（土）オープンスクール
- ・11月1日（水）キャリアアライフ講演会
- ・1年 大前 匠人氏（中国計器工業株式会社）
- ・2年 青田 夢氏（弁護士）
- ・1月23日（火）課題研究発表会

■主な資格取得等

- ・基本情報処理技術者
- ・ITパスポート試験
- ・第2種電気工事士
- ・三級技能士
- ・技能士金賞
- ・技能士銀賞
- ・技能士銅賞
- ・情報技術検定
- ・パソコン利用技術検定
- ・各種競技会等

■各種競技会等

- ・U-22プログラミングコンテスト2023
- ・参加
- ・帝京大学プログラミングコンテスト2023
- ・ITハウス室長賞

- ・情報電子工学科長賞
- ・高校生ものづくりコンテスト県大会
- ・電子回路組立部門
- ・1位

- ・高校生ものづくりコンテスト中国大会（広島）
- ・電子回路組立部門
- ・出場

- ・若年者ものづくり競技大会（静岡）
- ・電子回路組立
- ・敢闘賞

- ・全国高等学校ロボット競技大会県予選会
- ・出場

- ・全国高等学校ロボット競技大会全国大会（福井）
- ・出場
- ・ジャパンマイコンカントリー中国大会（広島）
- ・Camera Class 2・3位
- ・ジャパンマイコンカントリー全国大会（長野）
- ・Camera Class 出場

- ・就職 15人
- ・公務員 1人
- ・進学 23人（大学15人 専門学校7人 高専編入1人）
- ・その他 1人

【電気科】令和5年度を振り返って

科長 井上 幸士

令和5年度は非常勤の鳥越先生の勤務が終了以外は教員の異動は無く、スムーズにスタートしました。5月に新型コロナウイルスが5類に分類され、様々な行事が以前のようにできた年度でした。今年度はものづくりコンテスト電気工部門岡山県大会にて電気科小橋悠人君が2年生ながら2位に入賞し、中国大会へ出場しました。中国大会への出場が決定後、連日の特訓の成果は残念ながら順位に現れませんでした。その過程は来年度へ活きてくると思います。

学校行事では発輝祭、体育祭、岡工祭、植樹祭のカウントダウンボードづくり等、生徒たちが夜遅くまで残り、ものづくり・仲間づくりに真剣に取り組まれました。夏のオープンスクールでは、生徒主体での実習の説明を中心に行いました。昨年度テクノフォーラムで最優秀賞受賞した「光電管を利用したストロブウォッチ」を3年生が実技を織り交せて説明をし、中学生は楽しそうに体験していました。秋の中学2年生を対象としたオープンスクールでは、夏の内容にはんだ付け体験実習をプラスして行いました。3年生が丁寧に岡工電

気科の様子を中学生に伝えることができ、中学生に大変好評だったようです。高校生ロボットコンテストでは、昨年と同じ電気研究同好会3年生メンバーで挑み2位をもち取り、今年度も全国大会へのキップを勝ち取りました。福井県で行われた全国大会では初めて予選を突破し、26位という成績でした。岡山県代表にふさわしい結果を残せ、生徒たちの自信につながったようです。

また今年も「つやまロボコン」が12月に開催されました。来年度岡山県で行われる全国植樹祭にちなみ、「岡山緑化計画！植樹ロボコン」と称し、3段になっている大地に穴を掘り（コースの中の蓋を外し）、苗木（木製の木）を植えるルールです。電気研究同好会のロボット「晩のおかず」を出場させ、準決勝まで進出しました。1年生だけの製作ロボットとしては、一番高い3段目を狙う機構が素晴らしかったです。

電気科のメイン資格である第二種電気工事士の試験も電気科教員一丸となって指導し、ほぼ全員が合格しました。第一種電気工事士も多くの生徒がチャレンジし、筆記試験に18名が合格し、実技試験に臨みました。

体育祭は昨年引き続き電気科が応援・行進の7部で優勝しました。競技の部では優勝はなりませんでしたが、今年新たに取り入れた青いちはまきを巻いて走る電気科の生徒、そしてそれを精一杯応援する先輩後輩の姿には感動すら覚え、縦のつながりの強さを再確認できました。

岡工祭では、3年生が模擬店「ちよつとチュロス食べてかん？」を計画・準備・実行まで力を入れて運営し、「模擬店発表部門」「一般投票部門（模擬店）」「宣伝動画部門」全てで最優秀賞をいただきました。体育祭・岡工祭両方において権威ある賞を総取りでき、3年生は充実した学校行事ができたのではないのでしょうか。

3年生藤井新君が全国工業高等学校長協会主催の全国製図コンクールで、今年度もみごと全国で1名のみ「最優秀特別賞（岡工4年連続受賞）」を受賞しました。授業だけでなく放課後残ってこつこつと仕上げた素晴らしい作品でした。

来年度以降も基本を大切に、粘り強く継続していく姿勢を発信し、岡工電気科の魅力を校外に届けたいと思っています。

《今年度のおもな活動内容》

- 校外研修
 - ・マツダミュージアム 4/28
 - ・岡山指月(株)、(株)岡山村田製作所 2年生
 - ・住友電気興業(株)伊丹製作所 3年生
 - 校外旅行 12/5~8
 - 関東方面
 - 外部講師(企業)による教科連携事業 5/12
 - ・(株)メレックによる授業 「エレベーターのスケールモデルの組立」
 - 進路
 - 就職26名、進学10名、公務員1名、その他1名
 - インターンシップ(2年生)
 - ・中国電力ネットワーク(株) 3名
 - ・岡山ネットワークセンター 3名
 - ・中国電気保安協会岡山支店 3名
 - ・山陽電研(株) 1名
 - ・岡山市水道局 1名
 - 地域貢献
 - ・岡工デー(サイピア) 「たのしくつくるうほパークラフト」
 - 各種競技会
 - ・岡山県ものづくりコンテスト電気系部門 5/21
 - 2位(中国大会に出場)
 - 小橋 悠人
 - ものづくりコンテスト 電気系部門中国大会 5/21



・全国ロボット大会岡山県大会 8/29

- 2位(全国大会に出場)
 - 芦田 新琉
 - 石田 桜
 - 児島 孝汰
 - 土井 泰義
 - 植木このは
 - ・全国ロボット大会福井大会 10/28~29
 - 26位
 - ・つやまロボットコンテスト 12/17
 - 「晩のおかず」
 - 準決勝進出
 - 小倉 夢翔
 - 近藤 瀬羅
 - 三宅 泰成
 - 本岡 悠亮
 - ・令和5年度第40回全国製図コンクール電気系最優秀特別賞 藤井 新
 - 学校行事
 - ・キャリアライフ講演会(2年生対象)
 - 「企業による教科連携事業」
 - 「自動ドアの仕組みと電気機器の役割」 11/1
 - (株)メレック
 - 海老 勝志氏
 - 蜂谷 啓浩氏
 - 小野 弘貴氏
 - 二宮 功規氏
 - 卒業生を囲む会 6/14
 - JFEプラントエンジニア(株)倉敷事業所 難波 栄人氏
 - 中国電力ネットワーク(株) 河本 真利氏
 - 岡山ネットワークセンター 小西 言祈氏
 - 本田技研工業(株)熊本製作所 武田壮太郎氏
 - 旭化成(株)水島製造所

令和5年 校内行事

2月 工友会入会式・表彰式

2月28日(火)、工友会入会式、表彰式、収納式が行われました。多くの卒業生が、産業教育振興会や各学会・高体連などから表彰を受けました。



3月 第74回卒業証書授与式

3月1日(水)、「第74回卒業証書授与式」が挙行されました。今春、310名の卒業生が岡工を巣立ちました。企業や大学などの進路先で活躍していただけるものと期待しています。



4月 1年生 校内研修 1・2・3年生 校外学習

クラス	主な目的地
機1A	呉市海事歴史科学館 (大和ミュージアム)
機1B	玉島2号線バイパス工事現場
土1	水島オキントン 社会貢献活動
化1	直島(ベネッセハウス・地中美術館などの美術館)
デ1	岡山信用金庫 県立図書館 社会貢献活動 天神山文化プラザ
建1	中国職業能力開発大学校 倉敷美観地区
情1	広島平和公園 マツダミュージアム
電1	(株)神戸製鋼所加古川製鉄所 姫路城
機2A	玉野トンネル工事現場
機2B	旭化成水島工場 三菱ガス(株)水島工場
土2	直島(ベネッセハウス・地中美術館などの美術館)
化2	金比羅宮 中野うどん学校琴平町 丸亀美術館
デ2	
建2	



全校で開催された。

5月
球技大会

電3	情3	建3	デ3	化3	土3	機3 B A	電2	情2
住友電気工業(株)伊丹製作所	近畿大学工学部	竹中大工道具館 南京町	中野うどん学校琴平町 金丸座・金比羅宮	(株)カネカ高砂工場 赤穂海浜公園	真備堤防工事現場	ヤマザキマザック(株) フジワラテクノアート	村田製作所 砂川公園 岡山指月(株)	神戸電子専門学校 理化学研究所



9月29日（金）
体育祭が行われました。

9月
体育祭



全校で開催された。

6月
発輝祭

化1	土1	機1 B A	クラス
林原	クラレ岡山	JFEスチール 新来島サノヤス造船水島	主な目的地
		広島建設技術フォーラム	

各科で秋の進路校外学習を実施。

11月
進路校外学習



11月10日（金）、11日（土）
今年も、4年ぶりに入場制限なしで開催し、無事終了することができました。

11月
岡工祭

10月10日（火）
創立記念式典が行われました。

10月
創立記念式典

電3	情3	建3	デ3	化3	土3	機3 B A	電2	情2	建2	デ2	化2	土2	機2 B A	電1	情1	建1	デ1
			神勝寺 みろくの里			カワサキワールド			大和リース 中電工	淡路夢舞台 大塚国際美術館	大坂ソーダ水島工場 ENEOS水島製油所	広島建設技術フォーラム	三井E&S 三菱マリタイムシステムズ			総社市役所 銘建工業	淡路夢舞台 大塚国際美術館

4年ぶりに制限なしの修学旅行(関東方面)ができました。

Aコース 機械科A、B	機械科 A、B	東京スカイツリー・浅草寺・TDL・横浜中華街・山下公園・ カップヌードルミュージアム
	Bコース 土木科 化学工学科 電気科	土木科
化学工学科		ヨコハマエアキャビン・赤レンガ倉庫・横浜中華街・TDL・ 浅草寺・仲見世・墨田川くんだり
電気科		皇居外苑・国会議事堂・浅草寺・仲見世・TDL・ カップヌードルミュージアム・みなとみらい・赤レンガ倉庫
Cコース デザイン科 建築科 情報技術科	デザイン科	岡本太郎美術館・赤レンガ倉庫・横浜中華街・TDL・明治神宮・ 劇団四季ミュージカル・東京スカイツリー・チームラボプラネッツ・ ダイバーシティ東京
	建築科	BRIDGESTONE免震館・赤レンガ倉庫・横浜中華街・TDL・ 東京スカイツリー・鎌倉大仏殿高德院・鶴岡八幡宮・小町通り
	情報技術科	NICT情報通信研究機構・赤レンガ倉庫・横浜中華街・TDL・ 東京スカイツリー・チームラボプラネッツ・日本科学未来館

生徒会長を務めて

情報技術科3年 中村 風雅

第74期生徒会長を務めさせていただいた、情報技術科3年、中村風雅です。私が生徒会長として活動した1年間は、あつという間に過ぎてしまいました。今思い返してみると様々なことがありました。新型コロナウイルスの影響による規制も緩和され、文化祭や体育祭などが一般公開されましたが、私たちは3年間、校内公開や保護者のみの公開しか経験しておらず、「普通」を知らない世代でした。行事の企画や準備をする段階でも、「普通」の行事を知っている生徒がないため、何をすることも手さぐりの状態でしたが、先生方や岡山工業高校のOB、OGの方に協力していただき、無事に一般公開することが出来ました。また、ツアーブロック禁止の校則の改定の際にも、校則の変え方など知らなかった私をサポートしてくれたのは、先生方や生徒会執行部の仲間たちでした。生徒会長を務めてみて、正直大変だと思うことだらけでした。ですが、私にはサポートしてくれる先生方や仲間が沢山いて、校内ですれ違った時に生徒会長！と声をかけてくれる後輩や、頑張れよと応援してくれる友達に支えられていました。また、初めは人前で話す時に声が震えてしまうほど緊張していた私も、全校生徒の前で話す機会が増えてきて、人前で自分の意見を出すのが好きになりましたし、沢山の人と関わる機会が多かったため、目上の人との関わり方や、リーダーとしてのあり方などたくさんを学び、私自身大きな成長をすることが出来たと思います。この成長は、生徒会執行部や評議員会で意見をまとめる時は大変役に立ちましたし、この先の人生でも必ず役に立ってくるものだと思います。普通の高校生活では体験出来ないような貴重な経験を沢山させていただき、本当にありがとうございます。岡山工業高校で生徒会長を務めた毎日、間違いなく私の人生の中で一番大きな思い出となりました。そして、これからの日々もこの1年で学んだことたくさんさんの思い出を胸に刻み、歩んでいきたいと思えます。1年間本当に世話になりました。

後輩の活躍 2023

令和5年度各科参加競技会の記録

(※は昨年度末の記録、クラスは当時のもの)

■機械科

岡山県職業能力開発促進大会(技能検定成績優秀者)

機械加工・普通旋盤 3級

銀賞 笠松 拓海(3年)

銅賞 岡本 侑依(3年)

銀賞 林 和輝(3年)

銅賞 名木田 旺甫(2年)

第40回全国製図コンクール

最優秀特別賞 笠松 拓海(3年)

第12回岡山県大会

圧力容器 荒木 颯太(3年)

第3位

■土木科

※中国地区高等学校工業教育協会土木系部会

第38回土木系製図コンテスト

3年生の部 金賞 林 鉄心(3年)

2年生の部 金賞 森垣 瑛琳(2年)

地図記号の部 銀賞 藤原 悠(1年)

第59回岡山県測量技術競技会 兼第40回中国地区

測量技術競技大会(平板・水準の測量)岡山県予選

会兼第23回高校生ものづくりコンテスト全国大

会九州大会 測量部門岡山県予選会

第23回高校生ものづくりコンテスト(測量部門)

岡山県予選会

第40回中国地区測量技術競技大会(平板・水準測量

の部)

第23回高校生ものづくりコンテスト全国大会(九

州大会)測量部門中国地区予選会

上記3チームが出場

第15回橋梁模型コンテスト

OKAKU BRIDGE CREATORS

高田 修豊(1年) 眞鍋 唯椋(1年)

吉形 昂大(1年) 池田 芽偉(3年)

有吉 聡真(3年) 原 壮汰(3年)

角田 依吹(3年) 山口 侔史(3年)

平 正樹(3年)

第11回岡山県生コンクリート工業組合技術試験センター

第19回コンクリート甲子園

紙本 啓伍(3年) 洲脇 鈴央(3年)

綱島 大征(3年) 原田 頼時(3年)

宮本 翼(3年) 山下 拓己(3年)

第15回岡山県生コンクリート工業組合技術試験センター

第19回コンクリート甲子園

覚醒剤等薬物乱用防止ポスター

岡山県知事賞 川上 義智(2年)

保健医療部長賞 山本 太陽(2年)

佳作 岡崎 心暖(3年) 森 絢雅(3年)

国際化対策推進ポスター

佳作 青木 優奈(2年)

第22回全国高校生ポスターコンクール

岐阜協立大学学長賞 森 絢雅(3年)

奨励賞 齋藤 彩芭(3年) 片山 友花(3年)

第31回ロボットコンテスト2023ポスター図案

コンテスト

最優秀賞 星島 りら(3年)

優秀賞 松川 紗苗(2年)

岡山県接協会シンボルロゴマーク(公募)

優秀賞 藤原 由宇(2年)

優良賞 森 絢雅(3年)

愛鳥週間ポスターコンクール

岡山県知事賞 相曾 羽菜(2年)

岡山県教育長賞 小林 芽生(3年)

文部科学大臣賞 西山 侑良(1年)

銃器根絶キャンペーンポスターコンクール

最優秀賞 澤田 晴捺(2年)

優秀賞 緒方 稟(2年)

第52回世界連邦岡山県児童生徒ポスター・作文コ

ンクール

ポスターの部

山陽新聞社社長賞 上田 りさ(1年)

RSK山陽放送株式会社社長賞 高見 百恵(1年)

佳作 藤本 莉帆(1年)

第12回岡山県児童生徒ポスターコンクール(岡山県審査

委員長賞 西山 侑良(1年) 谷口すみれ(1年)

2024 高校生テクノフォーラムポスター

最優秀賞 緒方 稟(2年)

岡山駅東西連絡通路デジタルサインエージ広告

最優秀賞 橋田 碧衣(2年)

優秀賞 小野 明莉(2年) 藤原 由宇(2年)

■建築科

※2022 第13回高校生の「建築甲子園」

日本建築士会連合会

ベスト11 課題研究(9名)(3年)

※2022度 優秀卒業設計作品

日本建築学会中国支部

最優秀賞 高木 恒成(3年) 石井 莉英(3年)

優秀賞 藤本 玲亜(3年) 石原真都果(3年)

※JIA岡山学生卒業設計コンクール

日本建築家協会岡山地域会

優秀賞 藤本 玲亜(3年)

※第18回 優秀卒業作品表彰

岡山県建築士事務所協会

優秀賞 平賀 一太(3年)

第17回高校生対象コンペティション

中央工学校/中央工学校OSAKA

佳作 福留 那歩(3年) 福原 楓(3年)

福留 那歩(3年) 井上 華鈴(2年)

奨励賞 廣本 龍海(3年) 稲田 夢大(2年)

占部杏太郎(2年)

第58回工業高校建築設計競技会

建築系部会

最優秀賞 大西 桃香(3年)

優秀賞 北村 光貴(3年) 岡野 夏実(3年)

佳作 田中 三輪(3年) 松下奈々実(3年)

優秀賞 福原 楓(3年)

ポラス(株)

ポラスハウジング協同組合賞

北村 光貴(3年)

松下奈々実(3年)

優秀賞 福留 那歩(3年)
努力賞 田中 三輪(3年)

【10】第30回ワンデーエクササイズ2023
岡山建築設計クラブ 建築研究同好会(1・2年)

【11】遠藤 翔世(3年) 金田康太郎(3年)

【12】岡山県職業能力開発促進大会(技能検定成績優秀者) おかやま未来の匠(奨励賞) 遠藤 翔世(3年)

電気機器組立 3級 金賞 松田 開心(3年)

3級 銅賞 内山 柊翔(3年) 鶴塚 琉生(3年)

電子機器組立 3級 金賞 金田康太郎(3年)

3級 銀賞 荒瀬 統真(2年)

3級 銅賞 遠藤 翔世(3年)

【8】29 帝京大学 高校生プログラミングコンテスト2023 ITハウス室長賞 北里 健人(2年)

【8】29 情報電子工学科長賞 野中 駿佑(2年)

【8】29 第31回全国高等学校ロボット競技大会岡山予選会出場 遠藤 翔世(3年) 金田康太郎(3年)

【9】11 第74回全国植樹祭(カウントボード製作)参加 荒瀬 統真(2年) 岡 芳正(2年)

【10】28 第31回全国高等学校ロボット競技大会全国大会(福井)出場 遠藤 翔世(3年) 金田康太郎(3年)

【11】14 岡山県職業能力開発促進大会(技能検定成績優秀者) おかやま未来の匠(奨励賞) 遠藤 翔世(3年)

電気機器組立 3級 金賞 松田 開心(3年)

3級 銅賞 内山 柊翔(3年) 鶴塚 琉生(3年)

電子機器組立 3級 金賞 金田康太郎(3年)

3級 銀賞 荒瀬 統真(2年)

3級 銅賞 遠藤 翔世(3年)

【8】29 帝京大学 高校生プログラミングコンテスト2023 ITハウス室長賞 北里 健人(2年)

【8】29 情報電子工学科長賞 野中 駿佑(2年)

【8】29 第31回全国高等学校ロボット競技大会岡山予選会出場 遠藤 翔世(3年) 金田康太郎(3年)

【9】11 第74回全国植樹祭(カウントボード製作)参加 荒瀬 統真(2年) 岡 芳正(2年)

【10】28 第31回全国高等学校ロボット競技大会全国大会(福井)出場 遠藤 翔世(3年) 金田康太郎(3年)

【11】14 岡山県職業能力開発促進大会(技能検定成績優秀者) おかやま未来の匠(奨励賞) 遠藤 翔世(3年)

電気機器組立 3級 金賞 松田 開心(3年)

3級 銅賞 内山 柊翔(3年) 鶴塚 琉生(3年)

電子機器組立 3級 金賞 金田康太郎(3年)

3級 銀賞 荒瀬 統真(2年)

【12】23 3 ジャパンマイコンカーラリー2024中国地区予選会 BASICクラス 出場 石井 斗翔(2年) 石川 和玖(2年)

Cameraクラス 第2位 西田 橙波(2年) 佐藤准之介(2年)

第3位 楠本 弥彦(2年)

【12】27 28 ジャパンマイコンカーラリー2024全国大会 Cameraクラス 出場 佐藤准之介(2年)

【5】21 高校生ものづくりコンテスト岡山県大会 電気工事部門 第2位 中国大会出場権獲得 小橋 悠人(2年)

【6】17 18 高校生ものづくりコンテスト中国大会 電気工事部門 小橋 悠人(2年)

【8】29 第31回全国高等学校ロボット競技大会岡山県予選会 第2位 芦田 新琉(3年) 石田 桜(3年)

第2位 児島 孝汰(3年) 土井 康義(3年)

【9】11 第74回全国植樹祭(カウントボード製作)参加 加納 博志(2年)

【10】28 29 第30回全国高等学校ロボット競技大会全国大会(青森) 第26位 芦田 新琉(3年) 石田 桜(3年)

第26位 児島 孝汰(3年) 土井 康義(3年)

【12】1 1 第40回全国製図コンクール 電気系 最優秀特別賞 藤井 新(3年)

【12】17 30 第30回つやまロボットコンテスト 高校・一般の部 準決勝進出 小倉 夢翔(1年) 近藤 瀬羅(1年)

藤枝 遥斗(1年) 三宅 泰成(1年)

本岡 悠亮(1年)

令和5年度 各種参加競技会の記録

(※は昨年度末の記録、クラスは当時のもの)

【ボクシング部】 第77回中国高等学校ボクシング選手権大会 6.16 6.18 中国第2位 鶴木 遥人(電3)

【7.29 8.4】ミドル級 中国出場 鶴木 遥人(電3)

【10.8 10.12】ミドル級 全国出場 鶴木 遥人(電3)

国民体育大会 少年男子ミドル級 全国第3位 鶴木 遥人(電3)

【柔道部】 第24回中国高等学校柔道新人大会 11.18 11.19 男子団体 中国出場 西村 洋亮(化2) 森下 寛太(建2)

高山 愛斗(機1A) 福島 晃輔(機1B)

【山岳部】 第63回中国高等学校登山大会 10.27 10.29 団体男子 中国第2位 小西 一朗(機2A) 藤井 琥太郎(電1)

近藤 魁星(建2) 吉川 昇吾(機2B)

【陸上競技部】 第39回U20日本陸上競技選手権大会 6.2 6.4 全国第3位 谷野 佑成(化3)

【6.16 6.18】第76回中国高等学校陸上競技対校選手権大会 400m 中国第2位 谷野 佑成(化3)

200m 中国第1位 谷野 佑成(化3)

400m 中国第5位 谷野 佑成(化3)

棒高跳 中国出場 田上 詩穂(化3)

走高跳 中国第6位 大森 祥多(建2)

4x400mR 中国出場 内田 吉紀(土3) 谷野 佑成(化3)

4x100mR 中国出場 奥野 晴喜(化3) 豊田 丈武(電3)

羽崎 涼誠(電2) 田上 瑛士(建3)

谷野 佑成(化3) 奥野 晴喜(化3)

羽崎 涼誠(電2) 橋本 成樹(機1B)

田上 瑛士(建3) 大森 祥多(建2)

【8.2 8.6】全国高等学校総合体育大会陸上競技 200m 全国出場 谷野 佑成(化3)

【8.19 8.20】第77回中国陸上競技選手権大会 400m 中国出場 谷野 佑成(化3)

200m 中国第2位 谷野 佑成(化3)

棒高跳 中国出場 田上 瑛士(建3)

4x400mR 中国出場 内田 吉紀(土3) 谷野 佑成(化3)

奥野 晴喜(化3) 豊田 丈武(電3)

羽崎 涼誠(電2) 中原 桔平(機2B)

4x100mR 中国出場 谷野 佑成(化3) 奥野 晴喜(化3)

羽崎 涼誠(電2) 橋本 成樹(機1B)

柏野 詩穂(化3)

【バスケットボール部】 第67回中国高等学校バスケットボール選手権大会 6.16 6.18 中国出場 西原 圭大(土2) 梁本 新太(電1)

【10.12 10.16】特別国民体育大会バスケットボール競技会 全国出場 西原 圭大(土2) 梁本 新太(電1)

【弓道部】 第66回中国高等学校弓道選手権大会 6.23 6.25 男子団体 中国出場 片山 悠(機3A) 鈴木 悠斗(機3B)

中嶋 遥登(情3) 馬場 隼人情(3)

田頭 篤人(電3) 西浦 巧馬(電3)

西山 弦太(機2A) 西浦 巧馬(電3)

男子個人 悠(機3A) 西浦 巧馬(電3)

片山 悠(機3A) 西浦 巧馬(電3)

西山 弦太(機2A) 西浦 巧馬(電3)

【11.17 11.19】第31回中国高等学校弓道新人大会 男子団体 中国第4位 西山 弦太(機2A) 原 伊吹(機2A)

笠原 陸(土2) 森川 皓正(情2)

女子団体 中国第7位 三好 結(化1) 伊豆野由佳(テ1)

杉本 深羽(建1) 千田 一華(建1)

男子個人 藤原 凛太郎(機2A) 森川 皓正(情2)

女子個人 中国出場 伊豆野由佳(テ1)

【12.22 12.23】第42回全国高等学校弓道選抜大会 女子個人 全国出場 三好 結(化1)

■テニス部
 【11.18】11.19
 第16回中国新人テニス大会
 中国出場
 和氣 蒼依(テ2)

■空手道部
 【3.23】3.25
 ※全国高等学校空手道選抜大会
 男子個人形 全国出場 湯浅 心晴(機2A)
 【6.16】6.18
 第39回中国高等学校空手道選手権大会
 男子団体形 中国出場
 山下 悟志(機3A) 溝口 統哉(機3B)
 杉田 善(化3) 華房 航大(電3)
 男子個人形 中国第2位 湯浅 心晴(機3A)

男子団体 組手(3人制)
 湯浅 心晴(機3A) 山下 悟志(機3A)
 杉田 善(化3) 華房 航大(電3)
 【7.26】7.29
 全国高等学校総合体育大会空手道競技大会
 男子個人形 全国出場 湯浅 心晴(機3A)

■自転車競技部
 【3.10】3.13
 ※全国高等学校選抜自転車競技大会
 スプリント 全国出場 長瀬 広樹(化2)
 ポイントレース
 ケイリン 全国出場 井上 志晴(機2B)
 個人ロードレース 全国第5位 昼田 駿斗(機2B)
 個人ロードレース 全国出場 井上 志晴(機2B)
 個人ロードレース 全国出場 昼田 駿斗(機2B)

【6.9】6.11
 第55回中国地域高等学校対抗自転車競技選手権大会
 1 kmタイムトライアル
 中国第7位 昼田 駿斗(機3A)
 3 kmインデヴィデュアル・パシエント
 中国出場 大賀 翔輝(機1B)
 スプリント 中国第5位 笠井 奎佑(電3)
 綾野 颯哉(電2) 藤岡 利一(電1)
 ポイントレース
 中国第4位 井上 志晴(機3B)
 中国出場 野口 照太(情2)
 中国第4位 昼田 駿斗(機3A)
 中国出場 綾野 颯哉(電2)
 スクラッチ 中国出場 川崎 陽登(機2A)
 井上 志晴(機3B) 川崎 陽登(機2A)
 4 km速度競走 中国第6位 野口 照太(情2)

中国出場 川崎 陽登(機2A)
 チーム・スプリント 中国第5位 昼田 駿斗(機3A) 井上 志晴(機3B)
 綾野 颯哉(電2)
 4 kmチーム・パシエント 中国第2位 昼田 駿斗(機3A) 井上 志晴(機3B)
 野口 照太(情2) 綾野 颯哉(電2)
 【6.17】6.18
 令和5年度中国地域高等学校対抗自転車道路競走大会
 ロードレース 中国出場 昼田 駿斗(機3A) 井上 志晴(機3B)
 川崎 陽登(機2A) 野口 照太(情2)
 【8.6】8.9
 全国高等学校総合体育大会自転車競技大会
 ケイリン 全国第8位 昼田 駿斗(機3A)
 ポイントレース 全国出場 井上 志晴(機3B)
 4 kmチーム・パシエント 全国出場 昼田 駿斗(機3A) 井上 志晴(機3B)
 野口 照太(情2) 綾野 颯哉(電2)
 【9.8】9.9
 第58回全国都道府県対抗自転車競技大会
 スプリント 全国第5位 昼田 駿斗(機3A)
 4 kmチーム・パシエント 全国第5位 昼田 駿斗(機3A)

■少林寺拳法部
 【3.24】3.26
 ※全国高等学校少林寺拳法選抜大会
 男子自由組演武 全国出場 安原 銀次(機2B) 道久 海斗(化2)
 男子規定組演武 全国出場 古谷 勇人(機1A) 森上 古今(機1A)
 女子規定組演武 全国出場 波多野紗菜(化1) 目賀 未咲(化1)
 女子規定単独演武 全国出場 明石 雛(機1B)

【6.17】6.18
 第33回中国高等学校少林寺拳法選手権大会
 男子団体 中国第3位 安原 銀次(機3A) 道久 海斗(化3)
 安原 銀次(機3A) 道久 海斗(化3)
 岩井佐玖音(テ3) 戸田 侑成(機2A)
 古谷 勇人(機2A) 森上 古今(機2A)
 目賀 未咲(化2)
 男子組演武 中国第1位 安原 銀次(機3A) 道久 海斗(化3)
 男子単独演武 中国第3位 岩井佐玖音(テ3)
 女子組演武 中国第2位 山崎 瑞怜(建3) 明石 雛(機2B)

【7.21】7.23
 全国高等学校総合体育大会少林寺拳法競技大会
 男子団体 全国出場 安原 銀次(機3A) 道久 海斗(化3)
 岩井佐玖音(テ3) 戸田 侑成(機2A)
 古谷 勇人(機2A) 森上 古今(機2A)
 目賀 未咲(化2)
 男子組演武 中国第1位 安原 銀次(機3A) 道久 海斗(化3)
 男子単独演武 中国第3位 岩井佐玖音(テ3)
 女子組演武 中国第2位 山崎 瑞怜(建3) 明石 雛(機2B)

【8.3】8.4
 全国高等学校総合文化祭(2023)かごしま総文祭
 美術・工芸 全国出場 佐藤 想太(機3A)
 【8.3】8.4
 全国高等学校総合文化祭(2023)かごしま総文祭
 将棋・男子団体 植田 光稀(情3)
 豊島 弘大(機3A) 植田 光稀(情3)
 和氣 蒼大(情1) 和氣 蒼依(テ2)
 将棋・女子個人 和氣 蒼依(テ2)
 【12.16】12.17
 第22回中国地区高等学校将棋選手権大会
 女子個人戦 中国第4位 和氣 蒼依(テ2)

【8.14】
 全国高等学校総合体育大会ウエイトリフティング競技大会
 男子102kg級 中国第3位 小山 竣大(化3)

【6.18】
 第57回中国高等学校ウエイトリフティング競技選手権大会
 男子96kg級 中国第1位 小山 竣大(化3)

【8.27】
 ※全国高等学校ウエイトリフティング競技選抜大会
 男子96kg級 全国第3位 小山 竣大(化2)

【8.14】
 全国高等学校総合体育大会ウエイトリフティング競技大会
 男子102kg級 中国第3位 小山 竣大(化3)

2025年版名簿発行のお知らせ

このたび、2025年版工友会名簿を発行する運びとなりました。同窓生の皆様には、名簿掲載内容の確認はがきや名簿購入の案内状を3月末ころに発送して作業を進めてまいりますので、ご協力のほどお願い申し上げます。

- 名簿発行日：2025年1月下旬
- 体裁：A4判（約500頁）

※お問い合わせの際は、宛名下の整理番号をお知らせください。
0120-917-520 受付No. (250101)
 受付時間 9:30～16:00（土曜・日曜・祝日を除く）
 （休日明けや、9:30～10:30はつながりにくい場合があります。）
 名簿作成委託先
 このたびの名簿作成は、正式な同窓会事業として株式会社サラト（兵庫県姫路市）に委託しております。
 株式会社サラトのホームページ <https://salat.co.jp>

編集後記

関係者多数のご協力をいただき、第65号の会報を無事発行することができました。寄稿いただきました皆様方には、厚くお礼申し上げます。今年度も専門科での資格取得や活動報告、部活動での入賞など生徒の活躍を報告させていただきましたが、工友会会員の同窓会・近況報告もお待ちしておりますのでご協力をお願いします。

ご意見・情報 お問い合わせは…
 〒700-0013 岡山市北区伊福町4丁目3番92号
工友会事務局
 TEL.086-252-5231 FAX.086-252-7130
<http://www.okako.okayama-c.ed.jp/>