

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)

工友会皆様にはご健勝にてご活躍のこととお慶び申し上げます。

私は、平成30年度工友会総会におきまして会長を仰せつかりました昭和43年土木科卒業の岩藤でございます。

母校は1901(明治34年)年、県下で最初の工業高校として設立され、117年の歴史があり3万人余名の卒業生を輩出し、各界のリーダーとして多くの工友がおられる中で、非才の私には極めて重責ではありますが、工友皆様方のご支援ご協力をいただき務めてまいる所存でありますので、どうぞよろしくお願い申し上げます。

板矢文雄前会長には、平成26年ご就任以来4年間にわたり、工友会はもとより母校の発展に多大なご尽力をいただきました。とりわけ工友会総会運営

の改革にご努力をいただき、総会運営が大変スムーズに執り行われるようになりました。このようなご苦勞に對し心から敬意を表し、感謝申し上げます。次第でございます。今後は顧問として引き続きご支援、ご指導をいただくことといたしておりますので、どうぞよろしくお願いいたします。

平成30年度もいろいろな出来事がありました。6月に天皇陛下退位の特例法が成立し、天皇陛下が2019(平成31年)年4月30日に退位され、皇太子さまが翌5月1日に新天皇に即位されることになりました。憲政史上初の退位による皇位継承が行われ、天皇と上皇が同時に存在する新しい時代を迎えます。

また、異常気象のリスクが話題となる中、昨年は全国で地震、台風、集中豪雨など自然災害が多発した年でした。中でも7月の「西日本豪雨」の影響により、岡山県では河川の氾濫や堤防の決壊による浸水、土砂災害が相次ぎ県下全域で甚大な被害が発生し、風水害としては戦後最悪となりました。とりわけ倉敷市真備町では堤防が決壊し広範囲で冠水、多くの犠牲者をもつた悲しい出来事として記憶に新しいところでは、1日も早い復興をお祈り

り申し上げます。明るい話題では、赤木恭吾学校長が県教委から教育関係特別功労者表彰を受けられました。長年のご努力の賜物と心からお祝いを申し上げます。また在校生のエネルギーな活躍は素晴らしいものがあり、体育系のみならず文化系において、新聞紙上で「岡工」と出てくると胸が熱くなります。

平成30年度工友会総会は、去る7月14日(土)「西日本豪雨」の影響が残る中、岡山プラザホテルにおいて開催することができました。予算・決算の承認と役員改選では、会長交代と副会長として吉永知弘さん(昭和47年土木科卒)をご承認いただきました。ご出席をいただいた工友の皆様、開催を担当していただいた総会運営委員会の委員とその支部工友の方々、事務局の濱田先生のご尽力に厚くお礼申し上げます。

今年の総会は7月13日(土)に岡山プラザホテルで予定しています。親睦を深め、情報交換ができる有意義な総会・懇親会ですので多くの会員のご参加をいただきますようお願いいたします。最後になりましたが、工友皆様のご健勝とご多幸、母校の発展をお祈り申し上げます、ご挨拶いたします。

## ご挨拶



赤木 恭吾 校長

寒さの中にも春の気配が感じられる季節となりました。工友会会員の皆様方には、益々ご健勝にて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。

平成最後の今年度は、7月豪雨をはじめ全国各地震や台風など、自然災害の恐怖にさらされた1年となりました。今後も被災された方々への思いを絶やすことなく、復旧・復興に向け工業技術を役立て、防災・減災・縮災への意識を高め、南海トラフなど新たな災害に対して備えていくことも受け継いでいかなければなりません。

さて、創立以来117年目を迎えた本校は、一昨年度の創立115周年記念事業の成功を受け、3年後の創立120周年に向け「いいな

（117）OKAKO」を合言葉に、更なる魅力アップに取り組みました。昨年度から板矢会長が着用された「OKAKOブレザー」は岩藤新会長に引き継がれ、生徒たちと思いを共有しつつ、岡工の応援団長として「よりよい岡工づくり」に取り組んでいただいています。校内では、生徒会が中心となって、学校行事等に様々な創意工夫を凝らして取り組み、例年を上回る立派な成果を上げてくれました。本誌面を拝借して、その一端を紹介いたします。

昨年度、岡山県で初開催された「第17回高校生ものづくりコンテスト全国大会（中国大会）」が今年度は東海地区へと引き継がれ、電子回路組立部門と測量部門に連続出場し、開・閉会式会場では昨年度披露された高校生ものづくり応援歌『未来設計士』が流れ、大会関係者から高い評価をいただきました。

部活動では、全国高等学校総合体育大会（インターハイ）も東海地区に舞台を移し、本校からは、山岳・陸上競技・バスケットボール・弓道・自転車競技・少林寺拳法・ボクシングの7部から43名が出場し、秋の福井国体にも陸上競技・自転車競技・バスケット・ボクシングの4部から10名が出場を果たし、自転車競技では土3橋本君と情3服部君が第5位に入賞するなど好成績を収めてく

れました。文化部の方でも、全国高等学校総合文化祭に書道同好会が出場し、写真部は来年度の全国高等学校総合文化祭の出場権を獲得しました。その他、多くの部が県大会の上位で活躍し好成績を残しています。

部活動以外でも、デ3の魚見さんが高校生ポスターコンクールで文部科学大臣賞を、機3今井君が全国製図コンクール（機械系）で最優秀特別賞を受賞したり、サイエンスチャレンジ岡山2018の化学物理競技で第1位を獲得したりするなど、多くの生徒が熱心に活動し素晴らしい成果を上げてくれました。

教育研究としては、文部科学省「高校生の基礎学力の定着に向けた学習改善のための調査研究事業」が3年目を迎え、全国の指定校20校中唯一の工業高校として、基礎学力の定着や思考力・判断力・表現力の育成に資する学習指導体制や教材等についての研究が進み、「主体的・対話的で深い学び」を求める姿勢が先生方・生徒たちに定着しつつあります。

地域連携では、近隣の伊島幼稚園、伊島・石井小学校と連携した「あかさつ運動」は3年目を迎え、参加者が増加を続け、これまで以上に「心のこもった気持ちのよい挨拶のできる学校・地域づくり」が進んで

います。また、「グローバル人材の育成」に向けた取組では、今年度も3名が海外研修に参加し、昨年1月に姉妹校縁組を結んだカンボジアの工業高校2校の校長や教育関係者7名が7月本校に来校され、今年3月には生徒代表5名が姉妹校を訪問し交流するなど、着実に前進をしています。

資格取得や検定にも積極的に取り組み、技能検定や全国工業高等学校長協会のジュニアマイスター顕彰においても全国トップクラスの数の生徒が称号を獲得しています。

このように、生徒たちは、ものづくりを中心とした学習や資格取得と部活動を両立させ、「誠実勤勉」の校訓の下、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。お近くにお越しの際には、是非とも母校にお立ち寄りいただき、在校生や教職員を激励していただきまますとともに、活動の様子は今年度からリニューアルしたHP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、平成三十一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。

平成三十年度工友会総会及び懇親会を平成三十年七月十四日(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。

総会は、総会運営委員会が担当して開催をさせていただいており、運営委員会を重ねて準備してきました。本年度も役員会の理事である、県庁・市役所・アイサワ工業・中国電力・大本組・クラレ岡山・三井E&S造船・岡山市水道局・荒木組の九支部が、司会・案内・受付・会計・会場・写真・サポート係に分かれて運営を担当しています。担当する役割をローテーションしながら総会を運営していきます。

総会は、板矢会長、赤木校長の挨拶に続いて、平成二十九年度の事業報告、決算、平成三十年度の事業計画、予算、その他を審議していただきました。また、本年度役員改選で新会長に昭和四十三年土木科卒・岩藤一久様に、副会長に昭和四十七年土木科卒・吉永知弘様に交代になりました。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」と「学校行事」をDVD映像として放映しました。参加された工友会の方々の親睦を深める場になったのではと思っております。

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

いただきました会員各位に対しま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、案内を発送する方々を増やすなどになりました。今年の平成三十一年度工友会総会は、平成三十一年七月十三日(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えます。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。



岡山プラザホテルにて

支部だより

● 関東支部 ●

支部長  
大原 宏 光  
(昭和34年機械科卒)

工友会会員の皆様には、ご健勝で活躍のこととお喜び申し上げます。

工友会関東支部では総会、懇親会を平成30年4月22日（日）に今年も銀座アスターお茶の水賓館にて開催しました。

岡山より来賓として板矢工友会会長、赤木校長、木村工友会事務局次長にお越しいただき、支部会員21名の出席のもとに開かれました。

総会は、織田祐司副支部長（昭38土）の司会で式次第に従って行われ、大原宏光支部長（昭34機）の冒頭の挨拶、続いて板矢工友会会長、赤木校長、木村工友会本部事務局次長からご挨拶をいただきました。

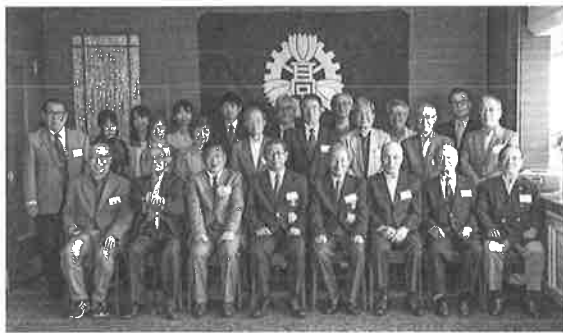
続いて議事に入り事務局よりの会務報告、会計報告、平成30年度予算、支出方針の議題は全て承認されました。経費節減と会員が広範囲に



え役員会等をメールリングリストで行うことが報告され、今期から会計監査もネット上で行うことになりました。その他として関東支部ホームページの報告では学校のホームページリニューアルが紹介され、工友会広報紙は関東支部HPのリンクから直接見られるようになりました。

総会後の記念撮影のあと懇親会は高森精二顧問（昭26機）による乾杯の音頭で始まりました。今年も司会進行を小川清幹事、山名一郎幹事、三木司幹事（昭55建）の建築トリオが担当して、最初に初めての参加の大山友梨さん（平23ア）、浜見功さん（昭38電）とスピーチが続きました。スピーチはどんどんりりされ出席した全ての会員が行うことができました。

関東支部は現在、会費を徴収していないので通信費等々にあてる協力を平成29年度に会員にお願いして54名の方々から協力をいただきました。そのお預かりした協力金にて今年度の通信費会計を運用していきます。工友会会員の皆さまも関東支部の



ホームページ、ブログをご覧ください。今年度から写真を多く載せるようにしましたので皆さんの知り合いの方が見られるかもしれません。

と力強い思いが伝わる挨拶で始まりました。続いて、本部工友会の岩藤会長より工友会活動の近況報告を頂きました。赤木校長からは、在校生の活動状況や、進学・就職活動についてのお話を交えてのご挨拶を頂きました。濱田先生より、岡工生の活動をスクリーン上に映して頂き、鑑賞しました。岡山県大阪事務所梶谷所長より、岡山県内への企業誘致、県内の名産品・観光資源を関西方面への認識拡大の業務を行っている等々のお話を頂きました。



● 大阪支部 ●  
(岡友会)

近 藤 亮  
(平成21年建築科卒)

工友会会員の皆様には、ご健勝で活躍のことお慶び申し上げます。

岡友会（交友会大阪支部）総会が10月27日（土）12時より大阪梅田にて開催されました。初めての方を含め38名の方がご参加され、久しぶりの再会を楽しみました。

総会には、ご多忙の中、来賓として工友会岩藤会長、赤木校長先生、交友会事務局より濱田先生、岡山県大阪事務所より梶谷所長にご出席を頂きました。

総会は藤田岡友会会長（S41建築）より「盛大に、在阪工友会会員諸氏の交流の場として活動が続けていくために、岡友会会報を作成し、会員の方々に活動を知って頂く。楽しい会が行われていることを発信していきたい。」

「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、乾杯の音頭で懇話会に入りました。

今年度のゲストとしてプロ野球の広島、阪神で活躍され現在、プロ野球解説者の岡義郎さんにご参加頂き、プロ野球界のあんなことやこんなことをお話し頂き、大変盛り上がりま

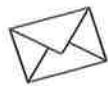


した。

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、ご来賓の岩藤会長、赤木校長、濱田先生、県の梶谷所長を囲み、また、会員同士の輪ができ家族、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：を澆測と歌い上げ、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38回岡友会(工友会大阪支部)総会が無事終了したことを支部報告と致します。



**広島支部**

支部長  
**奥川 正太郎**  
(昭和36年機械科卒)

平成30年6月の広島支部総会で支部長に選任されました奥川でございます。今後共宜しくお願い致します。

当支部も御多分に漏れず会員の高齢化及び会員減が進んでおり、支部長就任当時の6月現在の会員は110名ですが、総会、親睦会等の行事への参加案内を送付しても、半数は回答が無く、しかも出席者は年々減少し、最近では10、15名程度です。従いまして、支部長として最初の仕

事はまずはこの状態を早急に改善する必要がありますがあるとの想いで、8月の夏季親睦会の案内状の中で、



(写真は平成30年6月の総会時の集合写真です)

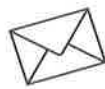
登録の再登録をお願いを致しました。

結果はある程度は予想をしておりますでしたが、送付数110に対し未返却の方が今までと同様約半数で、回答があつた方も体調不良や会社、家庭都合等で参加できないので退会される方もおり、結果的には再度お願いした方を含めて22名と大幅減となりました。

会員は大幅減となりましたが、このピンチをチャンスと捉え、ここを出発点として会員相互の声掛け等で今迄以上にコミュニケーションの充実を図ると共に、会員全員で話し合いながら、魅力ある広島支部”作りを行い、会員の輪を拡げていこうと思っております。

尚、当支部の現在の活動状況は6月の総会(含む懇親会)、8月の夏季親睦会、1月の「天皇盃全国都道府県対抗男子駅伝」で岡山県チームの応援と新年親睦会、年間6回のゴルフコンペですが、当支部の特色は、毎年1月に広島で行われている「男子駅伝」の応援を小職が昨年5月まで会長を務めていた「ひろしま岡山県人会」が行って

いる関係もあり、当支部の有志も参加して岡山県選手団や「ひろしま岡山県人会」の会員との交流を行いながら「ふるさと岡山」を語り合っていることではないかと思っております。以上が当支部の現状ですが、これからも工友会本部及び他支部の方々にも色々と相談させて頂くことがあるかもしれませんが、その節は宜しくお願致します。



**女性支部**  
(あじさいの会)

加藤 馨子  
(旧姓 笠井)  
(昭和56年工業デザイン科卒)

工友会の皆さまにおかれましては、ご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。

女性支部(あじさいの会)は、平成30年6月10日、ピュアリティまきびにて、工友会より板矢会長・高原顧問・母校より赤木校長・工友会事務局のご臨席を賜り平成30年度総会を開催いたしました。

議事として、平成29年度事業報告および会計報告、ならびに女性支部の今後のあり方等を含めての具体的検討を

行いました。それに伴い規約の一部改正を行いました。女性の岡工卒業生に呼び掛け、支部入会を経て女性支部(あじさいの会)会員として参加していただいていたが、今後は女性の卒業生は、女性支部会員としてお声かけさせていただきます。なお、先輩方が種をまき大切に培ってきた「あじさいの会」は今後も私たちの心のよりどころとして引き継いでいけるようにと思っております。

工友会の一員として、在校生や先生方との交流はもとより、地域の方々や奨学会とのコラボなどにも力を入れていくことで、岡工生にとつての工友会がより身近な存在になることができたいと思っております。

岡山工業高校で過ごした3年間、長い人生の中でたつた3年間、そしてその時代はそれぞれ違っていますが、私たち卒業生にとつての「母校」の持つ意味は同じです。

女性支部は、工友会の活動の中で生徒と一番近い存在だと思えます。体育祭・岡工祭・あいさつ運動等々、工友会が見える活動、生徒とともに過ごす活動をこれからも続けていきたいと思えます。女性支部のモットー「暖かく楽しく細やかに人とかわり繋いでいくご縁を大切に」を基に、会員相互の親睦を深め伝統を引き継ぎ、進化していかなければと思えます。卒業生の皆さま、在校生の皆さま、そして岡工大好きのみんな！よろしくお願いたします。

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致します。

## 2019年度工友会総会の案内

**担 当** 総会運営委員会

**日 時** 2019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



### 総会用ホームページご案内

総会用ホームページを開設しておりますので、改めてご案内いたします。  
このホームページは、IDとパスワードでログインしていただくことができるようになっています。  
総会のご案内や出席者状況を更新していく予定ですので、ホームページを積極的にご活用いただけましたら幸いです。

総会用ホームページアドレス PC : <http://www.refriends.net/alumni/okakou/>  
スマートフォン・携帯 : <http://www.refriends.net/alumni/okakou/m/>  
ID(ユーザー名) : **okakou** パスワード : **kouyukai**



現在、工友会では、企業支部さんの他に、(関東・大阪・広島と女性支部・建友会)の五つの支部さんが活動しています。その支部活動などを紹介するHPを製作しています。完成次第、HPの運営を始めますので、新年度に入り、しばらく経って本校の「卒業生の皆さんへ(工友会)」を確認して下さい。リンクをはります。よろしくお願ひします。

## 「工友会会報協力金」ご協力のお願ひ

早春の候、工友会会員の皆様におかれましては、益々ご健勝のこととお慶び申し上げます。  
工友会会報第60号が出来上がりましたので、お届けいたします。

平成18年度より、全ての会員の皆様に送付させていただいており、母校の現在の様子をお知り置きいただくと共に、会報が工友会の更なる活性化と皆様方の交流の場として役立つことを祈っております。

さて、工友会会報の発行をはじめとする本会の事業は、皆様方からの協力金によって成り立っております。これからも全員の皆様に工友会会報をお届けし、内容を充実させるためには、皆様方の温かいご支援とご協力が不可欠であり、ご厚志を賜りたくお願ひする次第でございます。

つきましては、何卒趣旨をご賢察の上、同封の振込用紙にて「工友会会報発行協力金」(2,000円)の振込みにご協力いただきますようお願い申し上げます。

岡山県立岡山工業高等学校工友会会長 岩藤一久

## 工友会会報決算報告

平成30年度

発送数.....17,988件  
入金件数.....966件  
入金額.....1,932,000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まかな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

思うこと

なつかしい岡工

土木科 國府一夫 先生



「光陰矢の如し」定年退職してもう10年になります。昭和60年4月

新見北高校から転勤して、平成20年3月まで23年間土木科でお世話になりました。

当時の岡工は機械科3土木科2化学工学科1工業デザイン科1建築科1電子科1電気科2と7科11クラス、教職員120名余りの今までに経験したことがない大規模高校でした。「志ある者は事ついに成る」と決意し勤務を始めましたがすぐに他校にはない岡工の伝統や深さ大きさなどに感動し、びっくりもしました。教職員の歓送迎会に工友会役員の方々が出席され、会長さんが「早く岡工の校風になれ...活躍を期待しています」と激励されました。さつそく松原先生(土木科)に呼ばれ工友会の方々に紹介されました。長い歴史と伝統に感動しました。公務分掌では赴任したばかりの新米教師に、就職進学を控えた3年生の担任とのこと、

その任あらずと辞退しましたが経験豊かな先生がついているので大丈夫やりなさい...。岡工の深さ大きさにびっくりました。一件の謹慎指導もなく無事に卒業式を迎えることができ、今もミニ同窓会で思い出話ができることは幸せです。

時代と共に様々な苦勞がありました。平成6年度2年生の学年主任として、2月に実施する各科のスキー修学旅行のまとめができ、やっと「旅行のしおり」も完成させました。出発を楽しみにしていたその矢先、平成7年1月17日阪神・淡路大震災が発生し、山陽新幹線や阪神方面の高速道路が被害を受けて交通網が寸断されてしまいました。信州方面に向かうスキー修学旅行をどうするか、緊急に学年会議を招集して協議し、安全には十分配慮して実施すると決定しました。計画はこれから練り直し、山陰に迂回して信州へ、深夜2時バスで出発・近隣のスキー場に変更するなど各科で知恵を絞って実施にこぎつけました。何とか無事に楽しい思い出深い修学旅行ができました。

平成12年度から進路指導課の担当になりましたが、バブル崩壊後の日本経済は低迷していて、求人数も少なく希望する就職はなかなか難しい状況でした。7つの科をもつ岡工では科によって専門性を生かせる就職ができず、大変心苦しい思いをしました。翌年13年10月には創立百周年記念式典や記念会館建築などの行事があり、進路指導

課も募金や記念誌への広告のお願いに関係企業を訪問しました。事後には各方面へのお礼や会計処理などに協力したことを思い出します。経済状況も改善しつつある中で進路指導課が丸となった求人のお願いに企業を訪問し、進学においては指定校推薦のお願いに大学訪問を強化し、生徒の進路確保に奔走しました。また、受験に際しては徹底的に面接指導をしました。地道な努力が実ってトヨタ自動車をはじめ全国の大企業や県内の優良企業から多数の求人をいただくようになりました。その中でもデンソーの求人情報を得て、すぐに電気科の先生を本社人事部へ送り出して求人を獲得でき、現在まで就職が続いていることは特に印象深いものがあります。

思い出は尽きませんが伝統ある岡工と共に教員生活の大半を過ごさせていただき本当に有難うございました。これも多くの方々のご指導のおかげと感謝しています。最後になりましたが岡工と工友会の益々のご発展と会員皆様のご健勝をお祈り申し上げます。

「大切なこと」

機械科 豊田 汐音(平成30年3月卒)

私にとって岡工で過ごした三年間は宝物です。

入学当時は知り合いがほとんどなくてうまくやっていけるか心配でしたがすぐに実習などを通して仲良くなりました。しかし、わたしは一年生の実習で毎回失敗をし、物作りをすることに向いていないんじゃないかと落ち込んでいました。そんな時文化祭のため機械を作ることになりました。私はきつと失敗して足を引つ張ってしまったのではないかと思いましたが友達にやってみようと言われ実行委員になりました。実習とは違いペアを組んで作ることが多く、話し合いながら作っていました。時には失敗して落ち込んだり、揉めたり励ましあったりしてなんとか文化祭の直前に完成しました。その時の達成感と感動は今でも忘れません。そしてものを作ることの楽しさを知りました。私はこの文化祭が自分の原点になっていると思います。もし実行委員ならずに機械を触らない係をしていたらきつと今の仕事にはついていないと思います。岡工は、勉強だけではなく考えること挑戦することの大切さやできないことの悔しさ、ものを作ることの楽しさを教えてくれる学校だと思います。自分が変わるチャンスはたくさんあります。私はたまたま文化祭でしたがそれが授業かもしれないし、部活かもしれないし。高校生活はあつとつという間に終わってしまいます。一日一日を大切に、全力で楽しんで頑張ってください。

# 各科の取り組み

## 【機械科】平成30年度 機械科の活動

科長 元塚 良慈

「自主性や自律性、社会性を備えた心豊かな生徒を育成する。」確かな学力と技術・技能を備え、変化の激しい社会を生きぬくことのできる、将来のスペシャリストを育成する。を目標に掲げ教科指導、生徒指導を行ってきた。生徒の主体的・対話的で深い学びとなるよう工夫・改善を行いながら、活気ある教育活動を展開し、生徒達は岡工・機械科の自負と高い意識を持って取り組み「ものづくり」や「資格取得」で成果を収めています。

ものづくりコンテスト旋盤作業部門や高校生溶接技術（圧力容器）競技会に向けて練習を重ね県大会に出場し、その成果を発揮しました。また、全日本ゼロハンカー大会には課題研究で2台、機械研究同好会から1台がエントリーをし、浅口市青島町「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発揮しました。

資格取得では、「高校生ものづくり技能取得支援事業」活用して、多くの生徒が高度な国家資格である技能検定に挑戦し、受検者数・合格率とも県下トップクラスの成績を残しています。

機械製図は機械技術者としての基礎・基本と捉え、図面が読め、描ける生徒の育成を目標とし、機械技術者として必要な繊細な感覚も鍛えています。その成果として機械製図検定、基礎製図検定で高い合格率を示しています。さらに、機械製図検定特別表彰・製図コンクール（機械系）最優秀特別賞も受賞しました。課題研究ではゼロハンカーや、溶接室整備・CADを活用したものづくりなど、幅広いテーマに対応し、生徒の興味・関心に即した教育活動が行われています。

今後も産業現場に直結した技術を習得させ、個性や能力、地域社会のニーズにあった実習や授業内容を精選し「主体的な学び」を推進し、高度情報化社会においても柔軟に対応で

き、主体的に行動し、広範な分野で創意工夫の能力や幅広い視野を持った機械技術者（スペシャリスト）の育成を目指していきたいと思えます。

### 平成30年度の主な記録

#### ■進路

就職68名・公務員2名・進学9名  
インターンシップ

・2年生16名参加

（㈱滝澤鉄工所

大建工業㈱

（㈱新生工業

地域貢献

・岡工ものづくり体験デー

「人と科学の未来館サイピア」で銅板表札の製作指導

・石井小学校ふれあいデー

銅板表札の製作指導

・中山中学校ふれあいサタデー

低融点合金による鍛造体験（キーホルダー製作）

資格取得

・技能検定3級（普通旋盤作業）

13名

・技能検定3級（機械検査作業）

34名

・技能検定3級（機械保全作業）

22名

・技能検定成績優秀者 銀賞4名・銅賞2名

各種競技会

・機械製図検定 特別表彰

製図コンクール（機械系）

最優秀特別賞

・高校生ものコン（旋盤作業部門）県大会 4位

・高校生溶接技術（圧力容器）競技会 県大会出場

・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6日）

・浅沼 聖和（26年卒）（㈱デンソー

片山 樹也（26年卒） 日本ゴア㈱

・西山 直希（26年卒） 川崎重工㈱

・山田 真輝（26年卒）（㈱神戸製鋼

・キャリアライヴ講演会（10月11日）

コアテック株式会社

管理部係長 田辺 健太郎氏

## 【土木科】

### 土木科のこの一年を振り返って

科長 春田 正一

今年度は、スタッフ10名（常勤6名＋非常勤4名）でのスタートとなりました。

また、土木科では今年度2回目となる岡山県指定事業である「スーパージェットパイロメントハイスクール研究開発事業」の指定を3年間（平成30年度～平成32年度）受けることになりました。研究主題、趣旨 概要は以下の通りである。

研究主題 「鉄鋼スラグを活用した高機能コンクリート部材の研究開発」

趣旨・岡山県には西日本有数の製鉄所が立地し、国内でも有数の鉄鋼生産拠点となっている。その鉄鋼の製造過程において大量に生成する鉄鋼スラグは、高炉スラグと製鋼スラグに大別され、その適切な処理・再利用が求められている。

また、環境への意識の高まりから、鉄鋼スラグは省資源・省エネルギーの観点からも環境への負荷を低減させるリサイクル材としての評価も高まってきている。

このような中、少しでも産業廃棄物の減少を図り、資源の有効利用を促進するために、本研究で 学習指導要領において重要視されている環境・エネルギーに配慮した「ものづくり」に取り組むものである。

概要・工業の各分野に関する基礎的・基本的な知識を活かしながら、環境に配慮しつつ、鉄鋼スラグを活用した高機能コンクリート部材について、高大連携推進の下、設計・製作・各種試験等の研究を行う。また、校内7科及び企業等との連携により、設計・デザイン・施工等を行い、最終的にそのコンクリート部材を有効利用し、さまざまな校内整備等に取組む。

さらに、地域連携として、幼稚園・小学校・中学校・公民館等と連携し、鉄鋼スラグを活用したコンクリート部材を地域内で有効利用することにより、産業副産物の有効利用・環境負荷低減材料の開発を目指す。

◆スーパージェットパイロメントハイスクール研究開発事業講演及び見学会  
◆講演（全年生対象）5月11日（金）実施

「BFSによるコンクリート部材の高耐久化【SIPでの取り組み】」  
岡山大学院環境生命科学研究科  
循環型社会形成学 綾野克紀 教授

#### ◆見学（生徒対象）

①【高速道路用P.C部材の製作及び工場見学】  
（3年生対象）6月1日（金）実施

②【中国自動車道（特定更新等）北房IC（大佐SIC間（上り線）土木更新工事）  
（3年生対象）6月29日（金）実施

③【高炉スラグの製作過程及びJFE西日本製鉄所倉敷工場見学】  
（3年生対象）10月12日（金）実施

④【岡山大学院 環境生命科学研究科 空間デザイン学研究室見学】  
（3年課題研究8名対象）11月21日（水）実施

⑤【建設技術展2018近畿】  
主催：日刊建設工業新聞社（一社）近畿建設協会

⑥【民間企業が開発した新技術・新工法を展示・紹介する場での産・学・官の交流】  
開催日：平成30年10月24日（水）

参加者：安東義洋

⑦【エコプロ2018】&【社会インフラテック2018】同時開催  
主催：（一社）産業環境管理協会、日本経済新聞社

目的：環境問題を中心に様々な社会で発生している問題や課題を解決するイベント

○インフラの老朽化対策やIoT、AIを活用したインテリジェント・インフラを出展対象とした展示会



開催日：平成30年12月6日(木) 7日(金)

参加者：安東義洋 ③【国土地理院 見学】&【国立研究開発法人 土木研究所見学】

目的：研究主題である『鉄鋼スラゲを活用した高性能コンクリート部材の研究開発』に関して土研の取り組みの見学や今後当校で研究を進めていくうえで土研の施設設備を見学し参考にするため

見学日：平成30年12月20日(木) 21日(金)

見学者：春田正一・片山真

■進路校外学習(現場見学)：年間2回実施

春(2・3年生・4月27日)(金)実施

3年生：国道2号倉敷立体 船穂高架橋P C上部工事現場見学及び瀬戸大橋記念館見学

2年生：国道2号倉敷立体 船穂高架橋P C上部工事現場見学及び岡山空港南産業団地造成工事現場見学

秋(1年生・11月15日(木)・2年生：11月26日(月)実施)

1年生：水島港国際コンテナターミナル及び水島港玉島地区7号埠頭施工現場見学

2年生：市道藤田浦安南町線橋梁下部築造工事及び水島港玉島地区7号埠頭施工現場見学

3年生：建設技術フォーラム2018 in広島(広島産業会館東館)

「安全・安心で豊かな地域づくりを支える建設技術」

「[Construction]」の進展と新技術を取り組む 地域の防災・減災対策、老朽化対策

■進路関係

中国地方整備局「事業概要説明・座談会」12月18日(火) 2年生対象に実施

国土交通省 中国地方整備局企画部 企画課 谷口氏・辻田氏

岡山県土木部監理課主催『おかやま建設企業ライブ』1月17日(木)

座学：蜂谷工業(株)先輩社員による職場環境等の説明

プース訪問：県内の建設業系の企業41社

よる企業説明

岡山県立高校の土木・建築系学科2年生(約350名)保護者(希望者)

2年生対象イベントインショップ(夏季休業中の2~4日間で実施)

国土交通省中国地方整備局岡山国道事務所(2名) 和気町(1名) 自衛隊(1名)

西日本高速道路(1名) 大本組(3名) 荒木組(3名) 五洋建設(2名)

浅沼組(女子1名) 奥野組(1名) 戸田建設(2名) 山陽設計(2名)

天野産業(2名) 内海建設コンサルタンツ(1名)

日本国土開発(3名) 備前発条(1名) クラレ岡山事業所(1名)

本年度は27名の者がお世話になりました。 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

1学期 内容：測量実習及びコンピュータCDAの基礎

講師：(株)福井コンピュータ中四国営業所 岡山オフィス 中下貴之氏

第1回 5月18日(金) 3年生課題研究で実施

第2回 6月22日(金) 3年生課題研究で実施

内容：建設業の概要説明について、数グループに別れて岡山県建設青年交流会会員企業数社による討論を行っていただきました。

(7月19日(木)2年生対象に実施)

講師：(株)小坂田建設 代表取締役 小坂田英明氏(平3土卒)と岡山県建設青年交流会会員様

II学期 内容：測量実習及びGNSSの基礎

講師：(株)トブコン・ソキアポジジョン グジヤパン 古谷悠基氏

第1回 11月16日(金)3年生課題研究で実施(西班十コンサル内定3名)

第2回 11月21日(水)3年生課題研究で実施(西班十コンサル内定3名)

内容：建設業の役割について(12月17日(月)2年生対象に実施)

講師：(株)小坂田建設 代表取締役 小坂田英明氏

III学期

内容：土木と高校生活について(1年生対象に実施予定)

講師：(株)小坂田建設 代表取締役 小坂田英明氏と岡山県建設青年交流会会員様

「キャリアライフ講演会」 10月31日(水)実施

『建設版ドリームファンタジーを未来の建設技術者に』

対象：土木科1・2年生、建築科1~3年生実施

講演題「海洋未来都市構想GREEN FLOATの実現にむけて」

清水建設 フロンティア開発室 海洋開発部 副部長 吉田郁夫氏

講演題「宇宙戦艦ヤマト2199の工事も請け負う「ファンタジー営業部」とは何か？」

前田建設工業 技術研究所 インキューベーションセンター センター長 岩坂照之氏

■学校行事・学校生活・各種コンテスト・その他

【学校行事】 6月6日(水) 磯辺 琉児 岡山市役所

川下 拓也 (株)大本組 H28年度卒

東 拓也 東京地下鉄(株) H28年度卒

渡部 裕太 (株)荒木組 H28年度卒

光岡 はな 西日本高速道路(株) H28年度卒

◇体育祭 9月28日(金) 競技の部：3年：第2位/2年：第1位/1年：第4位

応援合戦・行進の部：第3位

デコレーションパネルの部：第4位

◇岡工祭 11月9日(金)・10日(土) 3年生：模擬店の部門：第5位

店名「Livedな金タコ」(揚げタコ)

2年生：クラス展示：第8位

「The Civil Engineering」(秋祭り) (ブルーシートと土嚢で水槽を作り

スパーボール・ヨーヨーすくい) 1年生：体育館発表の部：第2位 「アナと雪の女王(土木版)」(劇とダンス)

製図

◇第35回 中国地区高等学校工業教育研究会 土木系製図コンテスト (2月22日 会場：島根県立松江工業高校)

◇第18回 高校生ものづくりコンテスト岡山県大会(測量部門)兼 第18回 高校生ものづくりコンテスト中国地区大会(測量部門)予選会

(7月24日(火) 会場：浅口市ビッグハット) (3年生)

第1位/Aチーム 高山准暉・椿 貴翔・村田寛太

(中国地区大会出場権獲得)

第3位/Bチーム 野島辰平・福岡 航・吉原亜武

◇第54回 岡山県測量技術競技会兼第35回中国地区測量技術競技大会予選会 水準測量の部(2年生)

(7月24日(火) 会場：浅口市ビッグハット)

第2位/Aチーム 宇都宮広夢・川口誠一郎・難波雄一

第4位/Bチーム 金平 弦・木口宜紀・高山明正

平坂測量の部(1年生)

第1位/Aチーム 山本真太郎・井藤有美・多田光里

◇第18回 高校生ものづくりコンテスト全国大会(東海大会) 測量部門出場

(11月17~18日 会場：岐阜県立岐阜工業高等学校) 高山准暉・椿 貴翔・村田寛太

■設計競技

◇第5回 日本大学全国高等学校土木設計競技 主催：日本大学

(8月27日(1次審査)/9月16日(2次審査)) 優秀賞/チームParley(1年生) 井藤有美・佐藤加菜

■主な資格取得

◇測量士補：希望者7名中3名合格 (全国の合格率33.6%)

◇2級土木施工管理技術検定試験(学科) 後期：39名中33名合格

■進路状況：卒業見込み39名 (平成30年12月25日現在：39名(全員内定)

就職 34名 土木系 30名(民間24名・公務員6名)

土木系以外 4名（民間2名・縁故2名）  
◇進学 5名  
4大進学 3名（土木系2名・体育系1名）  
専門学校 2名（福祉系1名・公務員系1名）

【化学工学科】化学工学科の一年

科長 羽原 義典

ものづくり大会では、岡山県大会6連覇を達成し、中国大会では惜しくも上位入賞とはなりませんでしたが、1年間の学校行事を振り返ってみたいと思います。

■進路

求人は順調で12月現在において、就職希望者32名全員の内定をいただくことができました。また進学希望者8名の全員が進学先を決定し、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、公務員も合格しました。進学先も好調で、福山大学や岡山理科大学などの大学や専門学校に決まりました。

■資格取得

危険物甲種（大卒レベル）への合格者が現在男子1名（3年生）となっております。今年度から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日程が11月から10月になり、合格に向けて頑張ってきた成果として、今後の合格発表を楽しみにしています。

■地域貢献活動

- ・岡工DAY（5月6日）
- ・石井小学校ふれあい（10月20日）
- ・科学キッズフェスティバル（京山祭）（2月24日）
- ・学校行事・学校生活
- ・卒業生を囲む会（6月14日）

平成26年度卒業生、小野寺啓人君（株式会社日本触媒姫路製造所）・山本有紗さん（日本エクスラン工業株式会社西大寺工場）・藤井稔也君（JFEテクノリサーチ株式会社倉敷事業部）・鈴木流聖君（株式会社クラレ岡山事業所）の4名が、2、3年生を対象に、高校時代の話や会社の苦労話を和やかに話し、有意義な時間を過ごすことができました。

・岡工業  
3年生は模擬店で、タピオカジュースに励みました。当日は晴天となり完売し、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年生は化学実験、1年生は体育館でダンスによる発表を行いました。各学年、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

- ・株式会社クラレ岡山事業所（2年生2名参加）
- ・日本ゼオン株式会社水島工場（2年生2名参加）
- ・三菱ケミカル株式会社（2年生3名参加）
- ・日本コア株式会社（2年生2名参加）

■高校エキスパート事業

今年度は新たに、岡山大学工学部博士課程在籍の丸山悠先生に課題研究を、バイオ化学の授業では昨年引き続き三田康平先生に受け持ってもらった。最先端のIPS細胞やDNAに関する授業、また実験では動物細胞の取り扱い方や保存方法、応用実験などを教えていただきました。

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。今後この事業は継続していきたいと考えています。

■競技会

第16回高校生ものづくりコンテスト岡山大会で2年生の井上麻矢さんが優勝し六連覇を達成しました。また、井上麻矢さんは、山口県立宮島工業高等学校で開催された中国大会に出場しました。残念ながら優勝することができませんでした。



ものづくりコンテスト岡山大会化学分析部門優勝 井上 麻矢（2年生）

【デザイン科】この一年を振り返って

科長 花土 栄一

■校外学習

2、3年生は4月27日（金）に、1年生は10月23日（火）に直島に電車で行き、地中美術館やその周辺を見学しました。

7月中旬～8月下旬の約3日間程度 インターンシップ（16名）

- ・ペガサスキャンドル（4名）
- ・（有）坪井工芸（2名）
- ・（株）テイクオフ（1名）
- ・コーホク印刷（2名）
- ・（株）脇木工（3名）
- ・（株）ドンレミー岡山工場（2名）
- ・（株）北屋建設（1名）
- ・（株）興南設計（1名）
- ・（株）ルクス（2名）
- ・（株）内外プロセス（2名）
- ・（株）双葉店装飾（1名）
- ・（株）小野コーポレーション（1名）
- ・（株）藤原印刷（1名）
- ・（株）アイディーエー（2名）

■社会人講師

5月26日（土）神戸芸術工科大学から笹谷晃生教授に本校にきていただき、デッサンの基礎となる指導をおこなっていただきました。7月19日（木）「社会人になるためのマナー講座」3年生が受講。講師は毎年お世話になっている楠本敦子先生にお願いしました。6月7日（木）デザインを学んで独立された作家として活躍されている関野倫宏さんに本校にきていただき、木材でつくる時計のデザインのワークショップをおこなっていただきました。

10月31日（水）キャリアライフ講演会は、京都精華大学の豊永先生に色紙をつかった色彩構成のワークショップを行っていただきました。

■作品展示・発表

- ・「デザイン科卒業制作展2019」  
1月15日（火）～1月20日（日）  
キャッチコピーを「みんなちがって展」として岡山県天神山文化プラザ（第3・第4展示室）で、3年生の課題研究作品を中心に展示しました。
- ・「第34回岡山県高校デザイン展」  
1月22日（火）～1月27日（日）  
岡山県天神山文化プラザ（第1展示室）で、デザイン系の5校で展示しました。第1展示室にて3年生の課題研究作品の選抜展示をおこないました。

■地域と連携

10月20日（土）石井小学校親子ふれあいで、デザイン科1、2年生が児童と保護者の方々にワークショップをおこないました。

7月27日（金）原研哉講演会 さん太ホール 1～3年40名参加  
8月19日（日）、10月20日（土）宇野港のUNOICHI（うのいち）に、デザイン科1～3年生が地域の方々にワークショップをおこないました。

■進路状況

本科の進路状況は、就職希望者5名、進学希望者30名その他4名。  
学校行事・学校生活・その他  
6月6日（水）「卒業生を囲む会」  
清水万稚（株）サンダンスカンパニー  
8月23日（木）・24日（金）全国高校生デザイン教育研究会第56回全国大会おかやま2018 会場：グランヴィア岡山  
9月28日（金）体育祭  
デコパネ：第1位 応援合戦：第1位  
11月9日（金）・10日（土）岡工業 模擬店部門 3年生「トップ・オブ・トップ」ボギ：最優秀賞  
展示部門 2年生「セモノ美術館」第1位  
1年生「今日からあなたも：Instagram」  
デザイン科紹介展

■資格取得

- ・7月レタリング検定 3級・2年生35名合格
- ・2級・3年生1名合格
- ・1月グラフィックデザイン検定  
3級：1年生全員  
2級：2年生全員受験予定

【建築科】平成30年度を振り返って

科長 木村 浩二

専門教科「製図」では、各学年授業のまとめとして、1年生では「木造平屋建住宅の設計」2年生では「木造2階建て住宅の設計」3年生では「卒業設計」（鉄筋コンクリート造・鉄骨造）を課題としています。製図・課題研究・実習などの授業において個々の対応をし生徒と教員とのコミュニケーションを大切に考えています。

■建築科進路状況

就職 企業（21名）

・進学  
大学(14名)・専門学校(5名)  
\*約半数の人が就職で建築関係の求人を見つけた。

・作品展・競技会  
第21回建築科生徒作品展(3月1日~3日)  
会場 おかやま西川原プラザ  
第53回工業高校建築設計競技会(8月9日)  
会場 東岡山工業高等学校  
最優秀賞 吉田 佑樹(3年)  
優秀賞 大久保芽依(3年)・柴田祐加(3年)  
\*岡山・水工・津工・東岡工の4校(各校5名)の参加でいい結果をいただきました。

・第25回ワンデーエクササイズ(10月20日)  
会場 天神山文化プラザ  
大学・専門学校・高校で8校参加  
建築研究同好会チーム(20名参加)  
優秀賞受賞  
\*大学・専門学校・高校8校参加でした。普段の作品づくりができ、充実した発表でした。

・第14回道都大学高校生住宅設計コンクール(2名参加) 大沢龍由・大久保芽依(3年)  
・地域貢献活動  
・石井小学校ふれあいデー(10月14日)  
「住宅の室内模型の家具をつくらう」建築研究同好会(10名参加)  
\*英語科の吉田先生に英語での説明をしていただき、小学生13名と保護者の方に参加して室内模型を楽しんでもらえました。

・インターンシップ参加状況(2年)  
大工 (6社・6名)  
設計事務所 (5社・5名)  
現場管理 (6社・6名)  
その他 (2社・2名)  
\*クラスの半分の生徒の参加で充実したインターンシップでした。

・社会人講師活用事業  
対象 建築科3年(5月18日)  
講師 祐之花建築プロデュース 永富舞里氏  
演題 「建築設計について」  
対象 建築科2年(12月18日)  
講師 岡崎工務店 岡崎洋一氏 藤井真吾氏  
演題 「建築の仕事について」  
実習 1/3模型など

・卒業生を囲む会(6月6日)  
対象 建築科全学年  
講師 株式会社藤田設計事務所 近藤亮氏  
\*設計事務所で10年近く活躍されている先輩から後輩へのアドバイスの中心のいい講演でした。

・キャリアライフ講演(10月31日)  
建設版ドリームファンタジーを未来の建設技術者に  
対象 建築科全学年 土木科1年生・2年生 保護者  
講師 清水建設㈱ 吉田郁夫氏  
前田建設工業㈱ 岩坂照之氏  
演題 「グリーンフロント、オーシャンスパイラル」「宇宙戦艦ヤマト2199 建造準備及び発信準備 工事」  
\*未来の建設技術者に魅力ある講話をいただいた。

・イベント活動への参加(11月25日)  
建設わくわくパーク2018(岡山イオン)参加 建築研究同好会(10名)  
\*間伐材を使用しているクリスマスツリーづくりを楽しんでもらいました。

【情報技術科】  
情報技術科一年を振り返って  
科長 東山 登

3年生の進路については、今年度の就職戦線は、近年の非常に厳しい中、生徒の頑張りに加え、担任の先生や進路課の先生方のご協力により、12月現在、すべての生徒の就職先が決定しました。進学を目指す生徒については、岡山大学、岡山県立大学、会津大学など、公立の難関大学へチャレンジャーし、見事に合格をし、ほぼ希望の大学・専門学校に決定することができました。今後も進路先で役立つよう、勉学により一層頑張ってください。

昨年年度に引き続き、今年度も、インターンシップにおいて、非常にお忙しい中、エムテック株式会社を受け入れを承諾していただき、2年生2名が、現場での研修に臨んで実り多きものを得ることができました。  
2年生の総合学習では、弁護士による法教育出張授業を実施し、「弁護士の先生に来て

いただいたりより身近に法律やルールについて感じることができた。」という生徒の感想をはじめとして、非常に有意義な時間となった。資格取得では、岡山県職業能力開発促進大会においては、岡山県職業能力開発促進大会においてはおかやま未来の匠奨励賞を3名、金賞2名、銀賞2名、銅賞2名の受賞者を出すことができました。また、その他の各種資格検定にも左記のように多くの生徒がよい結果を残すことができました。各学年年間を通してそれぞれの目標に向かいチャレンジした一年でした。

《今年度のおもな活動内容》  
■主な資格取得  
・基本情報処理技術者 4人  
・ITパスポート試験 13人  
・三級技能士 7人  
・情報技術検定 一級 3人 二級 40人  
・パソコン利用技術検定 一級 8人 二級 36人 三級 40人

■各種競技会  
・仁科ロボコンテスト 第1位  
・ジャパンマイコンラリー中国大会  
・高校生ものづくりコンテスト中国大会  
・高校生ものづくりコンテスト全国大会  
・全国高等学校ロボコン大会(全国大会)  
・若年者ものづくり競技大会

■進路  
・就職 21人  
・進学 17人  
・インターンシップ  
・エムテック株式会社 2人

【電気科】平成30年度を振り返って  
科長 森永 貴

年度当初より、第二種電気工事士の前期に受験の体制で行いました。また、5月のものづくりの大会に向けて電気工事部門と、電子回路部門の両方に参加出来るように生徒の指導を行いました。4月22日には、電気工事関係の指導講習会が行われました。高校生ものづくりコンテストにおきましてはなかなか入賞とはなりませんでしたが、

夏休み中には二学期早々に行われる仁科ロボコンに参加するロボコンを製作しました。また、全国産業フェアに参加するロボコンの製作となりました。今年こそ意気込みで、県大会を突破し、全国大会出場となりました。第一種電気工事士の補習は2学期からのスタートとなりました。秋には、マイコンラリーにエントリーし、出場しました。

《今年度のおもな活動内容》  
■校外研修  
・三井造船玉野・タマデン工業 3年生  
・NTN岡山・中国電力三幡変電所 2年生  
・マツダミュージアム 2年生  
・イーグル工業・信平邸 1年生

■進路  
就職 32名 進学 7名  
■インターンシップ  
・中国電力株式会社岡山営業所 2年生2名  
・JFEプラントエンジニアリング株式会社 2年生1名  
・山陽電研株式会社 2年生2名  
・カジノン株式会社 2年生5名  
・金森電気工務店 2年生1名  
・横山電気 2年生1名

■地域貢献  
・岡デ(サイビア) 電気科  
ジュースパックを利用した観覧車  
・親子ふれあいデー(石井小学校) 電気科  
ミニ四駆

■競技会  
・全国ロボコン大会岡山県大会 優勝  
・全国大会出場  
・仁科ロボコン大会 決勝トーナメント出場  
・岡山県ものづくりコンテスト  
電気工事部門 出場  
電子回路部門 出場  
マイコンラリー ベーシック部門 出場

■キャリアライフ講演会  
・財津総合法律事務所 弁護士 肥田弘昭氏  
「主権者教育」  
・卒業生を囲む会  
株式会社きんぐでん 河合将吾氏  
株式会社アドビックス 小林 衛氏  
中国電力株式会社 牧野克紀氏  
瀬戸内共同火力株式会社 山下聖人氏

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

賞とはなりませんでしたが、

# 平成30年 校内行事

## 2月 工友会入会式・表彰式

2月28日（水）、工友会（同窓会）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69回卒業証書授与式

3月1日（木）、「第69回卒業証書授与式」が挙行されました。今春、317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くれるものと期待しています。

## 4月 1年生 校内研修

期間 平成30年4月27日（金）

4月27日で校内において1年生の研修を行いました。自動車教習所の方を招いての交通安全教室。長縄飛び、綱引きなどクラス全員で取り組み、クラスの絆がより強くなりました。天候に恵まれ、良い研修になりました。



## 4月 2・3年生 校外学習

4月27日（金）2・3年生は、校外学習を行いました。

クラス	主な目的地
機2 A	(株)竹田鉄工所
機2 B	(株)NTN赤磐製作所
土2	高梁川大橋 空港南産業団地

## 5月 球技大会

5月8日（火）、球技大会は雨天のため中止になりました。

化2	(株)旭化成水島製造所 (株)JXTGエネルギー水島製油所
デ2	地中美術館 李禹煥美術館 家プロジェクトベネッセハウスミュージアム
建2	竹中大工道具館 三宮
情2	神戸電子専門学校 計算科学研究機構
電2	NTN(株)岡山製作所 中国電力(株)三幡変電所
機3 B A	三井造船(株)玉野事業所 大建工業(株)岡山工場
土3	高梁川大橋 瀬戸大橋記念館
化3	ダイセル化学網干工場 日本触媒姫路製造所
デ3	地中美術館 李禹煥美術館
建3	家プロジェクトベネッセハウスミュージアム 丸亀高校武道館
情3	倉敷レーザー(株) 川崎医療福祉大学
電3	三井造船(株)玉野事業所 タマデン工業(株)

## 6月 発輝祭

6月5日（火）～19日（火）までの2週間、発輝祭が行われました。



## 9月 体育祭

9月28日（金）、体育祭が行われました。



## 10月 創立記念式典

10月10日（水）創立記念式典が行われました。

11月 岡工祭

第69回岡工祭 117年目の祭典

〜いいな平成最後の岡工祭〜

11月10日(土)、第69回岡工祭を開催しました。今年も、当日の朝から天気恵まれ、約2,000名の来場をいただき、無事終了することができました。



12月 修学旅行

12月10日〜13日 3泊4日の日程で3コースに分かれて行われました。

Aコース 機械科・土木科	1日目 科別スケジュール	機械科	岡山駅 → 名古屋駅 → トヨタ会館・トヨタ自動車 → 東京駅 → レインフォレスト → ホテル
		土木科	岡山駅 → 東京駅 → 東京メトロ現場見学 → レインフォレスト → ホテル
	2日目		ホテル → 東京TDR → ホテル
	3日目		ホテル → 東京都内班別自主研修 → ホテル
4日目			ホテル → 横浜市内見学・自主研修 → 新横浜駅 → 岡山駅

Bコース 化学工学科 電気科	1日目	岡山駅 → 品川駅 → 国会議事堂・皇居外苑 → 浅草寺・浅草散策 → ホテル
	2日目	ホテル → 東京TDR → ホテル
	3日目	ホテル → 都内1日自主研修 → ホテル
	4日目	ホテル → 東京スカイツリー → お台場 → ジョーブアメリカン → 東京駅 → 岡山駅

Cコース デザイン科、建築科、情報技術科	1日目 科別スケジュール	デザイン科	岡山駅 → 新横浜駅 → 横浜美術館 → お台場 → ヴィーナスフォート → ホテル
		建築科	岡山駅 → 新横浜駅 → 大成建設技術センター → 横浜中華街 → ホテル
		情報技術科	岡山駅 → 新横浜駅 → 横浜中華街 → 日本科学未来館 → お台場 → ホテル
	2日目 科別スケジュール	デザイン科	ホテル → 東京TDR → ホテル
		建築科	ホテル → 自主研修 → ホテル
		情報技術科	ホテル → 自主研修 → ホテル
	3日目 科別スケジュール	デザイン科	ホテル → 三鷹の森・ジブリ美術館 → 東京ミッドナイトタウン → 劇団四季 → ホテル
		建築科	ホテル → カテドラル教会 → 六本木 → 両国 → ホテル
		情報技術科	ホテル → ㈱ラック → 上野公園 → ホテル
	4日目 科別スケジュール	デザイン科	ホテル → 東京スカイツリー → 築地場外市場 → 東京駅 → 岡山駅
		建築科	ホテル → まぐろ食べ放題 → 東京駅 → 岡山駅
		情報技術科	東京スカイツリー → 浅草 → アサヒビール → 東京駅 → 岡山駅

生徒会長を務めて

電気科3年 湯浅 健史

私はこの一年間、生徒会長を務めさせていただきました。私が生徒会長に立候補した理由は、今ある岡工を生徒の力でより良くしていきたいという思いがあったからです。

私が高校一年生の時、先生から生徒会副会長として立候補してみないかと誘われたことがきっかけで、副会長に立候補しました。一年間の副会長の経験を経て、まだまだ自分にはやれることがあるのではないかと思います。生徒会長に立候補しました。

私は高校一年生の十一月に生徒会副会長として生徒会執行部に入学し、一年間副会長を経験した後、生徒会長を務めさせていただきました。

副会長としての一年間は、生徒会執行部の主な仕事である、学校行事の企画、運営に集中し仕事を覚えることで一杯でした。周りに目を向ける余裕がなく、とても悔しい思いをした一年間でした。生徒会長になるころには生徒会の仕事も一通り覚えることができ、生徒会執行部、学校全体に目を向けて仕事ができるようになっていきました。

生徒会執行部の主な仕事は、学校行事の企画、運営ですが、周りの人には見えない仕事が多いです。私が生徒会長を務めた年は、三年生四人、二年生七人、一年生八人の計十九名で運営してきました。昨年度に比べ、三年生が圧倒的に少なく、多くの問題もありました。しかし、三年生を支えるため、急速に成長した二年生や自分からできることを見つけ、行動できる一年生のおかげでこの一年を大成功に収

めることができました。私は生徒会長になったことで、様々な貴重な体験をさせていただきました。そして、生徒会長になり、岡工全体を見ることで、岡工の良さに気づくことができました。

まずは挨拶のいい学校ということです。朝の挨拶運動の際には、生徒の元気のいい挨拶が聞こえます。来校者の方にも褒めてもらえることが多くあります。

次に生徒に対し、親身になってくださる先生方がいます。行事や検定の際には夜遅くまで残り、作業や補習を行ってくださいます。また、学校行事にも熱く、生徒と共に盛り上げてくださいます。

そして、生徒がとてもし、学校です。生徒会長として過ごした一年間は多くの生徒と関わることでできた一年間でもありました。岡工の生徒は勉強、部活、委員会など様々な場所、場面で活躍してきました。一つ一つのことに一生懸命になり、全力で取り組む岡工生の姿を沢山見ることができました。

このような素晴らしい学校で、生徒会長を務められたことを誇りに思います。また、この一年学校運営に協力してくださった先生方をはじめ、生徒の皆さん、保護者の皆様には本当に感謝しています。

生徒会長として過ごすことのできたこの一年間は私の人生において、かけがえない時間であり、将来必ず役に立つ経験だと思っています。この経験を活かし、岡工の卒業生の名に恥じぬよう一杯努力し、社会に貢献していきたいと思っています。

後輩の活躍 2018

平成30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

第49回機械製図検定

特別表彰 逢澤 海翔(2年)

第35回全国製図コンクール

機械系 最優秀特別賞 今井裕一朗(3年)

平成30年度高校生ものづくりコンテスト岡山県大会

旋盤作業部門 第4位 野内 渉矢(2年)

中国地区第4回高校生溶接技術(圧力容器)競技会

出場 大江龍之介(3年)

平成30年度第10回愛知県工業高校生溶接競技大会

炭酸ガスアーク溶接 出場 大江龍之介(3年)

岡山県職業能力開発促進大会

機械検査作業 3級 藤原 太一(3年)

銀賞 今井裕一朗(3年) 大江龍之介(3年)

銅賞 今井裕一朗(3年) 大江龍之介(3年)

坪井 翔吾(3年) 森 雄一郎(3年)

第54回岡山県測量技術競技会兼第35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18回高校生ものづくりコンテスト

全国大会(東海大会)測量部門岡山県予選会

第18回高校生ものづくりコンテスト(東海大会)測量部門岡山県予選会

第1位 岡山工A (中国地区大会出場権獲得)

高山 准暉(3年) 椿 貴翔(3年)

村田 寛太(3年) 福岡 航(3年)

第3位 岡山工B 野島 晨平(3年)

宇都宮広夢(2年) 川口誠一郎(2年)

難波 雄一(2年)

平板測量の部 第1位 岡山工A

山本真太郎(1年) 井藤 有美(1年)

多田 光里(1年)

第35回中国地区測量技術競技大会(平板・水準の測量)兼第18回高校生ものづくりコンテスト全国大会(東海大会)測量部門中国地区大会予選会

第18回高校生ものづくりコンテスト全国大会(東海大会)測量部門中国地区大会予選会

第1位 岡山工(全国大会出場権獲得)

高山 准暉(3年) 椿 貴翔(3年)

村田 寛太(3年) 岡山工

水準測量の部 第2位 岡山工

宇都宮広夢(2年) 川口誠一郎(2年)

難波 雄一(2年) 岡山工

平板測量の部 第1位 岡山工

山本真太郎(1年) 井藤 有美(1年)

多田 光里(1年) 岡山工

第18回高校生ものづくりコンテスト全国大会(東海大会)測量部門 出場 岡山工

高山 准暉(3年) 椿 貴翔(3年)

村田 寛太(3年)

第5回日本大学全国高等学校土木設計競技

主催:日本大学

テーマ:「日本列島リニア計画」

「日本という国土軸をどのように考えるか」

優秀賞 チームParseley

井藤 有美(1年) 佐藤 加菜(1年)

第34回土木系製図コンテスト(※平成29年度審査作品)

主催:中国地区高等学校工業教育研究会土木系部会

3年の部 銅賞 大庭遼太郎(3年)

1年の部 銀賞 川口誠一郎(1年)

岐阜経済大学長賞 魚見 凪(3年)

優秀賞 岡崎 奈桜(3年)

奨励賞 亀井 有梨(3年)

入選 石井 沙季(3年) 門脇 鈴菜(3年)

寺田 理菜(3年) 富山 杏(3年)

野田 茉那(3年) 吉田 真菜(3年)

特選・岡山県知事賞 佐々木良緒(2年)

入選・岡山県環境文化部長賞 清水 彩加(2年)

愛鳥ポスター 島田 華那(2年)

特選・岡山県知事賞 佐々木良緒(2年)

入選・岡山県環境文化部長賞 清水 彩加(2年)

第30回全日本高校デザイン・イラスト展

努力賞 佐々木良緒(2年)

在間 月乃(2年) 中務 沙紀(2年)

リキテックス賞 石倉 綺菜(2年)

全国入選 佐々木良緒(2年)

岡山県消防局公式マスコットキャラクターデザイン

優秀賞 魚見 凪(3年)

岡山県銃器根絶キャンペーンポスター

優秀賞 小川 莉奈(1年)

佳作 素利 美幸(1年) 池上 晴大(1年)

葛原 千夏(1年) 前田 佳歩(1年)

小谷 涼奈(1年) 安原 一花(1年)

「世界エイズデー」ポスターコンクール

高校生の部 優秀賞 岡本 萌衣(2年)

山火事予防ポスター 入選 葛原 千夏(1年) 小谷 涼奈(1年)

京山地区ESD・SDGs活動シンボルキャラクターデザイン 吉田 真菜(3年)

最優秀賞 三木 太陽(3年) 清水 彩加(2年)

優秀賞 大森 綾奈(2年) 藤原 友花(2年)

入選 近藤 史乙(2年) 富山 杏(3年)

第54回工業高校建築設計競技会

最優秀賞 吉田 佑樹(3年)

優秀賞 大久保芽依(3年) 柴田 祐加(3年)

第25回ワンデーエクササイズ

優秀賞 建築研究同好会チーム

第9回高校生建築甲子園

出場 岡工建築科チーム

2019テクノフォーラム発表

優秀賞 建築研究同好会(2年3年)

\*平成29年度日本建築学会中国支部

高校優秀卒業設計

最優秀賞 市川小夜子(3年) 佐藤 歌弥(3年)

宮川 裕右(3年) 吉原 知恵(3年)

情報技術科

高校生ものづくりコンテスト全国大会

電子回路組立部門 岡山 拓海(3年)

高校生ものづくりコンテスト中国地区大会

電子回路組立部門 岡山 拓海(3年)

第1位 岡山 拓海(3年)

第2位 山下 佑馬(2年)

第13回若年者ものづくり競技大会

電子回路組立部門 岡山 拓海(3年)

デザイン科

覚醒剤等薬物乱用防止啓発用ポスター

岡山県覚醒剤等薬物乱用対策推進本部長賞

石倉 綺菜(2年)

中村 流星(2年)

保健福祉部長賞

国際化対策推進広報用ポスター

最優秀賞 大森 紗羅(2年)

第17回全国高校生ポスターコンクール(ポスター甲子園)

文部科学大臣賞 最優秀賞

大村 彩奈(3年) 岸根 三嬉(3年)

魚見 凪(3年)

奈桜(3年)

有梨(3年)

鈴菜(3年)

杏(3年)

真菜(3年)

佐々木良緒(2年)

清水 彩加(2年)

島田 華那(2年)

佐々木良緒(2年)

中務 沙紀(2年)

若林 李真(2年)

魚見 凪(3年)

中島はるか(2年)

石倉 綺菜(2年)

土木科

第54回岡山県測量技術競技会兼第35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18回高校生ものづくりコンテスト

全国大会(東海大会)測量部門岡山県予選会

第18回高校生ものづくりコンテスト(東海大会)測量部門岡山県予選会

第1位 岡山工A

(中国地区大会出場権獲得)

高山 准暉(3年) 椿 貴翔(3年)

村田 寛太(3年) 福岡 航(3年)

第3位 岡山工B

野島 晨平(3年)

吉原 龍也(3年)

赤澤 尚樹(3年)

土江 碧波(3年)

宇都宮広夢(2年)

川口誠一郎(2年)

難波 雄一(2年)

佐々木良緒(2年)

小野 僚也(3年)

横山 慎哉(3年)

安岐 龍也(3年)

赤澤 尚樹(3年)

土江 碧波(3年)

佐々木良緒(2年)

佐々木良緒(2年)

佐々木良緒(2年)

佐々木良緒(2年)

岡山県職業能力開発促進大会  
おかやま未来の匠(奨励賞)

岡島 拓海(3年) 山下 佑馬(2年)  
佐々野蒼平(2年)

第26回全国高等学校ロボット競技大会全国大会  
山下 佑馬(2年) 佐々野蒼平(2年)

第26回全国高等学校ロボット競技大会岡山予選会  
第1位 山下 佑馬(2年) 佐々野蒼平(2年)

■電気科

高校生ものづくりコンテスト岡山県大会  
電気工事部門  
出場 兼松 勇斗(2年) 北村 浩一(2年)

電子回路組立部門  
3位 景山 宝惇(3年)  
坪田 篤郎(3年)

高校生ものづくりコンテスト中国大会  
電子回路組立部門 3位 景山 宝惇(3年)

第26回全国高等学校ロボット競技大会岡山県予選会  
第1位 全国大会出場権獲得  
田辺 真也(3年) 坪田 篤郎(3年)  
西崎 凌(3年)

第26回全国高等学校ロボット競技大会全国大会  
決勝トーナメント出場  
田辺 真也(3年) 坪田 篤郎(3年)  
西崎 凌(3年)

おかやま未来の匠(奨励賞)  
田辺 真也(3年) 坪田 篤郎(3年)  
西崎 凌(3年)

ジャパンマイコンラリー2019大会中国地区予選会 B A S I C 部門 出場  
小澤 和志(1年) 笠原 智博(1年)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

第73回国民体育大会ボクシング競技  
ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

■柔道部

第19回中国高等学校柔道新人大会  
男子団体 中国出場

谷本 優治(機2 A) 右近 侑汰(機2 B)  
河村 光輝(機2 B) 長尾 優(化2)

葛原 高佑(情2) 三浪 史也(機1 A)  
田原 秀一(電1) 保坂 涼太(電1)

■水泳部

第66回中国高等学校水泳競技選手権大会  
男子50m自由形 中国出場 植田 淳生(電3)

男子100m自由形 中国出場 角南 雄太(建2)

男子200m自由形 中国出場 角南 雄太(建2)

男子200mバタフライ 中国出場 松原 涼(建3)

男子200m個人メドレー 中国出場 池田 弘輝(機3 B)

男子400mフリーリレー 中国出場 松原 涼(建3)

池田 弘輝(機3 B) 角南 雄太(建2)

水原 大晴(化1) 山添 暁(電1)

男子400mメドレーリレー 中国出場 松原 涼(建3)

水口鳳太郎(情2) 角南 雄太(建2)

水原 大晴(化1) 角南 雄太(建2)

第70回中国5県対抗水泳競技大会  
男子200m個人平泳ぎ 松原 涼(建3)

男子100m自由形 中国出場 角南 雄太(建2)

男子200m自由形 中国出場 角南 雄太(建2)

男子400mフリーリレー 中国出場 角南 雄太(建2)

松尾 駿佑(電1) 水口鳳太郎(情2)

角南 雄太(建2) 山添 暁(電1)

松尾 駿佑(電1) 水口鳳太郎(情2)

角南 雄太(建2) 山添 暁(電1)

角南 雄太(建2) 山添 暁(電1)

角南 雄太(建2) 山添 暁(電1)

吉井 雄馬(化3) 中野 立基(機2 A)

第58回中国高等学校登山大会  
団体男子 中国第5位

中野 立基(機2 A) 安田 蓮(化2)

木村 泰河(機1 A) 太田 謙匠(土1)

■陸上競技部

※2018 U18日本室内陸上競技大阪大会  
60mハードル 全国出場 塩見 健人(機2 B)

60mハードル 全国出場 塩見 健人(機2 B)

寺町 達也(化2)

第73回国民体育大会陸上競技  
男子100mハードル 全国出場 塩見 健人(機3 A)

寺町 達也(化3)

吉本 航祐(化3)

第73回国民体育大会陸上競技  
少年女子A100m 全国出場 岸根 三嬉(デ3)

女子共進400mリレー 全国出場 岸根 三嬉(デ3)

第34回U20日本陸上競技選手権大会  
110mハードル 全国出場 塩見 健人(機3 A)

塩見 健人(機3 A)

寺町 達也(化3)

寺町 達也(化3)

2019 U18日本室内陸上競技大阪大会  
60mハードル 全国出場 塩見 健人(機3 A)

塩見 健人(機3 A)

寺町 達也(化3)

寺町 達也(化3)

第71回中国高等学校陸上競技対校選手権大会  
走幅跳 中国第3位 塩見 健人(機3 A)

走幅跳 中国第5位 寺町 達也(化3)

100m 中国第8位 岸根 三嬉(デ3)

三段跳 中国第6位 小林 桜子(土3)

男子総合 中国第8位

第27回中国高等学校新人陸上競技対校選手権大会  
400mハードル 中国第6位

走幅跳 中国第8位 木村 祥吾(建2)

乙倉 一真(建2)

第73回国民体育大会バスケットボール競技  
バスケットボール部

平成30年度全国高等学校総合体育大会バスケットボール大会  
全国出場

第73回国民体育大会バスケットボール競技  
全国出場

大森 吉貴(土3) 岡村 竜生(土3)

角谷 大成(土3) 難波 唯人(土3)

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

第62回中国高等学校バスケットボール選手権大会  
中国ベスト6

平成30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

平成30年度全国高等学校総合体育大会ボクシング大会

ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

ピン級 全国出場 寺下 魁人(機3 A)

■山岳部

平成30年度全国高等学校総合体育大会登山大会  
団体男子 全国出場

古田 勝也(機3 A) 松本 征磨(機3 A)

古田 勝也(機3 A) 松本 征磨(機3 A)

古田 勝也(機3 A) 松本 征磨(機3 A)

■空手道部

第34回中国高等学校空手道選手権大会

- 男子団体組手競技 中国出場
田中 奎伍(機3A) 大池 竜矢(機3B)
牛草 紅太(化3) 國本 悠太(電2)
清水 峻平(土1) 藤井 秀侑(電1)
男子個人組手競技168kg級 中国出場
田中 奎伍(機3A)

第32回中国高等学校空手道選抜大会

- 男子団体組手競技 中国出場
金田 泰祐(化2) 植田 貴哉(建2)
國本 悠太(電2) 清水 峻平(土1)
道満 健(建1) 藤井 秀侑(電1)
男子個人組手競技161kg級 中国出場
清水 峻平(土1)
男子個人組手競技168kg級 中国出場
國本 悠太(電2)

■自転車競技部

※平成29年度全国高等学校選抜自転車競技大会

- 1 kmタイム・トライアル
全国出場 服部幸之助(情2)
スクラッチ 全国出場 近藤 康裕(化2)
ケイリン 全国出場 橋本 凌汰(土2)
平成30年度全国高等学校総合体育大会自転車競技大会
1 kmタイム・トライアル
全国出場 服部幸之助(情3)

4 km速度競走
全国出場 吉房 暖人(テ2)

- 3 kmインディビジュアル・パシユート
全国出場 橋本 凌汰(土3)
ポイントレース
全国出場 小西 涼太(機2B)

- スクラッチ 全国出場 大森健太郎(電3)
ケイリン 全国出場 吉野 太晟(建2)
4 kmチーム・パシユート 全国出場
橋本 凌汰(土3) 服部幸之助(情3)
大森健太郎(電3) 小西 涼太(機2B)
吉房 暖人(テ2) 吉野 太晟(建2)

- 個人ロードレース 全国出場
近藤 康裕(化3) 吉房 暖人(テ2)

2018年JOCジュニアオリンピックカップ自転車競技大会

男子ジュニアスプリント 全国出場

- 男子ジュニアスプリントレース 全国出場
小西 涼太(機2B)
男子ジュニアスクラッチ 全国出場
橋本 凌汰(土3)
男子U17ポイントレース 全国出場
吉房 暖人(テ2)

第73回国民体育大会自転車競技

- 少年男子1 kmタイム・トライアル 全国第5位
服部幸之助(情3)
少年男子ケイリン 全国出場
小西 涼太(機2B)
少年男子ポイントレース 全国出場
吉房 暖人(テ2)
少年男子スクラッチ 全国第5位
橋本 凌汰(土3)

- 男子チーム・スプリント 全国出場
橋本 凌汰(土3) 服部幸之助(情3)
小西 涼太(機2B)
男子4 kmチーム・パシユート 全国出場
吉房 暖人(テ2)

平成30年度中国地域高等学校対抗自転車道路競走大会

- 男子個人ロードレース 中国出場
三宅 悠斗(機3A) 小西 涼太(機2B)
西崎 教太(化2)
第50回中国地域高等学校対抗自転車競技選手権大会
スプリント
中国第1位 服部幸之助(情3)
中国第4位 吉野 太晟(建2)

- 1 kmタイム・トライアル 中国第4位
3 kmインディビジュアル・パシユート 吉房 暖人(テ2)
ポイントレース 中国第6位 大森健太郎(電3)

- 4 km速度競走 中国第3位 近藤 康裕(化3)
中国第5位 小西 涼太(機2B)

- ケイリン 中国第4位 橋本 凌汰(土3)
チーム・スプリント 中国第1位
橋本 凌汰(土3) 服部幸之助(情3)
小西 涼太(機2B)

学校対抗 中国第1位

■少林寺拳法部

※第21回全国高等学校少林寺拳法選抜大会

- 男子団体 全国出場
小倉 彰馬(情2) 清水 柊希(情2)
清綱 柊也(電2) 西浦 和人(機1A)
石原 駿(機1B) 横山 要(機1B)
波多野士夢(化1) 堀江 旬(電1)
男子自由組演武 全国出場
小倉 彰馬(情2) 清綱 柊也(電2)
男子規定組演武 全国出場
横山 要(機1B) 堀江 旬(電1)
波多野士夢(化1) 全国第4位

- 女子団体 全国出場
近藤 汐音(テ2) 大久保芽依(建2)
柴田 祐加(建2) 亀高 彩花(情2)
二部野愛海(情2) 岸本 京子(化1)
女子自由組演武 全国出場
二部野愛海(情2) 岸本 京子(化1)
女子自由単独演武 全国出場
大久保芽依(建2)

- 平成30年度全国高等学校総合体育大会少林寺拳法大会
男子団体 全国出場
小倉 彰馬(情3) 清綱 柊也(電3)
石原 駿(機2A) 西浦 和人(機2B)
横山 要(機2B) 川口 新太(化2)
波多野士夢(化2) 堀江 旬(電2)
男子組演武 全国出場
小倉 彰馬(情3) 清綱 柊也(電3)
男子単独演武 全国出場
波多野士夢(化2)
女子単独演武 全国出場
大久保芽依(建3)

- 第28回中国高等学校少林寺拳法選手権大会
女子組演武 中国第4位
二部野愛海(情3) 岸本 京子(化2)

第42回全国高等学校総合文化祭 書道部門 全国出場 吉賀 恵(電3)

2020年版名簿発行のお知らせ

このたび、2020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：2020年1月下旬
●体 裁：A4判(約500頁)

お問合わせ電話



※お問合わせの際は、宛名下の整理番号をお知らせください。

0120-633-073 受付No. (200110)

受付時間 9時30分～16時(土曜・日曜・祝日を除く)

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60号の会報を無事発刊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協力をお願いいたします。

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