



兵庫県立西脇工業高等学校同窓会 | 緑窓会会報



緑窓会マーク

JAPAN 東京五輪 1500m 5000m 日本代表

CONTENTS

ご挨拶	2
懐かしの先生	3
同窓会活動報告	3
活躍する同窓生	4
工業化学科紹介・学校だより	5
活躍する部活紹介	6
部活動戦績	7
進路指導部	8
会計報告	8
編集後記	8



写真提供・日本陸上競技連盟

工業祭のご案内



令和3年
日時 **10月30日(土)** 12:00~
展示・模擬店(一般公開未定)

緑窓会(同窓会) 総会のご案内

みんな集まろう!



令和4年
日時 **4月9日(土)** 10:00~
場所 **緑窓会館**

「県立学校環境充実応援プロジェクト」実施中!

「ふるさとひょうご寄付金申出書」は学校ホームページをご覧ください。

同窓会のホームページもぜひご覧ください!

ご挨拶

緑窓会会長 藤原 久和 (22回生 電気科)



緑窓会会員のみなさまにおかれましてはますますご健勝にてお過ごしのこととお喜び申し上げます。

さて、新型コロナウイルスの収束が未だ見えない中、みなさまにおかれましてはまだまだ日常生活にご不便を感じられておられる方も多いのではないかとご拝察いたします。

緑窓会の恒例行事でもあります4月のゴルフコンペも緊急事態宣言の中で開催することは難しいと判断し中止とさせていただきます。ご参加を予定されていた多数の会員のみなさまには大変申し訳ありませんでしたが何卒ご理解を賜り、来年度の開催ができましたらご参加いただきますようお願いいたします。

世間では新型コロナウイルスのような暗いニュースばかりの中、明るいニュースとして緑窓会会員である田中希実さんが2020東京オリンピック陸上5000mに内定しております。この活躍は同窓生だけでなく日本国民が期待を寄せ、元気と希望を与えてもらったことは間違いないと思います。田中さんの今後の更なるご活躍をご祈念申し上げます。また緑窓会としても何かご協力できることがあればさせて頂きたいと思っております。

さて、歴史と伝統ある西脇工業高校の開校当時からありました工業化学科と繊維工学科（昭和62年度から情報繊維科）も令和3年度の卒業生をもってその長い歴史に幕を閉じようとしています。両科で約5,200人が卒業生され、現在も各方面で幅広くご活躍されている方が多数おられることと思います。両科を卒業された方のさみしさは計り知れないものと思いますが新たにロボット工学科ができ着実に新しい一歩を踏み出しています。今後この科を卒業される生徒のみなさんが同窓生と同じように各方面でご活躍されることを願うばかりです。令和4年2月に予定しております閉科記念式典には新型コロナウイルスの影響がなければ、できるだけ多くの方にご出席いただければと思っております。

就任時にも申し上げましたがこれからも縦糸（先輩・後輩）と横糸（同級生）を緑窓会がしっかり紡ぎ、年齢こそ違いますが緑窓会の会員が世代を超えいろいろな形で助け合い支えあえる組織にしていきたいと思いますので会員のみなさまには今後とも深いご理解とご協力を賜りますようお願いいたします。

新型コロナウイルスの早期収束と緑窓会会員みなさまのご健勝とご活躍、また西脇工業高校の更なるご発展をご祈念申し上げ本年度のご挨拶とさせていただきます。

GREETING SENTENCE

新校長着任挨拶

校長 岡田 和利



緑窓会の会員の皆様におかれましては、ますますご清栄のこととお喜び申し上げます。

平素は、本校の教育活動に多大なるご理解とご支援を賜り、厚くお礼申し上げます。

あらためて、緑窓会の会員の皆様を支えられ、本校が今日までの歩みを続けて来られたのだと実感しています。

私は、今年度4月より県立長田高等学校よりまいりました校長の岡田和利と申します。

微力ではございますが、これまでに本校に関わって来られた緑窓会の会員の皆様をはじめ、保護者の皆様、地域の皆様のご期待にお応えできるよう、教育活動の充実と発展に力を尽くしたいと思いますのでどうぞよろしくお願いたします。

さて、本校は昭和38年に工業化学科・紡織科・電気科・産業機械科の生徒定員480名の学校とし、兵庫県立西脇高等学校の工業化学科・紡織科の生徒254名を移籍し、スタートを切りました。本年度で創立59年目を迎え、これまでに14,000名を超える有為な人材を、産業界をはじめ各界に輩出してきた伝統校であり、「自律・創造・誠実・勤労」の生徒綱領のもと、教育哲学の道を切り開かれた 森 信三 氏が唱えた「時を守り、場を清め、礼を正す」を基本的な生活習慣確立の

生活三原則としています。この生活三原則を軸に、生徒一人一人が、他者を尊重する気持ちや感謝の気持ちを持つこと、心を磨くこと、自らの姿勢を正していくことなどを学びとり、次のステージへ大きく羽ばたいていけるよう教育活動を展開しています。

多くの卒業生の皆様のお陰で、多方面から高い評価を受けることができ、今の取り組みとしては、

◆ 文部科学省「地域との協働による高等学校教育改革推進事業 プロフェッショナル型事業特例校」

◆ 兵庫県教育委員会「ひょうごスーパーハイスクール先進校枠指定校」

◆ (独)工業所有権情報・研修館「知的財産に関する創造力・実践力・活用力開発事業展開校」

など、さまざまな事業指定を受けて学びを深めることで、「日本のへそから世界へ発信できるエンジニア育成」に取り組み、魅力ある学校づくりを推進しています。

何事にも素直で一生懸命な生徒たちが、これからも家庭や、緑窓会、自治体、地域、企業など多くの方々から厚い支援を受けながら、会員皆様の期待に応えられるよう、教職員と共にその実践に取り組んで行きたいと思っておりますので、今後もお気づきの点などがございましたらご助言賜りますようお願い申し上げます。

懐かしの先生

さらば「情報・繊維科」

中西 修己先生 (1978年4月～2016年3月まで在勤)



私が初めて「情報・繊維科が廃科になり、ロボット工学科が新設される」ということを聞いたのは、廃科になる前の年だった。

その話を聞いた時は、「まあ時代の流れで仕方がないなあ」というのが正直な気持ちだった。しかし、どこか一抹の寂しさを感じた事も確かである。

情報・繊維科は昭和63年4月に誕生した。私は初代科長に任命され、その後8年間、途中5年間、計13年間、科長を務めた。

学科新設の前年から準備に取りかかった。まず、他校の新設学科の状況を視察するため、兵庫県はもとより、愛知県、埼玉県などの新設学科を見学し、教育課程や施設設備などを参考にした。

また、科の所属教員が私を含め、そのほとんどが情報に関する知識・技術が未熟であったので、研修を重ねました。そのはじめとして私は東京で行われた「6ヶ月研修」に参加、研修は事務処理用言語であるCOBOLのプログラミングが中心であった。課題・課題の連続で大変でしたが、プログラミングの基礎を勉強でき、その後の指導に大いに役立った。

科名については、当初何種類か検討したが、最終的には、「西協の地場産業である繊維を残す」という強い思いで「情報・繊維科」に決定した。

新設当初はコンピュータもなく、ワープロ専用機のみだった。その上入学してくる生徒は「学科の名前が変わっただけで繊維工学科と何ら変わらない」という意識で入学してくる者がほとんどで、保護者や地域も同じであった。

私はこれではだめだと思い、学習面では課題、課題の連続、2年生の夏休みには特別補習で1週間、コンピュータ室に缶詰状態で課題をさせました。

また、生活面では「君たちが西協工業高校のリーダーになるんだ」という意識を持たせるため、私の私が鬼になり、いろいろな事を実行しました。

新設当時の卒業生にとっては、今となってはなつかしい思い出かもしれないが、高校当時を振り返りたくない者も多いのではないかと思う。

そして本当に中学生や地域が情報・繊維科を理解し、目的意識を持った生徒が入学してきたのに5年程度かかりました。

その後新しい実習棟が出来、コンピューター機器が入りようやく新設学科として軌道に乗った。

私は39年間という長い間、西協工業高校にお世話になりました。本当に色々な事がありました。その一つ一つがこの原稿を書きながら走馬燈のように駆け巡ってきました。

西協工業高校を退職して数年になりますが、野球部や陸上部、新聞部などの活動が気になり時々ホームページなどを見たりしています。

末筆になりましたが、新設されたロボット工学科の成功と西協工業高校のさらなる発展を祈念しております。

Dosou Report 活動報告

工業化学科2組

私たちは1970年、大阪万博が開催された年に卒業しました。

2017年、40年ぶりに同窓会を開催し、その閉会時に2回目の東京オリンピックの開催の年が、私たちの卒業50年、そして古希、担任の宮崎俊之先生が米寿を迎えられる2020年にまた集まろうと約束して別れました。

2020年11月7日(土)、東条湖グランド赤坂で同窓会を開催しました。参加者は、少なかったですが、宮崎先生を囲んで、昔話や家族の話など、和気あいあいの雰囲気では盛り上がりました。世の中の動きは早く、私たちの工業化学科は閉科されると聞きました。一抹の淋しさを感じています。

今回は、宮崎先生の卒寿にまた元気に集まろうと…!!

また、同窓会から頂いた援助金(10,000円)は、「同窓会活動に使って下さい」と事務局の方にお渡し致します。

7回生 昭和45年卒業生 同窓会開催



原稿募集

会員の皆様から様々な原稿を募集いたします。

- ・同期会、クラス会、OB会の報告
- ・旅行記、修学旅行、入学式、高校時代の思い出
- ・卒業生のご活躍の方々、お店の紹介
- ・同期会等の開催告知 etc. . .

方法は、緑窓会事務局まで、郵送又はメールでお寄せ下さい。その際には、卒業年次(回)、クラス、住所、氏名(回生)、TELをお忘れないうようお願いいたします。また、写真等もお送りいただけますと幸いです。尚、紙面の都合上、掲載できない場合もございますので、ご了承下さい。

[掲載申込 令和4年7月末まで(同窓会のHPに申込申請書がありますのでご利用下さい)]

特集 活躍する同窓生

「なぜ僕が欠点？・でも感謝」

工業化学科 第20回生 山田 正直さん

昭和58年に卒業してから38年の月日が経過致しました。高校時代の思い出で真っ先に思い浮かんだのは、高校3年の12月に渡辺公二先生から「山田、2学期は欠点だぞ・・・」と言われ「えっ」と思いつつ半信半疑でしたが通知表を見ると赤色の2の数字が・・・。がっかりしながらも、補習授業を受けた帰りの教室で渡辺先生から「山田、生活態度が変わったぞ!」って一言だけ忠告されました。私は夏で野球部を引退した後、気の緩みが出ていたことを指摘されました。

渡辺先生には、「運動や勉強が出来るだけでは駄目、話しを聞く態度や物事に取り組む姿勢が、社会に出た時に大事になるぞ!」って事をその時に教えて頂きました。

また、担任の森脇先生には大変お世話になりました。いつもスリーピースのスーツを着用し、ネクタイ姿という硬いイメージでしたが、ユーモアがあり仏様に砂糖をまぶしたような甘くて優しい先生でした。ホームルームの時間には「好きな事をしていいよ」って事になり、ゲームをしたりギターを弾いて歌を唄ったり・・・。と本当に楽しい時間でした。この風景を撮影したビデオは、私の思い出の品の一つとして大切に保管しています。物事を強制されるのではなく、限られた時間の使い方を自分たちで考え行動する事を教わり、コミュニケーション能力が磨かれ沢山の友達を作る事が出来ました。

残念ながら授業の事はあまり覚えておりませんが・・・(笑)

現在の私は、大阪市中央区で不動産会社「(株)エステートミヤビ」を営んでおります。卒業後は就職予定でしたが「もう少し遊びたい」を理由に大学へ進学し、大学卒業後は不動産会社に就職しました。社会情勢に大きな影響を受けながらこの業界で35年頑張っております。

以前、私が少し悩んでいた時に西脇でゴルフをする機会が有り、そ

の時に森脇先生へ電話をさせて頂き、自宅を訪問したことがあります。高校時代の話や近況報告をしながら、おっさん二人で歩いたあの時間が何とも言えない心地良さがあり、心身ともにリフレッシュ出来たことを今も鮮明に覚えています。そのお陰で今では、友達や仕事仲間にも恵まれ、社員や取引先のお客様に助けられ、皆様の力を借りて奮闘しながらも充実した時間を過ごさせて頂いています。

今思えば凄いな学校に在籍していたんだなああと感謝しています。私が3年生の時には高校駅伝で初優勝。その年明けには、足立先生が箱根駅伝の優勝のゴールテープを切ったり、また近年では、私が在籍していた野球部が夏の甲子園に出場したり、同窓がオリンピックへ出場したり日本新記録の樹立など、在校生や卒業生の活躍がとても励みになっております。

在校生の皆様におかれましては、勉学に励むのは学生として当然ではありますが、学生の間には出来ない社会勉強・失敗を恐れずチャレンジする気持ちや仲間を大切にして沢山の友達を作って下さい。これからの学生生活や社会に出れば沢山の困難や試練が待ち受けております。そんな時は1人で悩まず友達や先輩、そして貴方達の成長を心より願っている先生方がすぐ近くに居ます。遠慮せず相談して下さい。そんな貴方達をずっと待っておりますよ。

最後になりましたが、このような大変な状況下で緑窓会運営の為に携わって頂いております先生方や同窓の皆様には心より感謝申し上げます。「心よりありがとうございます」



「人とのつながりを大切に」

電気科 第36回生 高瀬 有悟さん

緑窓会会員の皆様、私は1998年に電気科を卒業させていただきました高瀬有悟と申します。私は現在、地元西脇市で父と共に鋼製建具業を営んでおります。

小さな会社ではございますが、たくさんの人との出会いがあり、また社会の厳しさに触れ、今に至ります。

在学当時、高校生活をただ毎日何気なく過ごしてきた私は高校卒業後に就職した会社をすぐに辞めてしまい完全に自分を見失っていました。そんな私を救ってくださったのは高校3年の時に担任だった東先生でした。先生のご尽力で半導体製造会社への面接試験を受けることができ、再び就職することができました。あの時の恩は一生忘れません。先生のおかげでその会社でたくさんの人たちと出会い、毎日充実した生活を送っております。

そして25歳の時、私に人生の分岐点が訪れました。それは父が経営する会社へ転職することを決めたことです。

私が学生の頃から父は仕事で帰りが遅く、社会人になってからも自宅で1ヶ月間ほど父の顔を見ない時がありました。当時、私も夜勤があり生活の時間が父とズレていた影響もあるとは思いますが、ひょっとして・・・父は家にはいないのでは?と思うほど(笑) たまに顔を見たとき、「久しぶり」と言ってしまう。そんな父の姿を見て、仕事大変そうだな・・・自分ができることはないだろうか。と思っただけでした。

父の仕事は建設関係で建物の窓やガラスを施工する会社です。初めのうちは職人さんと現場へ行き、手元作業の毎日でした。半導体製造会社での経験から仕事を早く覚えようと意識し、職人さんにいろいろ聞くのですが教えてもらえず・・・(見て覚え時代の職人さんでしたので)

最初のうちはわからない事だらけでミスをし、怒られ辛かったことを覚えています。

その頃、私の周りに建設業で働く同級生がたくさんいました。みんな高校卒業後から経験を積み、また将来の独立を考えていたり私からすれば大先輩でした。でもそれが刺激となり『切磋琢磨』私も必死に現場で経験を積み、必要な資格や特別教育を受け、安全に健康に努めることの大切さを知り、また学生時代にもっと将来を考えて動いていけばと後悔もしました。高校時代の何気なく過ごした時間、先生方に指導をしていただいたことが本当に大切なことだと痛感しています。

私自身30歳をこえたくらいから徐々に意識の変化が現れてきました。仕事を通じてたくさんの人との出会いがあり、自分も責任のある立場になり、そして悩み、考え、勉強させて頂いています。

また、仕事以外でも地域商店街の活性化に取り組んだり、地元西脇市消防団では緑窓会の藤原会長(西脇市消防団団長)のもと地域の安心安全に努めて分団をまとめるなど、様々な事を経験させて頂いております。

自分一人だけで出来ることなど多くありません。仲間や先輩方・先生方がいたから、困難を乗り越えてこれたと思います。人のために、自分のために、人とのつながりを大切にしこれからも頑張っていきたいです。

末筆になりますが、緑窓会の皆様、在校生の皆様、このコロナ禍での苦境を乗り越え皆様のご活躍を祈念いたします。



工業化学科紹介

工業化学科では『化学技術のスペシャリスト』を目指して日々の学習や実習に加え、資格取得やものづくりコンテストなど様々なことに挑戦しています。また、社会に出てからも必要となる礼儀作法やコミュニケーション能力などの『人間力』を身に付けることにも力を入れています。

資格取得では、危険物取扱者試験に積極的にチャレンジし、早朝補習への参加や友達と教え合い切磋琢磨しながら勉強しています。その結果、多くの生徒が合格しました。中には甲種の取得にチャレンジしている生徒もいます。

ものづくりコンテストでは、課題である「水の硬度分析」に必要な知識と分析技術を放課後などを利用して身に付けています。目標は、もちろん日本一になることです。良い報告が卒業生のみなさまにできますように生徒共々取り組んでいますので、応援の程よろしくお願いたします。

工業化学科は、令和3年度をもちまして閉科となりますが、在校生、職員一同一致団結し、最後の卒業生として誇りをもって、みなさまに恥じぬよう精一杯頑張っていきますので、どうか最後までご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げます。また、令和4年2月26日（土）には、閉科式を開催します。在学当時の様子や思い出話などを伺いたく存じます。卒業生のみなさまの参加を在校生、職員一同心よりお待ちしております。

最後の卒業生として
誇りをもって頑張っています



ものづくりコンテスト



集合写真（実習室）

学校だより

パテントコンテスト

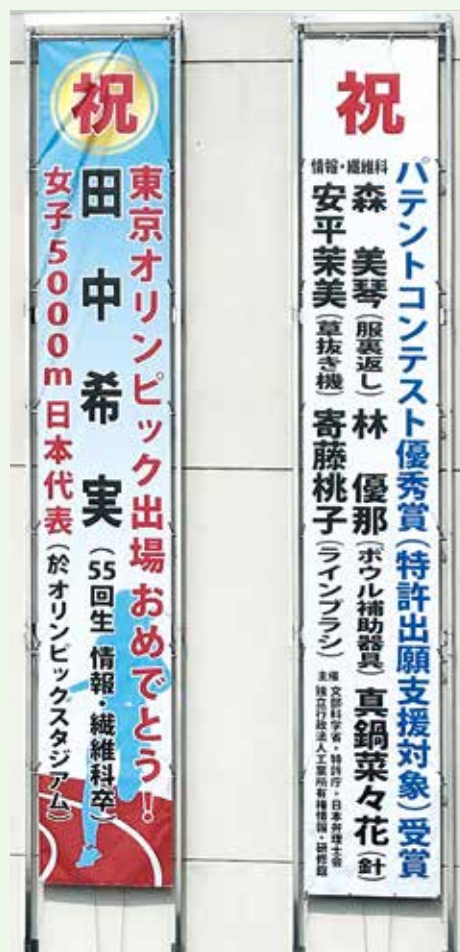
本校は、独立行政法人工業所有権情報・研修館、特許庁主催のコンテストに応募しています。

コンテストには特許権に関するパテントコンテスト、意匠権に関するデザインパテントコンテストの2部門があり、令和2年度のコンテストではパテントコンテストで森美琴さん、林優那さん、真鍋菜々花さん、安平菜美さん、寄藤桃子さんの作品が優秀賞を受賞し、特許庁に特許出願を行いました。

〈受賞した生徒の声〉

- ・林さん
構造や形を一から考えることはとても大変でしたが想像したものが出来たときはとても嬉しかったです。
自分の創造性を高められる貴重な機会だと感じました。
- ・真鍋さん
遅くまで残り頑張ったので受賞したときはとても嬉しかったです。
何もないところから案を考える必要があったので発想力が向上したと思います。
- ・安平さん
何度も案を考え、大変でしたが受賞したときはとても嬉しかったです。
この学習を通じて思考力や文章力が身についたと感じます。
- ・寄藤さん
受賞したときは驚きました。試行錯誤し、完成させた案なので本当に嬉しかったです。
日ごろから身の回りのものをよく観察することがとても大切と感じました。

受賞した生徒の声からわかるように、思考力、判断力、発想力、観察力、文章力など、たくさんの力を身につけることができます。本校ではこのコンテストを通じて上記の力を身につけさせ、在学中、卒業後に活躍できる人材の育成に励んでいます。



活躍する部活紹介

サッカー部

「～獅子奮迅～」

西脇工業サッカー部は、「サッカー選手である前に人間であれ」というクラブ理念のもと、「サッカーを通して人を育てる。社会に出て通用する人間に。当たり前なのが当たり前でできる人間に。人に感謝でき、感謝される人間に。」これらの想いをもって、日々活動しています。令和2年度の新人大会では、13年振りに県大会出場し、県大会では初のベスト8という結果で大会を終えました。我慢強く闘い、諦めない精神力を大会から学び、成長できたと感じています。多くの素敵な学校（チーム）に出会い、理想のチーム像も見つけることができました。

「周りに勇気や感動を与えられるチーム」

「明るく爽やかで誰からも愛されるチーム」

「仲間を大切にし、どんなことにも立ち向かう兵庫一絆の強いチーム」

まだまだ、理想のチームには程遠いですが、仲間とともに努力し理想のチーム像を目指して活動していきます。総体を終えて次は、9月から始まる選手権大会に向けて「全国大会出場」を目標に、新たな歴史を刻んでいきます。



剣道部

剣道部は現在2年生5名、1年生1名の6名で活動しています。

短い練習時間の中で、時間を大切に、基礎技、応じ技、地稽古を中心に質にこだわり練習を行っています。また技以外にも、剣道を通して「心を磨く」ことを大切に、人間として健全な心を育て、正しい礼儀を身に付けることができるよう日々稽古をしています。

昨年度は東播大会男子団体で3位の成績を収め、県大会に出場することができましたが、今年個人・団体共に県大会に出場することができず、全員悔しい気持ちでいっぱいでした。

県大会出場を目標に日々切磋琢磨しながら取り組んでいますので、今後ともご声援よろしくお願いたします。



写真部

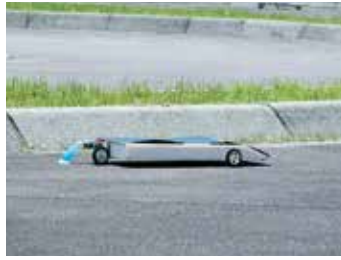
私たち写真部は、現在3年生3名、2年生7名、そしてこの春迎えた1年生が8名の合計18名で活動しています。今までに自分で写真を撮ることが少なく、経験や知識がほとんどない新入生を指導し、自分達が納得できる撮影をするため日々頑張っています。体育大会や工業祭など学校行事の撮影はもちろん、部員で考えた撮影テーマを設定し、撮影からプリントまで時間をかけた作品について鑑賞すると同時に、お互いの思いや考えを話し合ったりします。昨年度の西工万博（文化部発表会）では多くの力作を展示発表させていただきました。また校外の写真コンテストに応募し自分達の実力を試していますが、残念ながら目立った成績は残していません。最近はデジタルカメラの普及やスマートフォンの撮影機能が向上し、写真撮影が身近で簡単なものになりました。今ではもっぱら写真のような静止画よりも、動きのある動画の方がもてはやされます。しかし、一瞬一瞬の表情や色を捉えることや、激しい動きや移り変わる四季を静止画で鑑賞することで、様々な発見や思いが自分なりに湧いてきます。撮影技術は大切ですが、記録するだけの写真ではなく、一人一人の感性を磨き、あらゆる方向から「写真を楽しむ心」を大切に活動をしていきたいと思っています。



環境科学部

環境科学部は活動を始めて20年が過ぎました。これまで地域の河川調査、水生生物の飼育や観察、石川県白山市、愛媛県松山市で行われたソーラーラジコンカーのコンテストや大会に参加など、地域環境の観察・調査、環境にやさしいモノづくりとしてソーラーラジコンカーにチャレンジしてきました。

令和3年5月現在、3年生2名、2年生1名の少数精鋭ですが、活動を行っています。本年の活動内容は、8月当初に石川県白山市で行われる、全国ソーラーラジコンカーコンテストに向けて、ラジコンカーの製作と操作技術の向上が主な内容です。昨年度は新型コロナウイルスの関係でコンテストが中止になり参加できませんでした。今年は、総合技術科の課題研究と環境科学部の合同チームの形で参加予定です。これからも環境調査及び植物・生物の生育、ソーラーラジコンカーを主にものづくりに頑張っていきたいと思えます。



令和2年度 部活動戦績

体育部

陸上競技部

〈男子〉

〈等級章〉

5000m競歩	20分44秒53	湯河龍平
5000m競歩	21分40秒88	持田海勢
1500m	2級 3分52秒87	山中達貴
5000m	2級 14分13秒31	長嶋幸宝

〈第72回兵庫県高等学校コース陸上競技対校選手権大会〉

1年男子800m	第3位	森 陽輝
1年男子1500m	第2位	長嶋幸宝
2年男子1500m	第3位	山中達貴
1年男子5000m	第1位	長嶋幸宝
2年男子5000m	第3位	寺本京介
1年男子3000mSC	第1位	江上天晴
2年男子3000mSC	第1位	婦木拓実
2年男子3000mSC	第2位	松浦大智
1年男子5000mW	第2位	山下結人
1年男子5000mW	第3位	三浦真汰
2年男子5000mW	第2位	持田海勢

男子1年得点 第3位 49点

男子2年得点 第3位 42点

男子総合得点 第3位 91点

〈第53回近畿高等学校コース陸上競技対校選手権大会〉

1年男子3000mSC	第2位	江上天晴
1年男子1500m	第2位	長嶋幸宝
1年男子5000m	第2位	長嶋幸宝

〈第88回兵庫陸上競技選手権大会〉

男子5000mW 第2位 服部悠平

〈第75回兵庫県高等学校駅伝競走大会東播地区予選〉

男子の部 第1位 2時間10分36秒
濱田・山中・藤井・寺本・田口・松浦・塩田

〈男子第75回兵庫県高等学校駅伝競走大会〉

男子の部 第3位 2時間09分10秒
長嶋・山中・藤井・藤井・吉田・中井・田口

〈第71回近畿高等学校駅伝競走大会〉

男子の部 第7位 2時間09分04秒
藤井・山中・長嶋・中井・吉川・塩田・濱田

〈女子〉

〈等級章〉

3000m 2級 9分25秒20 八木美羽

〈第72回兵庫県高等学校コース陸上競技対校選手権大会〉

女子1年3000m	第1位	井澤奈甫
女子1年800m	第2位	飯塚菜月
女子1年1500m	第2位	井澤奈甫
女子1年400m	第3位	飯塚菜月
女子2年800m	第3位	松井 晶
女子2年1500m	第2位	八木美羽
女子2年1500m	第3位	松井 晶
女子2年3000m	第2位	八木美羽
女子2年3000m	第3位	宗佐菜々美

〈第27回姫路市陸上競技選手権大会〉

女子1500m	第1位	松井 晶
女子1500m	第2位	久保希蘭々
女子1500m	第3位	八木美羽
女子3000m	第2位	久保希蘭々

〈第88回兵庫陸上競技選手権大会〉

女子800m	第3位	松井 晶
女子5000m	第2位	陰山朋佳

〈令和2年度東播高等学校駅伝競走大会〉

女子の部 第1位 1時間13分39秒
久保・松井・飯塚・田中・陰山

〈女子第37回兵庫県高等学校駅伝競走大会〉

女子の部 第2位 1時間12分18秒
八木・久保・宗佐・松井・井澤

〈第36回近畿高等学校駅伝競走大会〉

女子の部 第5位 1時間11分09秒
宗佐・八木・松井・陰山・久保
第4区 区間 第3位 陰山朋佳

男子バレーボール部

〈令和2年度東播高等学校バレーボール新人大会〉

第5位

〈令和2年度東播高等学校秋季リーグ戦〉

1部リーグ第3位
1部リーグベストサポーター賞

女子バレーボール部

〈令和2年度兵庫県高等学校総合体育大会橋尾杯争奪北播バレーボール大会(代替)〉

女子学校対抗優勝

卓球部

〈令和2年度東播高等学校秋季卓球大会〉

男子学校対抗 第3位 戸田流星

〈令和2年度兵庫県総合体育大会東播地区大会(代替)〉

男子学校対抗 準優勝

水泳部

〈令和2年度東播高等学校総体水泳競技大会〉

女子50m平泳ぎ 第2位 谷口日菜

女子50m平泳ぎ 第4位 坪井智裕

男子50m平泳ぎ 第5位 大西倭太

空手道部

〈令和2年度東播総体空手道大会〉

男子団体組手 第1位

高瀬茉央・北藤宏夢・楠田悠人・蓬菜悟・

前田篤優・田村義宗・大西剣心

男子個人組手 第1位 高瀬茉央

男子個人組手 第2位 前田篤優

男子個人組手 第3位 北藤宏夢

女子個人形 第3位 犬山はづき

剣道部

〈令和2年度東播高等学校総合体育大会剣道大会〉

男子団体 第3位

サッカー部

〈令和2年度兵庫県高等学校サッカー新人大会〉

西脇工業高校 第5位

優秀選手賞 岸本咲翔

文化部

家庭部

〈西脇レシピコンテスト「テーマおうちごはん」の二次審査〉

最優秀賞 内橋亜実

優秀賞 林 優那

進路指導部

昨年は、新型コロナウイルスの影響を受けて、西脇工業への求人が減少しました。昨年末段階で、管内(西脇・多可・加東・小野)156社(249名)、県内(神戸・阪神・三木・加古川・丹波・姫路など)196社(260名)からの求人をいただくことができました。県外からの求人を含めた総数は402社(576名)、就職希望者で割った求人倍率は約3.7社です。

西脇工業生を欲がる企業が多いです。その理由の一つは1万2千人をこえる卒業生の存在です。それぞれの職場における卒業生の方々の活躍や実績が「求人票」という形で現在の西脇工業生を支えています。

今年就職希望者は、132名(59%)です。女性活躍推進法が成立してから3年、製造業で活躍する女子生徒も増えています。

進学希望者は84名(38%)で、それぞれが希望に応じた進学先を見つけ、試験に挑戦しています。令和3年度の就職試験は9月16日にはじまります。入学試験も10月以降本格化します。学校全体で3年生諸君を応援したいと考えています。

今後地域に信頼される高校として努力する所存です。卒業生皆様のご理解、ご協力そして西脇工業へのご支援をよろしくお願い申し上げます。

最後になりましたが、令和2年3月の卒業生(58回生)の主な就職先と進学先を掲載させていただきます。

令和2年度 進学合格状況

令和3年3月31日 現在

★私立大学			延人数
学校名	学部	人数	
大阪経済大学	情報社会学部情報社会学科	1名	
大阪経済大学	経営学部経営学科	1名	
大阪工業大学	工学部電気電子システム工学科	1名	
大阪工業大学	情報科学部知能情報学科	1名	
大阪工業大学	情報科学部情報システム学科	1名	
大阪産業大学	工学部交通機械工学科	1名	
大阪産業大学	工学部電子情報通信工学科	1名	
大阪電気通信大学	情報通信工学部情報工学科	1名	
大阪電気通信大学	工学部建築学科	1名	
神奈川大学	人間科学部人間科学科	1名	
金沢工業大学	工学部ロボティクス学科	1名	
金沢工業大学	工学部情報工学科	1名	
関西国際大学	経営学部経営学科	2名	
京都橘大学	文学部現代文化学部現代文化コース	1名	
近畿大学	産業理工学部経営ビジネス学科	1名	
近畿大学	産業理工学部電気電子工学科	1名	
神戸芸術工科大学	芸術工学部環境デザイン学科	1名	
駒澤大学	経済学部商学科	1名	
順天堂大学	スポーツ健康科学部	1名	
城西国際大学	福祉総合学部福祉総合学科	1名	
城南大学	経営学部経営情報学科	1名	
中央学院大学	法学部法学科スポーツシステムコース	1名	
帝京大学	健康学部スポーツマネジメント学科	1名	
東海大学	健康学部健康マネジメント学科	1名	
日本体育大学	体育学部体育学科	1名	
日本大学	法学部政治経済学科	1名	
姫路獨協大学	医療保健学部理学療法学科	1名	
小計		28名	

★短期大学			延人数
学校名	人数		
神戸教育短期大学	1名		
産業技術短期大学	2名		
小計	3名		

★専門学校・各種学校			延人数
学校名	人数		
大阪ECO動物海洋専門学校	2名		
大阪観光専門学校	1名		
大阪航空専門学校	1名		
大阪コンピュータ専門学校	1名		
大阪社体スポーツ専門学校	1名		
大原簿記専門学校 神戸校	1名		
大原簿記法律専門学校 大阪校	1名		
関西健康科学専門学校	2名		
京都建築大学校	1名		
近畿医療専門学校	1名		
神戸医療福祉専門学校 三田校	1名		
神戸・甲陽音楽&ダンス専門学校	1名		
神戸電子専門学校	6名		
神戸元町こども専門学校	1名		
修成建設専門学校	1名		
新大阪歯科衛生士専門学校	1名		
総合学園ヒューマンアカデミー 神戸校	1名		
トヨタ神戸自動車大学校	3名		
日本工科大学校	4名		
日本分析化学専門学校	1名		
ハーベスト医療福祉専門学校	1名		
播磨看護専門学校	2名		
姫路情報ITクリエイター法律専門学校	2名		
姫路理容美容専門学校	2名		
兵庫県歯科医師会附属 兵庫歯科衛生士学院	1名		
兵庫県立但馬技術大学校	1名		
ブルーメン動物専門学校	2名		
小計	43名		
合計	75名		

★国公立大学			延人数
学校名	学部	人数	
鹿屋体育大学	体育学部スポーツ総合課程	1名	
小計		1名	

令和2年度 就職内定先一覧

令和3年3月31日 現在

★管内(西脇・多可・加東・小野・加西)			延人数
企業名	人数		
㈱アイ. エス. ティ. 加美	1名		
㈱アイハラ工業㈱	1名		
ICOM技研㈱	1名		
IDEC㈱	1名		
㈱アグシマテリア	1名		
アスカカンパニー㈱	1名		
アップルウェア㈱	1名		
㈱アマダマシナリー	1名		
㈱アライドマテリアル 播磨製作所	2名		
㈱いけうち 西脇工場	1名		
伊東電機㈱	3名		
㈱ウィンブル ヤマガチ	1名		
ウエスト工業㈱	1名		
エースコック㈱ 関西西野工場	1名		
エスケー化研㈱ 兵庫工場	1名		
NSファーファージャパン㈱ 兵庫工場	1名		
㈱エフペーカリーコーポレーション	1名		
㈱大西コルク工業所	1名		
㈱おしゃれ キャット(美容室 おしゃれ キャット)	1名		
㈱カネミツ	1名		
加美電機㈱	3名		
関西エナジス㈱	1名		
関西ペイント㈱	1名		
㈱協同工藝社	1名		
㈱greenroom ~hair.~greenroom	1名		
光洋機械産業㈱	1名		
㈱ゴーゼン 天神工場	1名		
是常精工㈱	1名		
サンユーペイント㈱	1名		
㈱シカタ	1名		
志筑紙工	1名		
シミツクファーマサイエンス㈱	2名		
社会福祉法人 すみれ福祉会 特別養護老人ホーム 社すみれ園	1名		
社会福祉法人 那珂の郷 特別養護老人ホーム グリーンヴィラ妙見	1名		
社会福祉法人 みぎわ会 特別養護老人ホーム みぎわ園	1名		
スタープラスチック工業㈱	1名		
西濃運輸㈱ 加西支店	1名		

セツコートン㈱ 小野工場	1名
㈱千石	1名
千住金属工業㈱ 関西事業所	2名
大王加工紙工業㈱ 兵庫工場	1名
㈱大真空 西脇工場	2名
㈱タイネクス	1名
竹内鉄工㈱	1名
㈱田村組	1名
生活介護支援事業所 つなぐ(ソルティス㈱)	1名
東条パインレーゴルフクラブ ㈱アコーディア・ゴルフ	1名
東播染工㈱	1名
トクセン工業㈱	1名
㈱トッパンインフォメデア 滝野工場	1名
㈱トッパンコミュニケーションプロダクツ 滝野工場	1名
㈱トッパンパッケージジプロダクツ 滝野工場	1名
トラストメディカル㈱	1名
長谷川工業㈱ 西脇工場	1名
パナソニック㈱ アプリアンス社	1名
BX新生精機㈱	1名
姫路ナブコ㈱	1名
ビルメンテナンス上田	1名
藤井電工㈱	6名
プライムプラネットエナジー&ソリューションズ㈱	2名
Hair tech jan	1名
丸中製菓㈱	1名
㈱マルヤナギ小倉屋	1名
みのり農業協同組合	1名
㈱LIXILサンウエーブ製作所	2名
㈱LIXIL物流	1名
リコー電子デバイス㈱	5名
YKK AP㈱ 四国製造所	2名
小計	88名

★県内			延人数
企業名	人数		
アイリスオーヤマ㈱	1名		
㈱ウエノフドテクノ	1名		
オークラサービス㈱	1名		
オークラ輸送機㈱	2名		

川崎重工業㈱	2名
川崎重工業㈱ 明石工場	1名
川崎油工㈱	1名
カワサキロボットサービス㈱	2名
一般財団法人 関西電気保安協会	1名
関西熱化学㈱ 加古川工場	1名
㈱カンセツ 神戸事業所	2名
極東開発工業㈱ 三木工場	2名
近畿工業㈱	1名
㈱きんでん	1名
㈱クボタ	2名
クイズミライティンク㈱	1名
㈱神戸製鋼所 加古川製鉄所	1名
神戸電鉄㈱	1名
ペルコ建機㈱ 久保事業所	1名
沢井製業㈱ 三田工場	2名
住友精化㈱	1名
住友電気工業㈱ 伊丹製作所	1名
大栄環境㈱	1名
ダイヤ製業㈱ 兵庫工場	1名
東芝三菱電機産業システム㈱	1名
西日本旅客鉄道㈱	1名
日亜銅業㈱	1名
日工㈱	1名
日本精化㈱	1名
日本ジャバラ㈱	1名
日本ビラー工業㈱	1名
パナレーサー㈱	1名
ハリマ化成㈱	1名
日立オートモティブシステムズ阪神㈱	1名
日立建機㈱ 土浦工場	1名
富士電機㈱ 神戸工場	1名
富士フェステック㈱	1名

古野電気㈱ 三木工場	1名
マルイチ㈱ 阪神営業所	1名
㈱Mizkan 三木工場	1名
三菱電機㈱ 通信機製作所	1名
三菱電機㈱ 姫路製作所	1名
三菱電機社会インフラ機器㈱	1名
三菱マテリアル㈱ 三田工場	1名
㈱モリタ	1名
㈱モリタエクス	1名
㈱ラビネット	1名
小計	54名

★県外			延人数
企業名	人数		
㈱NTTフィールドテクノ	1名		
㈱かんてんエンジニアリング	1名		
新明和工業㈱パーキングシステム事業部	1名		
トヨタ自動車㈱	1名		
阪急電鉄㈱	1名		
㈱ミライト・テクノロジーズ	1名		
小計	6名		

★公務員			延人数
公務員	人数		
伊丹市消防局	1名		
自衛官	2名		
兵庫県警察	1名		
小計	4名		
合計	152名		

令和2年度 緑窓会 会計報告書

収入の部 H.2.4.1~R.3.3.31

No	項目	収入金額計	日付	入金内容	収入金額
1	前年度繰越金			三井住友銀行4,863,112円、中兵庫信用金庫4,539,095円	9,422,207
2	利息		R.2年 3月22日	中兵庫信用金庫 利息19円	19
3	入金金		4月6日	令和2年度入学生 (入金金3,000円+4.5分600円)×190名 三井住友銀行)	684,000
4	会費		R.2年4月~ R.3年3月	在校生(準会員)より三井住友銀行 在校生(準会員)より中兵庫信用金庫	1,721,400
5	会費		9月20日	中兵庫信用金庫 利息20円	20
6	利息		R.3年 1月25日	第7回生の同窓生より(代表、藤原 勉様) 緑窓会へご寄付	10,000
7	寄付				
		12,319,146		収入合計	12,319,146

支出の部

項目	支出金額合計	日付	出金内容	支出金額
1	28,000	4月22日	転退職職員(本校同窓生)への饗別3名	28,000
2		4月16日	緑窓会総会(4/11)「案内郵送」	1,344
3		4月16日	緑窓会総会(4/11)「議事録の本部役員への郵送」	994
4		4月17日	緑窓会総会(4/11)「役員退任の感謝状、リボン、送料、郵包費」	13,310
5		4月17日	第4回ゴルフコンペ中止案内「官製はがき立替、データ作成費、宛名シール」	13,690
6		4月28日	緑窓会会報原稿依頼文書郵送	140
7		5月19日	緑窓会会報原稿依頼文書郵送	94
8		5月19日	緑窓会会報原稿依頼文書郵送	168
9		6月22日	御香料(卒業生)	3,000
10		9月2日	緑窓会本部役員会(9/15)「案内郵送」	1,428
11		9月14日	緑窓会本部役員会(9/15)「お茶代金」	1,782
12		9月17日	緑窓会本部役員会(9/15)「議事録郵送」	400
13	1,900,820	10月23日	令和2年度 緑窓会 会報14号の代金(印刷、送料)	1,580,814
14		11月5日	緑窓会会報原稿依頼者への会報郵送	732
15		11月5日	第58回生への卒業記念品 印鑑 申込送料	84
16		1月12日	退学者(1年2名)への返金(1月分)	600
17		1月25日	同窓会祝い金(第7回生)	10,000
18		2月2日	第58回生への卒業記念品 印鑑 代金	189,420
19		2月8日	緑窓会本部役員会(2/18)「案内郵送」	840
20		2月19日	緑窓会館船移設工事一式(1/31) 振込手数料	55,220
21		2月22日	緑窓会本部役員会(2/18)「議事録郵送」	168
22		3月9日	第15回ゴルフコンペ(R.3.4.29)案内(送料込)	25,836
23		3月10日	令和3年緑窓会総会(4/10)「案内郵送」	756
			支出合計	1,928,820

差し引き金額(収入金額)12,319,146円 - (支出金額)1,928,820円 = 10,390,326円

以上の通り報告いたします
令和3年4月10日 緑窓会会計 川崎 寿夫
監査の結果、通帳及び領収書・関係書類が適正に処理されていることを認めます

監査 足立 幸永
監査 中右 敏

編集 後記

今年も、昨年から引き続き人類を脅かす新型コロナウイルスによる感染症のパンデミック(世界的大流行)が続いていますが、昨年の違いといえば、ワクチン接種が少しずつ進み、明るく希望に向かっていることだと思います。7月23日から「東京五輪」が始まっています。本校の同窓からも田中希実選手が選出され、母校の誇りをもって世界の一流選手と戦う姿を同窓生みんなで応援しましょう。

私たちの母校では、今年も運動部・文化部・それ以外にも資格取得で大活躍をしております。在校生の活躍は、私たち卒業生にとっても喜ばしい知らせになっております。この会報を通して、卒業生の活躍や同窓会の様子などを伝えて行けたらと思っています。様々な情報がありましたら、学校の同窓会事務局にお寄せいただきたいと思います。何卒ご協力をお願い致します。