



兵庫県立西脇工業高等学校同窓会 | 緑窓会会報

**緑窓会(同窓会)総会のご案内
みんな集まろう!**



日時

平成29年
4月8日(土) 10:00~
(第2土曜日)

場所

緑窓会館内

CONTENTS

ご挨拶	2
同窓会活動報告	3
ゴルフコンペ開催	3
活躍する部活紹介	4
ものづくりへの取組とその成果発表	5
部活動戦績	6
知的財産学習	7
活躍する同窓生	7
会計報告	8
掲示板	8
編集後記	8

〈写真：技能検定機械科〉

「おしらせ」「活動状況」は兵庫県立西脇工業高等学校緑窓会(同窓会)ホームページへ

<http://www.hyogo-c.ed.jp/~nishiwaki-ths/ryokusoukai/ryokusou.htm>

夢の始まり

緑窓会会長 村上 龍夫
(8回生 電気科)



緑窓会会員の皆様におかれましては、日々ご健勝にてご活躍のこととお喜び申し上げます。日頃は、兵庫県立西脇工業高等学校の発展、並びに緑窓会の運営におきまして、深いご理解とご協力を賜り厚くお礼を申し上げます。

会報の目的は、学校や会員皆様方の情報を発信し、会員一人ひとりの絆を強くし、皆様方と固く手を結び親睦と友情を深め、今以上に母校を愛し強い組織にしていくことが目的であります。しかし今学校では年々少子化が進み、募集定員減が北播学区でも取り上げられております。緑窓会としては現状維持を常々訴えております。その為には学校と会員の皆様方と一体になり、特色ある工業学校づくりに協力し、1学年6クラス計18クラスの現状維持を守っていかねばと思っております。その為には会員皆様方のお力添えと、ご協力をお願い致します。このように学校の情報発信には会報が必要不可欠です。出費多端の折から誠に恐縮ではございますが、会報発行を続けていく為の経費ご協力をよろしくお願い致します。

今年はオリンピックの年で、見事日本がリオデジャネイロ五輪で過去最多のメダル41個(金12、銀8、銅21)を獲得いたしました。今まで本校の卒業生では、第28回工業化学科卒業の山口衛里さんが、2000年シドニー五輪女子マラソンで見事7位に入賞されております。そしてTOKYO

に向けて夢の始まりです。その一歩が、全国高校総体(インターハイ)において陸上女子1500メートル決勝で高橋ひな、田中希実、後藤夢選手が上位3位を独占する快挙を果たしました。競泳男子では幌村尚選手が100メートルバタフライで昨年に続き連覇を達成、また200メートルバタフライでも初優勝し2冠を達成しました。東京五輪では陸上、競泳種目を含めた日本代表選手として活躍されることを期待しております。こうした後輩たちの日々の努力は、我々卒業生に励ましのエールを送られているような気持ちにもなります。私たちは後輩たちの活躍をできる限り支援していきたいと思っております。また、工業高校本来の【ものづくり】に対しても、スポーツを通じて励ましのいい結果になったのではないかと思います。今後の益々の生徒の活躍を心よりお祈りいたします。我々緑窓会(同窓会)は西脇工業高等学校が、全国の工業高等学校の模範となるような学校創りを目指して躍進される、お力添えが出来ればと思っております。

最後になりますが、緑窓会の総会が毎年4月の第2土曜日に緑窓会館において開催いたします。会員皆様方の出席が不可欠でございます。是非一度ご参加いただき、貴重なご意見をお聞かせ願うとともに、これからの緑窓会(同窓会)活動に会員皆様方のさらなるご支援ご協力をお願い申し上げます。会員皆様方がご健勝で益々ご活躍されますことを心よりお祈り申し上げます。

GREETING SENTENCE

「チーム西脇工業」

校長 小西 重正



緑窓会の会員の皆様には、平素より母校の教育活動にご理解ならびにご支援を賜り、誠に有り難うございます。

さて、今年もご存じのこととは存じますが、部活動での活躍は素晴らしいものがあり、特に今夏の全国インターハイ女子

1500m決勝での優勝高橋ひな(3年)、2位田中希実(2年)、3位後藤 夢(2年)によるワンツースリーフィニッシュは陸上インターハイ史上まれにみる偉業として全国的な話題を呼びました。加えて水泳男子200m、100mバタフライにおいて2冠を達成した幌村 尚(3年)も4年後の東京オリンピックを見据え、さらに精進を続けております。

一方、専門学科におきましても、工業化学科の3年2名が近畿ものづくりコンテストの化学分析部門において3位、入賞と全国大会出場には一歩及びませんでした。がんばりを見せてくれました。機械科では県下でも合格者の極めて少ない計算技術検定1級に合格した者、電気科においては第一種電気工事試験や情報・繊維科のITパスポート試験など数々の資格試験に専門学科の先生たちの朝早くからの補習等に鍛えられながら、生徒たちが挑戦し合格しております。

またボランティア活動におきましても今年で五回目となる生徒会を中心とした東北でのボランティア活動の実施でも希望者が多くその中から選ばれた40名の生徒が参加しました。熊本地震への義援金の募金活動も5月にすぐ実施し新聞にも取り上げられました。熊本への募金活動は工業祭でもさらに継続してやっていきます。

進路におきましては、今年も各企業から例年以上の求人をしていただき、3年生は多くの選択肢の中から希望職種を選び、9月の就職試験に臨むことができました。これもひとえに卒業生の皆様方の地域社会における貢献と各職場でのご活躍の賜物であり、その事が西脇工業高校への信頼に繋がっていることに、あらためて感謝申し上げます。

地域のご期待とご支援をひしひしと感じつつ、卒業生の皆様をはじめ保護者、地域の方々や生徒達のふれあいの中で育まれてきた「実践力」が今や学校の文化となっていると感じています。いろいろな方面、方々からのご支援を賜りながら、現状に満足することなく「チーム西脇工業」としてさらなる精進、指導の強化を続けてまいりたいと思っております。

最後になりましたが、会員の皆様のご健勝と、ますますのご活躍を祈念し、ご挨拶とさせていただきます。

第1回卒業生 昭和37年卒業生 同窓会開催 工業化学科

古稀同窓会を開催して

幹事 小林茂夫

永年の懸案であった同窓会が約50年ぶりに平成28年1月30日に開催することができました。できれば担任の森脇先生がお元気な内にと考えていましたが、かないませんでした。

受付では誰かわからない顔や、学生時代とほとんど変わらない顔がありましたが、話をしているうち一気に昔にさかのぼって、いつの間に愛称で呼びあっていました。

予定の2時間半はあっという間に過ぎ、おしながら再会を約束して別れました。

そろそろ、物故者も出始めていますので、今回は古稀という機会にしましたが、喜寿(77才)では、少し先すぎて、生きていかれるかどうかかわからないので、もっと早くしてほしいという声を聞き、また次回を検討したいと思っています。



第20回生 昭和57年卒業生 同窓会開催

工業化学科

平成28年4月30日(土) 西脇ロイヤルホテルにて、約30年ぶり2回目の同窓会を開催いたしました。

久しぶりに会う学友達。学生時代を懐かしみ、仕事、家族いろいろな話が途切れることもなく、まだまだ話したりないようで、あっという間の時間でした。

卒業して33年。やんちゃだった若者も人を気遣えるようになり、学生時代より仲良くなれたような気がしました。

森脇昇太郎先生が元気なうちに……。次回の開催を2年後と約束をし、お開きとなりました。



第10回 緑窓会ゴルフコンペ開催

今年も、4月29日(昭和の日) 西脇カントリークラブに於いて、第10回緑窓会親睦ゴルフコンペが、行われました。2回生から43回生まで、31名の参加で天候にも恵まれ盛大に開催されました。

懇親会では、和気あいあいと楽しい話で盛り上がりおりました。来年も、今回以上の参加者になるように、同窓会仲間多数お誘い合わせの上、ご参加頂きますようお願い申し上げます。(女性の方も参加して下さい。)

活躍する部活紹介

男子水泳部

ジュニアパンパシフィック大会優勝

第92回日本選手権水泳競技大会
兼 第31回リオデジャネイロオリンピック競技大会代表選考会
会場：東京辰巳国際水泳場
開催期間：2016年4月4日～4日10日
記録 200mバタフライ 第3位 1:55.92

ジュニアパンパシフィック大会
会場：アメリカ ハワイ
開催期間：2016年8月24日～8月27日
記録 100mバタフライ 優勝 52.61
記録 200mバタフライ 優勝 1:57.01
記録 400mメドレーリレー 第2位 3:40.37

3年 梶村 尚 工業化学科



4月のオリンピック選考会で、200mバタフライ3位という結果で悔しい思いをしました。その時にもう負けたくないと思いましたが、そこから夏の大会まで必死に練習してきました。

インターハイ、ジュニアパンパシフィック、国体すべてのレースで優勝することができて、本当によかったと思います。自分がこのような結果を出せたのは、家族、友人、先生方の支えがあったからです。本当に感謝の気持ちでいっぱいです。

2020年東京オリンピックに向けて、さらに練習に精進したいです。そして、オリンピックで金メダルを取れるように頑張りますので、応援よろしくをお願いします。



女子陸上競技部

全国インターハイ 女子1500m 優勝 2位 3位

期間：平成28年7月29日(金)～8月2日(火)
開催地：岡山県 シティライトスタジアム
記録 高橋 ひな 優勝 4:15.82(情報・繊維科)
田中 希実 第2位 4:15.95(情報・繊維科)
後藤 夢 第3位 4:16.69(情報・繊維科)

3年 高橋 ひな 情報・繊維科

今回のインターハイは、1500m優勝、800m8位という結果となりました。両結果が残せたのも、周りの人の支えのおかげです。またともにインターハイに出場した後輩たちからも常に刺激を受けていたことも勝因の一つです。

次は駅伝で日本一という目標に向けてチーム一丸となって頑張ります。



2年 田中 希実 情報・繊維科

海外遠征の後ということもあり、体と気持ち、両方のコントロールが難しかったです。しかし、全国インターハイ1500mの決勝では吹っ切れて、自信を持って走ることが出来ました。その上で負けたので、納得でき、次も頑張ろうと素直に思えました。また、同じ学校にこんなに良きライバルが2人もいることが、心からありがたいことだと改めて思いました。

2年 後藤 夢 情報・繊維科

中学校以来の大舞台でのレースとなり、これまでとは違った何かを掴めたように思います。緊張の半面、楽しい気持ちがある中で全国のトップレベルの選手と走り、1500mで3位を獲得することが出来ました。入学して約1年半、先輩や仲間の力、先生のご指導、熱い応援をいただいてこそのものであったと強く思いました。

また、来年に向けて切磋琢磨し、チーム、個人ともに今よりもレベルアップしていきたいです。

日中韓ジュニア交流競技会 女子1500m 優勝

期日：平成28年8月23日(火)～29日(月)
開催地：中国 浙江省寧波市
記録 後藤 夢 優勝 4:28.2(情報・繊維科)

2年 後藤 夢 情報・繊維科

インターハイでの結果で、私は上位2人の権利をいただき、初めての国際試合に出場させていただきました。日本代表という、大きい看板を背負い遠征に行けたことは、とても価値のあるものでした。日本とは違う環境の中でのレースとなり、結果は思うようには出なかったのですが、自分に足りないこと、新たな自分を見つけることが出来ました。また、中国の文化に触れたり、他国の選手と、英語やジェスチャーを使ってコミュニケーションをとったり日本では経験できないことをたくさん見たり、聞いたりしてこれから役立つ7日間になりました。

これから駅伝シーズンに入るので、“全国の頂点”に向かって頑張っていきたいと思います。応援の程、よろしくをお願いします。



卓球部

第16回全国障害者スポーツ大会 2016希望郷いわて大会優勝

会場：岩手県奥州市
期間：平成28年10月22日(土)～24日(月)



2年 阿部 隼万 電気科

私は今年ひとつの決断をしました。それは障害者卓球大会への出場です。

今までは、みんなと同じ健常者の大会ばかりに出場してきましたのですが、第10回兵庫県障害者のじぎくスポーツ大会(兼 第16回全国障害者スポーツ大会「希望郷いわて大会」)の出場は、いろいろな部分での違いがあるのではないかと、とても不安でした。

しかし、初めて出場した兵庫県予選では健常者の人の大会とは違いがなく、考えていた不安は全く無くなり良いコンディションで試合に挑めました。

大会では優勝することができ、兵庫県代表に選出されました。今回、初めての全国大会です。この大会がきっかけで目標もでき、日本代表に選ばれるように今後も努力していきます。

家庭部

“お菓子作りが大好き”という19名の部員が、バラエティーに富んだお菓子作りを通して調理技術の向上、販売を通じて地域の方々とのふれあい、また学校美化のための教室のカーテン縫製、洗濯等、日々いろいろと活動しています。

年に一度の、工業祭での販売では、毎年、長蛇の列で私たちのクッキー、マフィン、炊き込みご飯を楽しみにしていただいているのは、うれしい限りです。

食の安心・安全が叫ばれている中で、国産の食材、とりわけ地元の食材、そしてまた季節、旬の物にこだわり、一つ一つに心をこめて、丁寧に作っています。

校外では、西脇市の産業フェスタ等にも参加させていただき、地元の食材を使ったマフィンを販売し、「おいしかったから、今年も買いに来たよ。」などと声をかけていただきながら、生徒たちは、「自分のこどもみたいにかわいい」なんて言い合って、販売に励んでいます。

昨年は、初めての試みとして、多可町のスイーツコンテストに応募しました。米油で揚げたごぼうを、地元の醤油でキャラメリゼして巻き込んだココアロールケーキで、優秀賞をいただきました。日々の活動が、成果としてあらわれ、とても喜ばしかったです。

毎月のMiraieでの販売も、恒例化し、活動の場を広げています。その中で、いろいろなところで、卒業生の皆様にお会いし励ましをいただき有難く思います。これからも“西工のマフィン”と呼ばれるよう、努力してまいります。ますます皆さまのご支援・ご協力をよろしくお願いいたします。

スイーツコンテスト表彰

主催：多可町商工会未来創造



コンテスト



作品



販売 (Miraie)



お菓子づくり



ものづくりへの取り組みとその成果発表

1 各種ものづくりコンテストへの参加

本校の電気科と工業化学科では、毎年高校生ものづくりコンテストへ参加しています。

電気科では、第二種電気工事士や技能検定への取り組みをする中で、3年生の中から技術意欲のある生徒を選出し、課題研究や放課後を利用して練習を行い県大会へ出場しています。

工業化学科では、実習において、分析技術の向上を目指し、ガラス器具を用いた定量分析を軸に化学実験を行っています。実習で学んだ内容が、高校生ものづくりコンテスト化学分析部門の課題となっていて、参加生徒も授業において学んだ技術の定着度を図ることができます。

代表生徒の選出においては、毎年2、3年生を中心に希望者を募り、校内選考会を行い決定しています。より丁寧に精度の高い分析を行った生徒を学校代表として、近畿大会へ出場しています。

(化学分析部門は近畿大会より)

過去の高校生ものづくりコンテスト、若年者ものづくり競技大会（電気工事職種）の結果

- ・高校生ものづくりコンテスト電気工事部門
平成24年度県大会 6位
- ・高校生ものづくりコンテスト電子回路組立部門
平成25年度県大会 3位 平成27年度県大会 6位 平成28年度県大会 6位
- ・高校生ものづくりコンテスト化学分析部門
平成26年度近畿大会 優勝 全国大会出場
平成27年度近畿大会 3位 平成28年度近畿大会 3位
- ・若年者ものづくり競技大会（電気工事職種）
平成24年度県大会 2位 近畿大会 2位 平成28年度県大会 3位

2 地域イベントへの参加

毎年、工業科（5科）が協力して、各種イベント（工作教室・ロボット体験）へ参加をしている。

平成27年度の実績

- 5月4日（月）うれしの春のフェスティバル〔県立嬉野台生涯教育センター〕
- 10月18日（日）西脇市施設「Miraie」OPENイベント
- 11月1日（日）多可町産業フェスタ〔場所：ガルテン八千代グランド〕
- 11月14日（土）・15（日）西脇市産業フェア〔西脇市総合市民センター及びおまつり広場〕
- 11月14日（土）・15（日）工業教育フェア〔淡路ワールドパーク ONOKORO〕
- 12月18日（月）北播磨特別支援学校との交流〔県立西脇工業高等学校〕



平成27年度 部活動戦績

体育部

男子バレーボール部

〈平成27年度東播高等学校バレーボール春季優勝大会〉
 男子1部 第3位 西脇工業高等学校
 〈東播高等学校秋季リーグ戦〉
 男子1部 第3位 西脇工業高等学校
 〈平成27年度東播高等学校バレーボール新人大会〉
 第3位 西脇工業高等学校
 優秀選手賞 藤井博希

卓球部

〈第65回北播地区夏季卓球大会・中高大会〉
 男子学校対抗1部
 優勝 西脇工業高校A 前田悠介・宇野克典・村井亮太
 準優勝 西脇工業高校B 田先哲也・住元優太・阿部隼万
 女子学校対抗1部
 第3位 西脇工業高校A 原 舞・長谷川美瞳・中根希生
 〈平成27年度東播高等学校秋季卓球大会〉
 男子学校対抗 第3位 西脇工業高校
 男子ダブルス 優勝 前田悠介 村井亮太
 男子シングルス 第2位 前田悠介

サッカー部

〈第36回西脇市民体育大会〉
 総合優勝 西脇工業高等学校

男子バスケットボール部

〈小野市会長杯北播バスケットボール優勝大会〉
 準優勝 西脇工業高等学校
 優秀選手 廣野太一

女子バスケットボール部

〈小野市会長杯北播バスケットボール優勝大会〉
 優秀選手 伊藤美奈

男子ソフトテニス部

〈平成27年度北播高等学校夏季ソフトテニス大会〉
 男子の部 優勝 飛田・岸本組
 準優勝 福田・武内組
 〈平成27年度北播高等学校夏季ソフトテニス大会〉
 男子の部 準優勝 足立純香・藤本大輝
 第3位 柴垣愁俊大・福本利希

女子ソフトテニス部

〈平成27年度北播高等学校夏季ソフトテニス大会〉
 女子の部 優勝 播磨京香・杉山佑香
 〈東播地区高等学校秋季ソフトテニス大会〉
 女子団体 第4位

空手部

〈関西空手道連合会第41回演武大会〉
 高校組手の部 第1位 高岸雅樹
 第2位 辻 翔太
 第3位 林 寛人
 一般・高校生形の部 第3位 高岸雅樹
 〈平成27年秋季空手道大会〉
 男子団体組手 第3位 松井祥平 高岸雅樹 林 寛人
 雙淵雅己 辻翔太
 男子団体形 第3位 松井祥平 高岸雅樹 林 寛人
 男子個人組手 第3位 高岸雅樹

柔道部

〈平成27年度東播高等学校秋季柔道大会〉
 男子団体 第3位
 男子個人90kg級 第3位 戸田光哉

水泳部

〈第14回東播地区高等学校招待水泳競技大会〉
 男子50m自由形 第5位 八十原洋
 男子100メートル平泳ぎ 第5位 足立悠真
 〈第91回日本選手権水泳大会〉
 男子200mバタフライ 第6位 幌村 尚
 〈ジャパンオープン2015〉
 男子200mバタフライ 第5位 幌村 尚
 〈第68回兵庫県高等学校選手権水泳競技大会〉
 男子100mバタフライ 第1位 幌村 尚
 男子200mバタフライ 第1位 幌村 尚
 〈第38回兵庫JOCジュニアオリンピックカップ夏季水泳競技大会〉
 男子200m個人メドレー 第3位 足立悠真
 男子100mバタフライ 第1位 幌村 尚
 男子100m自由形 第2位 幌村 尚
 優秀選手賞 幌村 尚
 〈東播高等学校総合体育大会水泳競技大会〉
 男子50m平泳ぎ 第2位 足立悠真
 女子100m平泳ぎ 第4位 谷口由真
 女子200m平泳ぎ 第4位 谷口由真
 〈平成27年度全国高等学校総合体育大会〉
 男子100mバタフライ 優勝 幌村 尚
 男子200mバタフライ 準優勝 幌村 尚
 〈第58回兵庫県高等学校ジュニア選手権水泳競技大会〉
 2年男子100mバタフライ 第1位 幌村 尚
 〈第70回国民体育大会〉
 少年男子A200mバタフライ 優勝 幌村 尚
 少年男子A400mメドレーリレー 優勝 幌村 尚

〈第6回東播高等学校秋季水泳競技大会〉

男子50m平泳ぎ 第2位 足立悠真
 男子100m平泳ぎ 第4位 足立悠真
 男子100m個人メドレー 第2位 足立悠真
 男子200m平泳ぎ 第5位 山口皓平
 男子400m個人メドレー 第6位 土肥操太
 女子200m個人メドレー 第3位 谷口由真
 女子100m平泳ぎ 第4位 谷口由真
 女子200m個人メドレー 第6位 長倉歩夢
 〈ワールドカップ2015東京大会〉
 男子200mバタフライ 優勝 幌村 尚

陸上競技部

〈第62回兵庫リレーカーニバル〉
 男子高校3000m 第3位 藤田大智
 女子高校3000m 第2位 大西結菜
 第3位 南美沙希
 〈第68回兵庫県高等学校陸上競技対校選手権大会〉
 男子800m 第1位 西村陽貴
 男子1500m 第1位 西村陽貴
 第3位 上村亮太
 第5位 池田 親
 男子5000m 第1位 加藤 淳
 第5位 藤田大智
 第1位 安田一平
 第4位 坂本 章
 第1位 高橋ひな
 第4位 山本菜月
 第6位 今枝紗希
 第1位 田中希実
 第5位 南美沙希
 第6位 戸田真由香
 第1位 大西結菜
 第2位 南美沙希
 第6位 戸田朱音
 第2位 西村早織
 女子5000mW
 〈秩父宮賜杯第68回全国高等学校陸上競技対校選手権大会近畿地区予選会〉
 男子800m 第4位 西村陽貴
 男子1500m 第2位 西村陽貴
 男子5000m 第2位 加藤 淳
 男子3000mSC 第5位 安田一平
 女子800m 第3位 高橋ひな
 女子1500m 第1位 田中希実
 女子3000m 第6位 大西結菜
 女子5000mW 第1位 西村早織
 〈第83回兵庫県陸上競技対校選手権大会〉
 男子800m 第1位 西村陽貴
 男子1500m 第1位 西村陽貴
 男子10000m 第2位 安田一平
 男子少年B3000m 第3位 三浦拓朗
 女子800m 第1位 田中希実
 女子1500m 第1位 田中希実
 女子10000m 第2位 村上智美
 女子5000mW 第3位 西村早織
 〈第68回全国高等学校陸上競技対校選手権大会〉
 男子800m 第2位 西村陽貴
 男子5000m 第11位 加藤 淳
 女子800m 第6位 高橋ひな
 女子1500m 第5位 田中希実
 女子5000mW 第2位 西村早織
 〈第68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1500m 第2位 大西峻平
 1年男子5000m 第1位 三浦拓朗
 第3位 宮本卓昌
 第2位 吉島秀信
 第3位 阪本大貴
 第1位 西園嶋斗
 第1位 上村亮太
 第1位 加藤 淳
 第2位 加井虎造
 第2位 原田和輝
 第3位 原塚友貴
 第1位 後藤 夢
 第3位 磯野恵梨
 今枝紗希
 第1位 高橋ひな
 高橋ひな
 第3位 大西結菜
 高橋 今枝・後藤・磯野
 優秀選手賞 女子1年 後藤 夢
 〈第3回全国高等学校陸上競技選抜大会〉
 男子10000m 第2位 加藤 淳
 安田一平
 第2位 西川佳奈美
 第7位 神村彩輝
 第8位 佐藤千夏
 女子3000mW 第1位 西村陽貴
 第2位 西村陽貴
 第2位 池田 親
 第2位 藤田大智
 第3位 池田 親
 第2位 加井虎造
 第3位 原塚友貴
 男子5000m 第1位 西村陽貴
 男子1500m 第1位 西村陽貴
 第2位 池田 親
 第2位 藤田大智
 第3位 池田 親
 第2位 加井虎造
 第3位 原塚友貴

〈第48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1500m 第4位 大西峻平
 1年男子5000m 第1位 三浦拓朗
 1年男子3000mSC 第1位 阪本大貴
 2年男子800m 第4位 西園嶋斗
 2年男子1500m 第5位 上村亮太
 2年男子5000m 第1位 加藤 淳
 第2位 加井虎造
 第2位 原田和輝
 第8位 原塚友貴
 第2位 後藤 夢
 第3位 磯野恵理
 第1位 田中希実
 第1位 高橋ひな
 第1位 高橋ひな
 1年女子800m 1年女子 田中希実
 2年女子800m 2年女子 高橋ひな
 2年女子1500m 最優秀選手賞 1年女子 田中希実
 2年女子 高橋ひな
 〈第70回国民体育大会〉
 少年男子共通 800m 第6位 西村陽貴
 少年男子A 5000m 第8位 加藤 淳
 少年女子共通 800m 第5位 高橋ひな
 少年女子B 1500m 第1位 田中希実
 〈第35回日本海駅伝競走大会〉
 高校総合 第7位 安田・池田・中尾・藤田・赤澤・坂本・寺前
 〈第30回くらよし女子駅伝競走大会〉
 高校総合 第4位 戸田・大西・後藤・今枝・山本
 〈第9回日本コース陸上競技選手権大会〉
 男子800m 第6位 西園嶋斗
 〈第70回兵庫県高等学校駅伝競走大会〉
 総合第2位 西脇工業高等学校 加藤・西村・安田・上村・赤澤・中尾・池田
 〈第32回兵庫県高等学校駅伝競走大会〉
 総合第1位 西脇工業高等学校 田中・高橋・後藤・今枝・山本
 〈第66回近畿高等学校駅伝競走大会〉
 総合第1位 西脇工業高等学校 加藤・池田・安田・中尾・藤田・赤澤・西村
 〈第30回近畿高等学校駅伝競走大会〉
 総合第2位 西脇工業高等学校 大西・高橋・後藤・戸田・田中
 〈男子第26回全国高等学校駅伝競走大会〉
 総合16位 西脇工業高等学校 加藤・赤澤・安田・中尾・上村・藤田・西村
 〈女子第27回全国高等学校駅伝競走大会〉
 総合5位 西脇工業高等学校 田中・高橋・山本・後藤・大西
 〈第40回中日浜名湖一周駅伝競走大会〉
 総合5位 西脇工業高等学校 大西・西園・加藤・上村・三浦・原塚
 〈第8回西脇多可新人駅伝大会〉
 男子総合の部 第1位 西脇工業高校
 女子総合の部 第2位 西脇工業高校

文化部

囲碁将棋部

〈第35回近畿高等学校総合文化祭囲碁部門〉
 男子団体戦 準優勝 西脇工業高等学校
 〈兵庫県総合文化祭囲碁市内大会〉
 A級戦 第1位 生田 豊

吹奏楽部

〈第62回兵庫県吹奏楽コンクール東播地区大会〉
 高等学校S部門 金賞

放送部

〈第39回兵庫県高等学校総合文化祭〉
 放送文化部 朗読部門 佳作 伊藤美奈

電気科

〈高校生ものづくりコンテスト〉
 電子回路組立部門 第6位 市位勇気

工業化学科

〈高校生ものづくりコンテスト〉
 化学分析部門 第3位 蛭田真実

情報・繊維科

〈第35回記念全国高等学校IT・簿記選手権大会〉
 近畿・中国・四国ブロック IT部門 団体の部 優秀賞 中元智樹
 個人の部 敢闘賞 藤原 晴

国際大会

陸上競技部

〈第1回アジアユース陸上競技選手権大会〉 *カタル
 女子1500m 準優勝 田中希実
 〈第23回日・中・韓ジュニア交流競技会〉 *韓国
 女子1500m 優勝 田中希実
 〈第13回アジアクロスカントリー選手権大会〉 *パルレーン
 ジュニア女子6km 7位 田中希実

水泳部

〈第5回世界ジュニア水泳選手権大会〉 *シンガポール
 男子200mバタフライ 優勝 幌村 尚
 〈オーストラリア選抜遠征 NSWオープン選手権〉 *オーストラリア
 男子100mバタフライ 3位 幌村 尚
 男子200mバタフライ 優勝 幌村 尚

知的財産学習

「創造性を進化させ、更なる 技術者へのステップアップ学習」

情報・繊維科は知的財産に関する創造性・実践力・活用力を身に付ける学習を積極的に推し進めています。その学習は、工業に関するすべての学習の中で展開され、工業技術基礎や実習、ロボット技術、画像処理技術、課題研究が代表的な科目です。その学習を基に、柔軟な思考で今までにないアイデアを創出し、更なる創造性を高め、ものづくりに励んでいます。その成果として、特許や意匠権取得の学習を含め、パテントコンテストやデザインパテントコンテストにチャレンジしており、平成 27 年度は 1 件の特許出願をしました。

また、全国産業教育フェアにおいてもその成果を発表しました。昨年度は三重県においてさんフェア三重が開催され、画像認識技術を応用したじゃんけんゲームを発表しました。本年度は、石川県金沢市において 11 月に実施されます。



発表会（さんフェア三重）



展示ブース（さんフェア三重）

特集 活躍する同窓生

工業化学科 第1回生 小林 茂夫さん

「今迄職務に精励されてきたことに感謝をし今後共ますますご活躍を祈っています。これからも身体に留意の上お過ごしください。」

天皇陛下の声が、皇居春秋の間にひびきました。想像していたよりもお元気そうとはいえ、82歳のご高齢で、勲章、褒章の授与式だけでも延べ一週間程に渡ってあるのですから、天皇のご公務は、大変激務であると痛感致しました。

こんな貴重な経験をさせて頂いたのは、平成 28 年春の褒章で、藍綬褒章を受章したからで、妻ともども皇居に参内し、今迄の苦勞がむくわれた思いです。

受賞理由は 18 年間にわたる裁判所での調停委員としての職務に対するもので、70 歳で定年による退任にあたって、まさか自分が受賞するなんて夢にも思っていなかったもので、ある日突然裁判所から内定通知を頂き、本当に驚きの日々でした。調停の仕事は、申立人、相手方に公平に接し、その上で、双方にとって一番いい解決方法を見出すという至難の業が求められるので、なかなかうまく解決しません。家事調停は色々な種類があり、夫婦関係の調停では、離婚を中心に、子供をどうするかという課題があります。むしろ子供の未来がメインかと思えます。遺産分割調停では、親子、兄弟間の気持ちをどうくみ取れるかが課題です。民事調停では、貸金や境界問題、交通事故の調停も多くあります。それぞれ当事者になってみれば、本当に深刻な状況で、双方が今より少しでも状況がよくなるように調停を進めていきました。その努力は人一倍してきたつもりです。それが評価されたのであればこれに勝る幸せはありません。

さて私も古稀を迎えてしまいました。今年の 1 月には 50 年ぶりに工業化学科 1 回生の同窓会を開催し 30 名程の旧友と本当に久しぶりに親交を深め、また集まるつもりです。

60 年ほど続けている登山は、腰の手術後、5 時間程歩くと足にけいれんがおき、ジャンダルム等へは行けなくなり、体力に合った山で楽しんでいます。しかし行きたいところは多いので、毎週千ヶ峰で鍛えています。

市のまちづくり活動も私のライフワークで色々な所に顔を出しています。

9 月の夜に加美を往復するムーンライトハイクは、参加者に熱中症が出はじめてやめました。市民ハイクはもう 15 年目になります。ガイドブックには載っていないようなコースの歴史や自然を説明しながら皆を連れて行くのは、私の生き甲斐の一つです。

1 回生として残り少ない人生ですが、まだまだしたいことばかりですので、無理せず一步一步歩いて行くつもりです。



進路指導部

今年は西脇工業への求人が大幅に増加しました。管内（西脇、多可、加東、加西、小野）が約20社増の172社、県内（尼崎 神戸 加古川 姫路 丹波など）が約30社増の186社。総数は昨年と比べて82人増の533人分の求人をいただくことができました。500人を突破したのは平成20年以来、8年ぶりです。

好調の原因は、企業が高卒採用に前向きな姿勢を見せているからですが、それ以上に西脇工業高校に対する評判や信頼が大きいからだと考えます。

本校生徒は「専門知識を持っており、即戦力になる。」「礼儀やあいさつがしっかりとできており、見ていて気持ちが良い。」「卒業生がわが社の中核として

活躍しておられます。」そうおっしゃっていただく採用担当者の声を聴くと、うれしく感じます。またそれとともに多くの先輩方から在校生にまで、受け継がれている伝統の力、その繋がりを感じます。1万2千人余の卒業生の多くが県内外の企業を支え、その活躍と実績が、「求人」という形で、在校生を支えています。ありがたいことです。

今年の3年生の進路希望は就職139名（59%）進学95名（41%）です。依然として就職希望者の比率が高い傾向ですが、大学、専門学校への進学希望者も徐々に増えつつあります。工業高校としての責任を感じるとともに、地域に信頼される高校として努力する所存です。今後とも卒業生皆様のご理解、ご協力、そして西脇工業高校へのご支援をよろしくお願い申し上げます。

最後に、平成28年3月の卒業生（53回生）の主な就職先と進学先を掲載しておきますのでご覧ください。

【主な就職先】

〈管内〉アイカハリマ工業、IDEC、アクシスマテリア、アスカカンパニー、アマダマシンツール、アライドマテリアル播磨製作所、いけうち西脇工場、伊東電機、稲飯歯車製作所、エスケー化研兵庫工場、エス・ジー・シー、王子コンテナ兵庫工場、オーナーぱり、オザワ繊維ドコモショップ西脇店、美容室おしゃれキャット、小野ダスキン、折戸整形外科医院、カコテクノス、がまかつ、協同工芸社、光洋機械産業、コタニ、JAエネルギー兵庫、シカタ、シミックファーマサイエンス、特別養護老人ホームみぎわ園、新興刃物、新明和工業流体事業部、積水成型工業兵庫工場、セツカートン小野工場、千住金属、ダイケン兵庫工場、東播磨工、トクセン工業、トッパンコミュニケーションプロダクツ、日藤ポリゴン、日本臓器製薬、バナソニックアプライアンス社、播磨機械工業、日立マクセル小野事業所、藤井電工、プレミアムキッチン、丸一調査設計兵庫支店、明々工業、ユタックス、ヨドブレ、ライオン・スペシャリティ・ケミカルズ、LIXILサンウエーブ製作所、YKK AP四国製造所
 〈県内〉エア・ウォーター防災、大地農園、オーメケンシ加古川工場、川崎重工業、川崎重工業明石工場、関西電力、関西電気保安協会、キャタピラージャパン

【主な進学先】

〈大学〉大阪経済大学、大阪工業大学、大阪産業大学、大阪商業大学、大阪体育大学、大阪電気通信大学、神奈川大学、金沢工業大学、☆鹿屋体育大学、関西外国語大学、関西看護医療大学、関西国際大学、環太平洋大学、岐阜経済大学、京都学園大学、京都産業大学、京都橘大学、神戸学院大学、神戸親和女子大学、☆島根大学、中央大学、中央学院大学、☆筑波大学、同志社大学、☆鳥取環境大学、日本体育大学、日本大学、姫路獨協大学、兵庫医療大学、兵庫大学、武庫川女子大学、山梨学院大学、流通科学大学（☆：国公立）
 〈短期大学〉芦屋学園短期大学、大阪成蹊短期大学、神戸女子短期大学、産業技術短期大学、日本大学短期大学部、兵庫大学短期大学部、湊川短期大学

明石事業所、九州テン、極東開発工業三木工場、近畿工業、KCM、神戸製鋼所加古川製鉄所、神戸製鋼所高砂製作所、神戸電鉄、光和電工、コベルコ研研、沢井製薬、神鋼エンジニアリング&メンテナンス、住友精密工業、住友電気工業伊丹製作所、ダイヤ製薬兵庫工場、タマポリ、東芝三菱電機産業システム、東洋電機、中島大祥堂丹波工場、西日本旅客鉄道、日鉄住金テックスエンジニアリング支店、日本化薬姫路工場、日本ジャバラ工業、日本ピラー工業、パナレーサー、日立オートモティブシステムズ阪神、フェステック、富士電機神戸工場、フランスベッド兵庫工場、古野電気三木工場、フルヤ工業、前川建設、三菱重工神戸造船所、三菱重工高砂製作所、三菱電機 伊丹製作所、三菱電機コミュニケーション・ネットワーク製作所、三菱電機通信機製作所、三菱電機姫路製作所、三菱日立パワーシステムズ高砂工場、三菱マテリアル三田工場、村元工作所、メルコ・コントロール・プロダクツ、モリタ、大和製鋼
 〈県外〉黄桜、京セラ鹿児島国分工場、きんでん、JRCマリンフォネット、大真実業、トヨタ自動車、プレス工業
 〈公務員〉自衛隊 自衛官候補生、一般曹候補生、兵庫県警察

〈専門学校〉ECCコンピュータ専門学校、大阪アミューズメントメディア専門学校、大阪医療技術学園専門学校、大阪航空専門学校、大阪ダンス&アクターズ専門学校、大阪行岡医療専門学校長柄校、大阪リゾート&スポーツ専門学校、大原簿記専門学校神戸校、岡山・建部医療福祉専門学校、関西総合リハビリテーション専門学校、関西美容専門学校、京都建築大校、神戸医療福祉専門学校三田校、神戸国際調理製菓専門学校、神戸総合医療専門学校、神戸電子専門学校、修成建設専門学校、西神看護専門学校、東洋医療専門学校、トヨタ神戸自動車大校、ハーベスト医療福祉専門学校、播磨看護専門学校、姫路歯科衛生専門学校、姫路理容美容専門学校、☆兵庫県立但馬技術大校、兵庫歯科学院専門学校、ホスピタリティツーリズム専門学校、履正社医療スポーツ専門学校、YMCメディカルトレーナーズスクール（☆：国公立）

掲示板

NISHIWAKI TECHNICAL HIGH SCHOOL NEWS

平成27年度 緑窓会 会計報告書

収入の部 H27.4.1～H28.3.31

項目	決算額	摘要
前年度繰越	3,224,211	
入会金	720,000	平成27年度入学生より徴収(3000円×240人)
	72,000	新入生初会費(300円×240人)
	22,500	名簿 4500円×5人分
会費	2,484,000	在校生(準会員)より徴収
預金利息	287	中兵庫信用銀行
合計	6,522,998	

支出の部

項目	決算額	摘要
慶弔費	107,000	転退職職員饗別
事業費	2,807,561	
	4,705	総会費
	186,338	ゴルフコンペ記念品
	2,178,779	小野高速印刷
	190,240	卒業生印鑑
	50,000	同窓会開催祝い金(43,261.52回生)
	100,000	陸上部全国お祝い
	30,000	クラブ後援会へ
	9,612	全国大会出場記念品(11田中)
	5,166	議事録郵便代
	2,505	臨時役員会お茶代
	216	雑費
	50,000	陸上OB出場祝い(藤原)
合計	2,914,561	

差し引き残額 6,522,998 - 2,914,561 = 3,608,437円を繰り越します。以上の通り報告いたします。

平成28年4月6日 緑窓会会計係 井本 真弓
 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。

平成28年4月6日 監査 竹中 修 萩原 得男

同窓会開催をサポートします！

対象者 西脇工業高等学校卒業生

条件 ①同窓会の開催（クラス単位・学年単位クラブOB会もOK！）

②開催後、会報に掲載しますので原稿（約400字）、写真をご提出下さい。

お申し込み・お問い合わせは、メールまたは西脇工業高校内同窓会事務局までお願いいたします。

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 7月末まで】

各種同窓会開催を応援します！

今回の緑窓会会報は、平成29年11月に会報の発刊を予定しております。開催時期により対象回生・クラスだけに返信ハガキ等も封入することも可能ですので緑窓会事務局までご相談ください。また、開催補助金も行っております。補助内容につきましては、事務局までご連絡下さい。同窓会の開催後は、開催模様の文章(400～600字程度)と写真とともに同窓会事務局へご報告下さい。次号緑窓会報へ掲載させていただきます。

申請内容：どういった同窓会か。(学年会、クラス会、部活動OB会etc...) 開催日時、開催対象人数(事務局で確認することも可能です)、開催場所。

編集

Editor's note

後記

ようやく朝晩はしのぎやすい季節となりましたが、会員の皆様にはご健勝のこととお慶び申し上げます。

2012年11月に竣工した同窓会館ですが、情報交換や同窓会、OB会、クラス会など、交流の場として広く活用していただき嬉しく思っております。これからも多くの皆

様に気軽にご利用いただければと思います。

さて、10回目の会報はいかがだったでしょうか。今後も皆様からの様々な情報を事務局・学校宛に郵送・FAX・Eメール・HP等にお寄せ下さい。同時に広告も募集しております。お気軽にお問合せ下さい。ご協力いただきますよう宜しくお願い申し上げます。