

本年度で創立八十周年を迎える中津川工業高等学校。美乃坂本地へ校舎が新築されてから六十年目を迎える。先輩方から話を伺うと、できただ頃にはまだグラント整備がされており、体育の授業で石を拾うなどグランド整備を行っていたとのことです。その後、三十五周年記念式典、五十周年記念式典を行い、記念事業の一環として現在の仰星会館を卒業生の方々各企業様からの寄付により建てることができた。

また、七十周年を迎えたときには、記念式典より学校設備の充実が優先であると、学校にコンピュータ設備を寄付することとした。学校側としては、やはり一つの区切りとして、七十周年記念式典を実施したいと計画され、同窓会役員に対し感謝状を贈られました。



八十周年を迎えて

中工同窓会だより

発行者
中津川工業高等学校
同窓会
<https://school.gifu-net.ed.jp/nakatgawa-lhs>



対策として実施を10月とし、競技内容や応援についても準備期間内でできる内容に変更した。

令和6年3月に卒業した生徒を含め総勢1万257名の同窓生の各方面での活躍により、多くの企業様より求人をいただき、本年は就職したい生徒に対し28.6倍と今までに無い求人をいたしました。今後も先輩方の後を引き継ぎます。今後も後輩育成に努めていきたいと考えています。

活躍する卒業生

世界一位に

第6回 技能五輪国際大会

メカトロニクス職種 優勝
[寄稿] 袖山 玲氏

(株式会社アイシン／平成30年機械科卒)



私は、愛知県刈谷市に本社を構える株式会社アイシン（以下「アイシン」）に就職しました。その中で、技能五輪への挑戦から得たことをお伝えさせていただきます。

2018年に中津川工業高等学校 機械科を卒業後、アイシンの企業内訓練校「アイシン学園」に入社し、アイシン学園生として1年間訓練を行いました。そこで技能五輪に取り組んでいた先輩の姿を見て、「かっこいい！やつてみたい！」と素直に思つたことを今でもはっきり覚えています。

私は、その中でも、バラバラな部品を一から組み立て、プログラミングを行い、一連の動作を完成させる「メカトロニクス職種」に興味を持ちました。学園生の中で成績上位者が技能五輪選手に推奨されることを聞いてからは、そこを目指し、日々努力し続け、念願の技能五輪選手になることができました。

私が取り組んできたメカトロニクス職種は2人1組で、実際の生産ラインに模したFAモデルを使って、装置の組立・調整能力・プログラミング・ネットワーク運転を行い、早く、正確に作り上げることを競う職種です。製造業で必要なスキルを多く習得できる職

種であるため、多くの企業が取り組んでいる職種です。その職種の選手として、アイシン学園修了後に訓練を始め、2020年に愛知県で開催された第52回技能五輪全国大会に出場。見事に金メダルを獲得し、技能五輪国際大会（WorldSkills Competition）へ出場する権利を獲得することができました。

技能五輪国際大会は、2年に一度、世界各国・地域の予選を勝ち抜いた1,000名を超える選手が、堂々に集い、磨き抜かれた技を競う世界最大の技能競技大会です。

競技種は、私が取り組んでいたメカトロニクス職種をはじめとする製造業分野から、西洋料理、美容、フラワー装飾など、幅広い職業に関する技能を競い合う場になっています。

そんな大会に出場する前は、国を代表して出場している選手、ライバルということもあり、互いにギスギスとした雰囲気になるかと思いつか、いろいろな国の選手とたくさんコミュニケーションをとり、いい意味で和やかな雰囲気で競技に臨むことができました。

大会期間中、友達になつた国際代表の技能五輪選手と毎朝「今日も頑張ろう！」など声掛け合つたことで、いざ競技となつたときも、緊張することはなく、実力を出し切ることができ、技能五輪国際大会でも金メダルを獲得することができました。

約4年間の技能五輪選手を通じて学んだことがたくさんありました。その中でも自分自身を大きく成長させてくれた2つを皆さんにお伝えさせていただきます。

1つ目は、目標を持つことの大切さです。技能五輪で金メダルを獲得するという目標に向かって訓練をしていると金メダルを取るために自分がやらなければいけないことが、自分がこの時までにこのレベルを達成しないと金メダルを獲得できないなど、日々を訓練するうえでの自分のタスクを明確にすることができます。達成できないと生き、まだやらないとダメだという気持になり、逆に達成できた時には、「よくやったぞ！」と自分自身を褒めることでモチベーションをあげていました。

目標を持つことを通じて、自分のやるべき事、取り組むべき事が明確になり、それを達成するために、「どうすればできるように

なんだろう」と考える行動に繋がります。その結果、挑戦意欲も高まり、新しいことに挑戦できるようになりました。

2つ目は、信用できる仲間に頼ることです。

訓練中、自分がうまくいかずに困っているとき、「コーチ・ペアに相談することによって解決することができます。また、自分の気持ちが落ち込んでいるときは、親・友達などに相談を受けてもらい、気持ちを晴れさせ訓練を続けることができました。

応援してくれている人々と一緒になつたお陰で、「金メダル」という大きな成果を出すことができたと感じています。

応援していただいた人々に金メダルを報告するときには喜びを分かち合つることができます。特に中津川工業高等学校を訪問した際に、在校生・先生方から熱烈な歓迎をうけ、恥ずかしながらもとてもうれしく、頑張つて良かつたと心の底から思うことができました。

私は今、アイシンで生産ラインの組み立て、立ち上げ業務に従事しています。

技能五輪国際大会から海外に興味を持ち、「海外生産拠点の立ち上げに携わりたい」という目標ももつて日々業務に取り組んでいます。覚えなければならないこともあります。大変だと思ってますが、周りの方々に協力してもらいつつ、目標に近づいています。

技能五輪を通じて学んだことを忘れず、これからも頑張っていきます。

技能五輪で金メダルを獲得するという目標に向かって訓練をしていると金メダルを取るために自分がやらなければいけないことが、自分がこの時までにこのレベルを達成しないと金メダルを獲得できないなど、日々を訓練するうえでの自分のタスクを明確にすることができます。達成できないと生き、まだやらないとダメだという気持になり、逆に達成できた時には、「よくやったぞ！」と自分自身を褒めることでモチベーションをあげていました。

目標を持つことを通じて、自分のやるべき

第6回 技能五輪全国大会

曲げ板金職種 優勝（厚生労働大臣賞）
[寄稿] 宮島萌佳氏
(株式会社アンソード／令和2年電子機械科卒)



ご協賛いただいた企業様



イハラサイエンス株式会社

<https://www.ihara-sc.co.jp>
TEL 0573-82-4125

- • ビジネス展開内容 • •
- I 「Only One」の「モノづくり」
- II 「HO-1」の「モノづくり」（作り）
- III 「精道」（精道鉄鋼業）



DENSO TEN

金属加工機械の総合メーカー



AMADA
株式会社アマダ 土岐事業所
〒509-5142 岐阜県土岐市泉町久尻字北山 1431 番地 37
TEL 0572-51-3111 FAX 0572-51-3100
<https://www.amada.co.jp/ja/>

MEC ミリオン電工株式会社

本社 〒508-0015 中津川市手賀野 647 番地の 6

TEL (0573) 66-5245 · FAX (0573) 66-5205

<https://million-denko.co.jp/>



私は、愛知県にある自動車部品メーカー（株式会社デンソー）で新製品の開発試作品をつくる業務に従事しています。令和2年3月に電子機械科を卒業後、企業内訓練生としてデンソーに入社しました。その後、技能五輪の見学があり、そこで曲げ板金という競技に出会いました。何もない一枚の板が人の手により作品になっていくそんな競技を見て面白い！私もやってみたい！と思いつきました。

ります。そして、何よりも私は高校で壊滅的なリズム感・音感ながら吹奏楽部に所属して周りがうまくなる中、全然成長しない自分で身が嫌になる時もありました。しかし、諦めず最後まで続けられたことが大きな自信になり、会社生活の中で技能五輪に挑戦し、何事にも最後までやり切る気持ちで仕事に取り組めていると思います。

現在は技能五輪を終え職場に配属され、新製品の試作に取り組んでいます。配属後1ヶ月以上になりますが、竟もここにこも

第61回
技能五輪全国大会

由に机金職種 優勝(厚生労働大臣賞)
〔寄稿〕三浦佑真氏



め、私もこの技能五輪で日本一を目指してみたいと思いました。

デンソー学園に人社後まもなくして行わ
れた技能五輪選考で、私は高校の頃から技能
五輪について知っており興味があったとい
うこともあり、他のだれよりも技能五輪がや
りたいという気持ちがありました。そしてそ
の思いを伝え1次選考、2次選考、3次選考
と突破し「曲げ板金職種」の技能五輪選手に
選んで頂くことができました。

由ヶ崎会議室は、決まりのいい環境で、

ご協賛いただいた企業様

ダイカスト 全般
アツタ起業株式会社
〒509-9132
岐阜県中津川市茄子川字中垣外 1683 番 1881
TEL (0573) 78-3031 FAX (0573) 68-6632

有限会社
角野製作所
suminoesakusho
〒509-7206
岐阜県飛騨市長島町久須見 1074-15
TEL 0573-25-2884 FAX 0573-25-2915
URL <http://suminoesakusho.jp>

総合建設業
地域に密着した会社です。
何卒よろしくお願ひします。

(株) 梶原 加地工務店

岐阜県中津川市付知町 6054 番地
TEL0573-82-4131 FAX0573-82-4388
<http://www.kachiko.co.jp/>
従業員募集中 U ターン・I ターン歓迎いたします

大体当日、始まりのホイッスルが鳴るまでは、心臓の音が聞こえるくらい緊張してしまったが、始まつてしまえばすべて訓練通り。競技中に起こりうる失敗も予測し準備していたので、緊張することなく、自分の世界で製入り込み最後の課題を誰よりも楽しんで製作することができます。そして目標の人を追い越し、金メダルをとることができます。

私は、学生時代に頑張ったことは社会人にあってからもあらゆる面で生きてくると思います。

大声を出した体育祭の応援合戦や挨拶指導は、職場での気持ちのいい挨拶に繋がってきます。何より厳しかった和田先生の旋盤の口頭試問、卒業から4年以上たった今も基礎的な知識は残っています。旋盤に触ることはないですが開発品の工程構想検討に役立つた。

卒業後、株式会社デンソーに入社し、デンソーエンジニアとして技能五輪選手を1年経験しています。私が高校1年生の時に中津川工業OBの先輩が技能五輪で金メダルを獲得したことを聞き、そこで初めて技能五輪という競技を知りました。

技能五輪は毎年開催される全国大会と2年に1回開催される国際大会があります。全国大会の競技職種は約42職種で、合計1000人以上の選手が出場しています。私は小さな頃からものづくりが好きだったた

私は今年も2月2日選手として全国大会に出場します。今年が最後の出場になるので現在は悔いが残らないよう日々全力で訓練をしております。昨年は金メダルを獲得することができますが出来ましたが満足できる製品ではなく、課題も多く残りました。今年は昨年出た課題を克服し、ライバルたちに勝てるようさらに自分の技能を磨き、連覇を目指して頑張ります。

消防用設備設計・工事・法定管理
株式会社 コハラ防災

代表取締役 永野 攻

〒509-9132
岐阜県中津川市千旦林 2499 番地
TEL : 0573-68-2512
FAX : 0573-68-5228
E-mail:khousei@tsknet.or.jp



未来志向



株式会社鳴海組
<https://narumigumi.co.jp>

役名	学科・卒業年	氏名
会長	土木・S54	早川 智晴
副会長	電気・S56	黒川 敏康
	建築・S56	原 利和
	機械・S57	大山 裕二
	建築・S55	粥川 公彦
	電気・S61	坂本 信次
幹事	越智・H2	橋田 修宏
	越智・H8	早川 和男
	機械・H8	庄野 浩史
	野々村・H13	篠原 雄希
	電気・S57	園原 広美
	越智・H3	大宮 壽陛
	電気・H8	安藤 直樹
会計監査員	土木・S53	服部 紀史
	機械・S62	松崎 誠

令和6年度 同窓会本部役員

3月1日(金)
令和5年度卒業生同窓会入会
(卒業式 131名卒業)
121名参加

9月18日(月)
親睦ゴルフコンペ 第22回仰星ゴルフコンペ
ユーログリーン中津川ゴルフ俱楽部

9月1日(金)
第3回本部役員会

9月18日(月)
第2回仰星ゴルフコンペ実行委員会

6月10日(土)
第60回同窓会総会

7月18日(火)
不惑会(H11、H12、H13)

6月17日(水)
第1回本部役員会
第1回仰星ゴルフコンペ
実行委員会



令和5年度事業報告

同窓会活動報告

令和6年度 予算

一般会計の部

◇収入の部 (単位:円)

項目	前年度予算額	予算額	比較増減	摘要
総会会費	100,000	100,000	0	総会会費
入会金	1,320,000	1,100,000	-220,000	10,000円×110名
寄付金	200,000	200,000	0	ゴルフコンペ・同窓会だより協力金
雑収入	20,000	20,000	0	ご厚志・利子
繰越金	6,977,935	4,877,879	-2,100,056	前年度繰越金
合計	8,617,935	6,297,879	△ 2,320,056	

◆支出の部 (単位:円)

項目	前年度予算額	予算額	比較増減	摘要
総会費	400,000	400,000	0	総会懇親会費用
会議費	20,000	20,000	0	本部役員会
補助金	200,000	200,000	0	学生東海・全国会員金・材料費割当等
慶弔費	80,000	80,000	0	弔電・祝電等
同窓会だより	1,800,000	2,000,000	200,000	同窓会だより発行(第21号9月)
行動費	20,000	20,000	0	旅費・食費・会員登録料等
通信費	150,000	150,000	0	ハガキ・郵送代金・インターネット通信料
事業費	100,000	100,000	0	第23回仰星ゴルフコンペ
事務費	50,000	50,000	0	インク・紙・封筒等
周年基金	200,000	200,000	0	記念行事に向けての積立金
学校PR費	40,000	40,000	0	学校PR費
教育振興活動支援	3,000,000	16,552	-2,983,448	昨年度利用分を補填
予備費	2,557,935	3,021,327	463,392	
合計	8,617,935	6,297,879	-2,320,056	

特別会計の部(周年記念基金) 1 (単位:円)

項目	繰越金	予算額	支出額	合計	摘要
積立金	3,900,000	200,000	0	4,100,000	定期貯金積立額
利子	-	-	-	0	
合計	3,900,000	200,000	0	4,100,000	

特別会計の部 2(母校教育振興・部活動支援基金) (単位:円)

項目	繰越金	予算額	支出額	合計	摘要
積立金	2,983,448	16,552	0	3,000,000	
支出見込				0	
合計	2,983,448	16,552	0	3,000,000	



令和5年度 決算報告

一般会計の部

◇収入の部 (単位:円)

項目	予算額	決算額	対予算額比	摘要
総会会費	100,000	24,000	-76,000	総会会費
入会金	1,320,000	1,310,000	-10,000	10,000円×131名(卒業生)
寄付金	200,000	200,000	0	ゴルフコンペ寄付金
雑収入	20,000	954	-19,046	利子
繰越金	6,977,935	6,977,935	0	前年度繰越金
合計	8,617,935	8,512,889	-105,046	

◆支出の部 (単位:円)

項目	予算額	決算額	対予算額比	摘要
総会費	400,000	122,290	277,710	総会懇親会費
会議費	20,000	2,021	17,979	本部役員会
補助金	200,000	38,498	161,502	全国大会・東海大会出場別別会費
慶弔費	80,000	0	80,000	
同窓会だより	1,800,000	0	1,800,000	同窓会だより制作費等
行動費	20,000	3,641	16,359	ゴルフコンペ実行委員会
通信費	150,000	127,960	22,040	送別手紙代金・インターネット通信料
事業費	100,000	100,000	0	第22回仰星ゴルフコンペ
事務費	50,000	600	49,400	トロフィーリボン代
周年基金	200,000	200,000	0	記念行事に向けての積立金
学校PR費	40,000	40,000	0	学校PR費(各科10,000円)
教育振興活動支援	3,000,000	3,000,000	0	母校教育振興・部活動支援基金
予備費	2,557,935	0	2,557,935	
合計	8,617,935	3,635,010	4,982,925	

令和5年度 一般会計収支計算 収入総額 8,512,889 - 支出総額 3,635,010 + 差引残額 4,877,879 (翌年度繰越額)

特別会計の部(周年記念基金) 1 (単位:円)

項目	繰越金	収入済額	支出済額	残額	摘要
積立金	3,700,000	200,000		3,900,000	一般会計より戻入(令和5年度会計)
支出			0	0	
合計	3,700,000	200,000	0	3,900,000	満期利子は一般会計へ

令和5年度 特別会計収支計算 収入総額 3,900,000 - 支出総額 0 + 差引残額 3,900,000

特別会計の部 2(母校教育振興・部活動支援基金) (単位:円)

項目	繰越金	収入済額	支出済額	残額	摘要
積立金		3,000,000	0	3,000,000	令和5年度新設
支出			0	16,552	橋梁模型コンテスト参加
合計	0	3,000,000	16,552	2,983,448	

令和5年度 特別会計収支計算 収入総額 0 - 支出総額 16,552 + 差引残額 2,983,448

特別会計の部 2(母校教育振興・部活動支援基金) (単位:円)

項目	繰越金	収入済額	支出済額	残額	摘要
積立金		3,000,000	0	3,000,000	令和5年度新設
支出			0	16,552	橋梁模型コンテスト参加
合計	0	3,000,000	16,552	2,983,448	

お客様の喜びが、我が社の財産です。

株式会社 ヤマヅチ建設

本社 〒509-1111
岐阜県多治見市多治見町切井2886-1
TEL.0574-73-1429 FAX.0574-73-1428
支店 東京支店 〒509-2206
岐阜支店 〒509-26-5726
岐阜高嶺支店 〒509-26-5726

精密金型・治具設備・部品加工

株式会社 ティーアイティー

〒487-0032 愛知県春日井市高森台5丁目1番地4号
Tel 0568-95-3800(代) FAX 0568-91-6123

結果

3位	優勝
橋田修宏	伊藤敏浩
(H2建設工学)	(S49機械)

仰星ゴルフコンペのご案内

令和7年度 第24回仰星ゴルフコンペ
令和7年9月15日(月・敬老の日)
ユーライーン中津川ゴルフ俱楽部

今から予定していただき、多くの参加をお待ちしています。

令和6年度

第23回仰星ゴルフコンペ 創立80周年記念大会

令和6年9月16日(祝)敬老の日

昭和39年～平成25年卒業の幅広い年代の方々120名に参加していただき大会を実施させていただきました。途中2度の強い雨に遭いながらでしたが、久しぶりにお目にかかる方々で会話も弾み、楽しく大会を終わらせることができました。また、毎回参加者の皆様には、「同窓会だより」発行協力金を寄付していただき合わせて感謝申し上げます。

不惑会

不惑会代表 篠原雄希
(H13・3電子機械科卒)

コロナの影響もあり、不惑会が開催出来ない期間もありましたが、昨年より再開し、今年も不惑の年になりました。不惑会では厄払いの神事を行い、その後の親睦会では世代を超えて、当時を懐かしみつつ親睦を深める事ができました。

ご協賛いただいた企業様

まちの人々の日常をつくる仕事

板垣建設株式会社

岐阜市山内町赤789-3 TEL 0573-56-3338
[https://www.itagaki-kk.co.jp/](http://www.itagaki-kk.co.jp/)

同窓会総会・不惑会・還暦の会・古希の会のご案内

開催日：令和7年6月14日(土)第二土曜
会場：中津川工業高等学校仰星会館

不惑会 H14年・H15年・H16年3月の卒業生
還暦の会 S59年3月の卒業生
古希の会 S49年3月の卒業生

同窓会総会・神事・懇親会を予定しています。

※詳しくは学校HPをご覧ください

該当の卒業生の皆様、昔のような神輿担ぎはできませんが堅苦しい会ではありません。クラスの拡大同窓会として多くの方に参加していただき、昔話に花を咲かせていただければと思います。また、該当していない方々でも参加は大歓迎です。

みんなでものづくり
(株)中島工務店

岐阜県中津川市加子母 1005
TEL 0573-79-3131 FAX 0573-79-3214
[https://npsg.co.jp/](http://npsg.co.jp/)

株式会社 中神工務店

〒509-7203
岐阜県恵那市長島町正家三丁目12番地1
Phone (0573) 20-1118
FAX (0573) 20-1119
E-mail : info@nakagami-constr.jp

暮らしのために 社会のために 未来のために
私たちは、誠実な心と確かな技術を持って
未来に専念し、社会に貢献します

宮島建設株式会社
代表取締役 木下 雅則
〒508-0011 岐阜県中津川市駒場 470の2
TEL 0573-65-4385 FAX 0573-65-3269
URL <http://www.miyanikk.co.jp/>

株式会社吉川工務店
代表取締役 吉川 幸輝



一般土木工事
各種舗装工事
IGARASHI

伸永建設株式会社
代表取締役 渡辺 正広
岐阜県瑞浪市土岐町2833番地1
〒509-6101 TEL (0572) 67-1828 FAX (0572) 68-8284
卒業生社員
永治 和明(昭和54年3月卒業) 佐々木将也(平成26年3月卒業)
橋田 一宏(平成11年3月卒業) 日置 俊聖(平成27年3月卒業)
門垣 光俊(平成4年3月卒業) 佐々木貴也(平成29年3月卒業)
原 賀智樹(平成6年3月卒業) 横本 賀智樹(令和2年3月卒業)
原 原 賀智樹(平成21年3月卒業) 大塚瑛太郎(令和3年3月卒業)

空調・衛生設備・設計施工

五十嵐工業株式会社
代表取締役 五十嵐 英二
〒509-9132 岐阜県中津川市蘿子川2077-8
TEL (0573) 68-2161番
E-mail: igarashi@aqua.ocn.ne.jp
HPアドレス: <http://www.igarashi-ec.jp/>

企業活動を通じて地域・社会を感動させる
Kyowa グループ

KYOWA 協和ダンボール株式会社
KYOWA Corrugated Cardboard co.,LTD

令和6年度（第75回）



スローガン 気炎万丈
～各団の魂が、燃え上がる
炎のようにぶつかり合う～

体育祭

10月17日(木)に体育祭が行われました。10月実施となり昔のような規模ではありませんが、生徒たちは優勝に向け競技や伝統の応援合戦に汗を流しました。

また、本年度は見学者による応援合戦の評価をスマートホンで行い、採点に加算しました。



ご協賛いただいた企業様

<p>多くの中工卒業生と こだわりの家づくり</p> <p>KOWA</p> <p>株式会社 云和木材</p> <p>かる空間、家族の和</p> <p>ホームページ・イベント・見学会等の情報をお問い合わせください</p>	<p>MINO</p> <p>モビリティの新たな領域へ 人と環境にやさしく、夢あるステージを目指して～</p> <p>美濃工業株式会社</p> <p>代表取締役 杉本潤</p> <p>本社：中津川市中津川1010番地の1 TEL / 0573-66-1025 FAX / 0573-66-1443</p> <p>■板木工場／板木施工場／熊谷企画センター ■海外グループ会社：中国（南匯・上海）・タイ・アメリカ・メキシコ ■国内グループ会社：株式会社シラカワ・美濃工業株式会社</p>	<p>Keichu</p> <p>人間いきいき理想の空間</p> <p>惠中建設</p> <p>http://www.keichu.co.jp</p>
<p>電気工事業</p> <p>福井電設 株式会社</p> <p>TEL:0573-75-3151</p> <p>建設資材小売・運搬業・木曽川砂利採取業 一般土木工事請負業／コンクリ・クズリサイクル処理業</p> <p>株式会社 古川建材工業</p> <p>〒509-9132 岐阜県中津川市茄子川 1683 番地の 51 TEL0573-68-5686 FAX0573-68-5494</p>	<p>SOSUI 蘇水建設株式会社</p> <p>SOKUI KENSETSU COMPANY</p> <p>代表取締役 鶴田 温</p> <p>岐阜県中津川市東町5番50号 TEL 0573-65-2823 https://sosuikensetsu.co.jp/</p> <p>卒業生 昭和62年卒 林 正人 平成23年卒 戸鵠 郁人 平成22年卒 菊田 純一 平成30年卒 杉山 龍星 奥 栄之 篠木 篤郎</p>	<p>N 紙の断裁・加工 紙製品企画・販売</p> <p>中津紙工株式会社</p> <p>中津川市津島町3-24 TEL0573-66-5261</p> <p>雑貨の似合う家づくりなら</p> <p>ハヤカワホーム</p> <p>早川建築株式会社 岐阜県中津川市福岡978-62 TEL:0573-72-3365 FAX:0573-72-2139</p>

令和5年度（第74回）

仰星祭



スローガン

Wake Myself Again
～自分を呼び覚ませ!!～

11月9日に仰星祭を行いました。

今年度も各クラス・部活動を中心として、展示・体験コーナーやダンス・劇など取り組みました。
部活動対抗リレーも盛り上りました。



ご協賛いただいた企業様



明光化成工業株式会社
代表取締役 岩月 康宏

明光工場
岐阜県揖斐郡大野町100-2-218
TEL: 0572-94-2888(内線) FAX: 0572-94-4112 TEL: 0572-94-2888(内線) FAX: 0572-94-4112

HONDALEX ISO14001/9001認証

本多金属工業(株)恵那工場

常務取締役
堀尾 幸廣

経営理念
私たち
人と地球の未来に
アルミニウムを通じて 貢献します

工場所在地：岐阜県恵那市大井町横平2710
(本社所在地：愛知県名古屋市中区栄三丁目)
恵那工場 TEL(0573)25-5204 FAX(0573)26-5411
URL : <http://www.hondalex.co.jp>

ハラ建設 株式会社

代表取締役 原 亨

岐阜県中津川市坂下2496番地2



株式会社
青山製作所 中津川工場

求められるクオリティに満足で応えるものづくりを

瑞浪精機株式会社

◇ロックミシンの開発設計製造
◇航空機部品の加工・組立
◇自動車部品の機械加工

〒509-6121 瑞浪市寺河戸町1040
TEL(0572)68-2101 FAX(0572)68-4830
URL: <http://www.mizunami-seiki.co.jp>

社員募集中!!

現場監督・作業員

大型運転手・警備員



セントラル建設株式会社



○バスケットボール部
インターハイ県予選 県ベスト16
春高予選 県ベスト16
スプリングチャレンジカップ 2部リーグ 優勝

○硬式野球部
秋季岐阜県高等学校野球大会2回戦
県下選抜高等学校野球大会3回戦
全国高等学校野球選手権岐阜大会2回戦

○サッカー部
東濃地区高等学校総合体育大会 優勝

○柔道部
岐阜県柔道「形」選手権
「投の形」第2位 小栗颯悟・早川紹誠
「投の形」第3位 山本光謙・松本実那斗

○テニス部
岐阜県高等学校総合体育大会東濃地区予選
団体 ブロック優勝

○卓球部
岐阜県高等学校総合体育大会出場

○美術部
インターハイ東濃地区予選
学校対抗の部 優勝

○柔道部
東濃地区総体団体戦 優勝

○建設工学部
明治天皇大井行在所スロープ寄贈

本校生徒の活躍

○バスケットボール部
岐阜県高等学校総合体育大会ベスト16
東濃地区高等学校総合体育大会 優勝
8年連続24回目

○バレーボール部
インターハイ県予選 県ベスト16
春高予選 県ベスト16
スプリングチャレンジカップ 2部リーグ 優勝

○硬式野球部
秋季岐阜県高等学校野球大会2回戦
県下選抜高等学校野球大会3回戦
全国高等学校野球選手権岐阜大会2回戦

○サッカー部
東濃地区高等学校総合体育大会 優勝

○柔道部
岐阜県柔道「形」選手権
「投の形」第2位 小栗颯悟・早川紹誠
「投の形」第3位 山本光謙・松本実那斗

○テニス部
岐阜県高等学校総合体育大会東濃地区予選
団体 ブロック優勝

○卓球部
岐阜県高等学校総合体育大会出場

○美術部
インターハイ東濃地区予選
学校対抗の部 優勝

○柔道部
東濃地区総体団体戦 優勝

○建設工学部
明治天皇大井行在所スロープ寄贈



東海高校総体を終えて

柔道部 小栗 風悟

私は東海高校総体に出場するためには頑張りました。部活動では、部長としてチームがよりよくなるように呼びかけをしてきました。また、学校の活動だけでは勝ち上がるることは難しいと思い、中学校の頃に練習していた道場で練習したり、自宅で自主的にトレーニングをしたりしてきました。その結果、県高校総体で団体3位になりました。東海高校総体に出場することができました。

東海総体では、東海四県の上位校が集まり、勝ち上がることが難しいため、一つでも勝つことができるよう練習に励みました。試合は団体戦としては一つも勝つことができませんでしたが、一試合だけ優勢勝ちを收めることができました。終わってみると残念な結果になってしましましたが、課題を見つけることができたので、さらに良くなるよう今後も頑張りたいです。



ご協賛いただいた企業様

**生命財産を守る
大切な我が家**

どんな小さな事でも気軽にご相談ください。

リフォーム、營繕、修理、新築、増築、改築、補強
中津川市駒場2521番地の3

梅本建設有限会社

TEL・FAX: 0573-66-0702

測量・調査・設計全般
地上レーザー・航空レーザ測量

中野測量設計株式会社

代表取締役 大宮 寿隆

〒508-0036 岐阜県中津川市東宮町4番20号
TEL 0573(66)2600(代表) FAX 0573(66)2604
E-mail: nakanos@naco.ocn.ne.jp

プラスチック金型 設計・製作
中央金型 株式会社

代表取締役 國原祐一

〒509-9132 岐阜県中津川市茹子川字中垣外1683-130
TEL(0573)68-2628 FAX(0573)68-5774
<http://www.chuo-mold.co.jp>

卒業生社員
國原 祐一 幸和46年度卒業
渡辺 敏夫 幸和47年度卒業
滝沢 昌宏 幸和55年度卒業
入沢 利光 幸和58年度卒業
酒井 一人 幸和44年度卒業
伊藤 和介 幸和18年度卒業
曾我 和史 幸和25年度卒業
加藤 真人 幸和27年度卒業
佐藤 淳紀 令和4年度卒業
市川真央人 令和6年度卒業

富士精密株式会社

◆黄銅の鋳造・切削加工メーカー◆

中津川工場
〒509-9132
岐阜県中津川市茹子川中垣外1642-147
電話 (0573) 68-7373 (代)
FAX (0573) 68-7374

～耐火物で未来を創造～
ヨーナ 株式会社 瑞浪工場

〒509-6112
岐阜県瑞浪市小田町2103-1
TEL (0572) 68-4541
FAX (0572) 66-3802

Niterra
CERAMIC SENSOR CO., LTD.



数字から見る中津川工業高等学校

本校地域別求人人数（工業系のみ）

地 域	R 1	R 2	R 3	R 4	R 5	R 6
中津川管内	173	143	166	185	181	204
恵那管内	85	84	86	101	96	107
東濃地区	95	94	71	93	106	122
県 内	162	181	148	204	234	305
名古屋市周辺	328	291	304	352	404	448
豊田市周辺	75	52	66	54	67	100
関 東 方 面	648	389	508	603	752	825
関 西 方 面	106	155	134	181	180	226
合 計	1672	1389	1483	1773	2020	2337

工業系求人人数の推移を示しています。工業系以外を含めるところの数字より500名程度増加します。

令和5年度 卒業生総数

(単位:人)

併設中	土木科	建築科	機械科
227	1,446	1,503	2,249
電気科	建設工学	電子機械	総 数
2,262	1,255	1,315	10,257

(R6年3月31日現在)

愛する木の暮らしを
愛する岐阜から届ける
アイギハウジング

株式会社 アイギハウジング

おかげさまで設立70周年

～中津川から世界へ 世界から中津川へ～

THE GLOCAL COMPANY



株式会社 中央物産

代表取締役 社長 三尾泰一郎

URL <http://www.chubutsu.co.jp>

土木・舗装・管・造園工事業

TENSEI 有限公司 天晴

代表取締役 早川智晴

〒508-0001 岐阜県中津川市中津川2364-2316
TEL/FAX (0573) 66-8450
E-mail:tensei2008@vee-com.ne.jp
板本営業所：中津川市千旦林字源浦1632-223
TEL/FAX (0573) 68-7488

恵那バッテリー

代表取締役 山口功司
(昭和63年卒)

貴方の身近な建設会社になるために。
よりよい製品づくりに努力をしております。
株式会社ハラモク
ハラモク・建設士事務所
〒508-0014 岐阜県中津川市駒場町1番78号
TEL:0573-65-5171 FAX:0573-66-7283
URL:<http://www.haramoku.co.jp/>

生徒数

(R6年10月1日現在)

	機械工学科群	電気工学科	建設工学科群		合計
1年生	34	33	33	29	129
	機械工学科	電子機械工学科	電気工学科	建築工学科	土木工学科
2年生	28	40	34	10 20	132
				30	
3年生	24	33	20	12 21	110
				33	
女子	1年12名	2年8名	3年11名	計31名	全校 371

少子化により、地域の高校でも定員に満たない学校がほとんどで、進学志向もあるため工業高校へ入学しようとする生徒も減少しています。

女子生徒は、各学年10名程度で建設系以外の学科にも在籍しています。

卒業生の進路 (R6年3月卒業生)

■進路状況

進路	科	合計	昨年度
卒業者		131	143
就職者		111	107
進学者		20	34
その他		0	2



卒業生の就職・進学の割合は毎年8:2程度となっている。

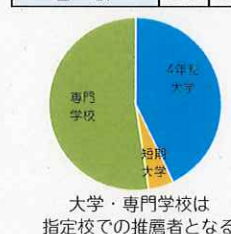
■地域別就職状況

地域	科	合計	昨年度
中津川		42	41
恵那		12	18
その他		19	18
愛知		33	25
その他		5	5
合計		111	107



■進学先状況

種別	科	合計	昨年度
4年制大学		9	17
短期大学		1	0
専門学校		11	9
その他		0	1
合計		21	27



ご協賛いただいた企業様

板金の試作品・一品物のご用命は

恵美グループへ！

株式会社 恵美製作所

株式会社 東海技研工業

株式会社 ハラソー

代表取締役 林 正人

〒508-0001

岐阜県中津川市中津川932-323 (恵美製作所)

TEL: 0573-66-6510

FAX: 0573-65-6398



技術と信頼で21世紀の
社会環境を創造する

株式会社 加藤工務店

岐阜県中津川市千旦林1585番地の19
Tel.0573-68-8886 Fax.0573-68-8887

手作りの味、真心のもてなし

宴席
大手菓子 (120名様へ数名様)
ご予算に応じて承ります。
(送迎バス、駐車場有)
仕出し料理、弁当、オードブル
朴葉寿司、(季節限定)

みくらた

中津川市千旦林1460-5(美乃坂本駅より3分)
Tel(0573) 68-2003 Fax(0573) 68-2074

中部電力グループ

おかげさまで80周年

80周年

トーエネック

電気設備・空調設備・給排水衛生設備工事

中津川営業所:中津川市茄子川字津戸井1785-5

〒509-9132 TEL.0573-68-3161

恵那市役所中工会

職員募集中、一緒に働きませんか。

株式会社 東海技研

〒509-7204 岐阜県恵那市長島町永田307の54

TEL:0573-59-8110 FAX:0573-25-0345

E-mail:info@tokaigiken.com

中工同窓会だより

恩師たより



原 直己

平成二十七年度から教頭として三年間、定年退職後、再任用教員として四年間、合わせて七年間、中津川工業高校に勤務させていた

再任用教員の時は当然ですが、教頭としての三年間も授業を担当させていたきました。教頭というと、生徒からは少し離れた存在になりがちですが、授業を担当することで、常に生徒と接することで、教員として最も基本的で大切なことを最後まで忘れずに過ごすことができました。それは今思えば本当にありがとうございました。幸せなことです。

生徒たちは明るく純朴で人懐こく、いつも優しく話しかけてくれました。授業では教科書の内容だけでなく、教科書の内容から発展した様々なこと、そして、時には教科書から離れた雑談をすることもあります。授業外でも、クラスのことや部活動のことだけでなく、家族や彼女のことまでも話してくれる生徒もいました。そんな生徒たちと深く関わることができ、バワーや若さ、そして、やりがい・生きがいを得ることができていたような気がします。

ただ、私が勤務した七年間のうち、最後の二年間は新型コロナ感染症の影響もあり、インターネットを使った遠隔授業を余儀なくされた時期がありました。タブレットや通信機器の発展で、対面授業に近い形はそれものの、やはり物足りなさを感じる毎日でした。制限がなくなり、生徒たちの顔を直接見ることができたときのホッとした気持ちは今でも忘れられません。生徒たちも嬉々としていました。これが生徒たちの本来の姿であると痛感しました。もう一度とあのような出来事は起きてほしくないと思います。

また、中津川工業高校に転勤と同時に患った「変形性膝関節症」のリハビリとごみ拾いを兼ねて、始業前や放課後に、校舎周辺や学校から美乃坂本駅までをよく歩きましたが、地元の方々に声をかけていたいたいこともいい思い出です。「みんな大好きな声で挨拶してくれるよ」「部活動頑張ってるね」といった生徒たちへの褒め言葉に胸が熱くなるこ



森井 吉生

昭和五十九年四月に可児工業高校を初任として七年、平成三年から多治見工業高校で二十一年、平成二十四年から中津川工業高校八年、定年退職後再任用教員として七年、平成三年から多治見工業高校で二十一年、平成三年から中津川工業高校八年、定年退職後再任用教員として五年、計四十一年の教員生活を無事送ることができました。特に中工での十三年間で三年生機械科担任、三年生学年主任、生徒指導主事等あつといいう間に過ぎました。

可児工業高校は初任校で当時の生徒とは今でも交流があり、教員生活で得た大きな財産の一つです。二校目の多治見工業高校では二十二年という教員生活で一番長い勤務でしたが、数え切れない思い出が出来ました。学科の生徒はもちろん生徒指導部が長く、授業を教えていない卒業生に町で会うと「先生にお世話をになりました」といわれる

ことが時々あります。また、初任の可児工業からサッカー部の顧問を務めており、可児工業高校は地として中津川工業高校に勤めさせて頂きました。その間、多くの先生方にお世話になりました。とても感謝しております。また、生徒諸君らとの出会いに多くのことを学ばせてもらい、充実した日々が送されました。初めての工業高校ということもあり興味を持って取り組ませてもらいました。中津川工業といえれば体育祭への取り組みが格別なもので、先生生徒たちのエネルギーを感じました。令和2年にコロナ感染症が出現し、学校すべ

てもらい、充実した日々が送されました。初めての工業高校といふこともあり興味を持って取り組ませてもらいました。中津川工業といえれば体育祭への取り組みが格別なもので、先生生徒たちのエネルギーを感じました。令和2年にコロナ感染症が出現し、学校すべての活動が止まってしまいました。これは今してかない高校生にとっては人生をも大きく変えてしまうような出来事でした。授業はオンラインとなり、学校行事はことごとくななり、マスク生活が始まりました。当然にして体育祭も中止され今後の見通しありませんでした。体育祭を知っている生徒たちがいるくらいといった危機的な状況でもあった。そん

どで特に思い出に残っているのは中工名物体育祭です。機械科は「体育祭競技の部」の優勝は当たり前で、学業だけでなく運動能力にも優れており、いかに応援合戦で優勝し、常に完全優勝を目指して頑張っていた姿が今まで思ひ出されます。中工機械科には機械科三原則があり、

1. 嘘をつかない
2. 非は謝る
3. 改善を実行



勝川 誠

株式会社 協信

代表取締役 島崎保則

〒508-00115
岐阜県中津川市手賀野 339-2
TEL 0573-66-6157
FAX 0573-66-5352<https://www.e-kyoshin.co.jp/>

題を克服して規模は小さくはなったが体育祭

ご協賛いただいた企業様

<p>「段ボール原紙・特殊板紙」、「白板紙」、「包装用紙」 多彩な素材が、包装の新たな可能性を拓げます。</p> <p> 王子マテリア株式会社</p> <p>中津川工場 岐阜県中津川市小川町2-3(〒508-8585) TEL.0573-66-1511 FAX.0573-66-6220 恵那工場 岐阜県恵那市大井町698(〒509-7201) TEL.0573-26-1611 FAX.0573-26-1656</p>	<p>明知ガイシ</p>	<p>明智セラミックス株式会社</p> <p>〒509-7795 岐阜県恵那市明智町1614 TEL.(0573) 54-2105 FAX.(0573) 54-2126</p>	<p>トウキチ研磨</p>
--	--------------	--	---------------



三友精機株式会社
各機金型製造・メンテナンス・三次元測定
岐阜県中津川市柄場字西山166-552

HP: <https://www.sanyo-seiki.co.jp>

Instagram: @SANYU0535

が復活しました。今まで通りとはいひませんでも、あの体育祭が出来たことに大きな意味があると思ひます。不屈の精神が工業生にあつたと感動しました。

ここ中津川工業高校へ来て思ひ出深いのは部活動です。工業高校だから部活動はとても盛んではあるが、私が顧問を務めた陸上競技部は人數はいるが活動ができていたかった。部活動で頑張る意気を問い合わせながら生徒との時間を費やした。毎日がとても貴重な時間で、「挑戦することへの意欲」「自己を超えることへの努力」—その教えが形となつて現れていくことの感動は私にとつて宝の一つです。38年目の最後の年、輝かしい成績を収めてくれた生徒がいました。岐阜県高校総体3連覇、東海大会総体2連覇、そしてインターハイへ、定年やつてしま大きな贈り物がもつてきました。今まで自分がやつて来たことへの大きな成果が得られたように思いました。この中津川工業高校だからできたことだと感謝しております。

卒業生のみなさん中津川工業生としての誇りを大切に、今後のご活躍をお祈りしております。ありがとうございました。



平成元年に採用され 中津川工業高等学校の電子機械科に赴任。
そこで4年。転勤して戻り電気工学科で7年、また転勤して戻つて退職まで0年、合計21年間お世話になりました。

岡田
直也

今思えば、教育登山や体育祭、挨拶指導などの行事を思い出します。那須の雪山事故、御嶽山の噴火もあり、最後の（貴重な）登山引率となりました。全員参加、全員安全なことが当たり前ですが、奇跡とも言える時代でした。自分も最後の登山と思い、還書記念で木曽駒ヶ岳に行ってきました。（ローブウェイですけど）。いつものように天狗岩が迎えてくれ、奇跡的に雷鳥にも出会えました。

体育祭に關しても、竹材利用から金属利用へ変更され、安全意識が高まりました。さらに団席の支えも、自作から足場リースに変更され、安全帯を準備しての活動と進化していきました。期間が限られている中で、安全とパフォーマンスを考え、生徒を思いっきり活躍させたいという教員団体の



同様の皆様へはましません

山
田

平成21年に本校に赴任し、40年近く教員生活のうちの1／3以上を中津川工業高校で過ごさせていた、だいたいことに大変感謝申し上げます。

普通科の高校から転勤してきたときは、元気のいい礼儀正しい生徒たち、活発な部活動、専門的な工業の実習設備、専門性の高い学習指導に圧倒されました。

以前大雨で自宅の裏の土手が崩れたことがありました。市役所から駆けつけてくれたのは本校の卒業生でした。また、自宅の壁のリフォームをした時も工務店から来てくれたのは本校の卒業生でした。

本校の3年間で専門性の高い技術を身につけた

あとは「ブロンティアスピリット」を忘れてはいけないということです。できればかりの電子機械科に赴任して、職員の間で言つていてことです。自分の人生を、自分の意志で切り開くことは、とても大切なことだと思います。離任式にも歌わせさせていただきましたが、「君が歩けばそこに必ず道ができる」から、前を向いていきましょう。私も年をとった分、自分の後ろの道があります。まづはうのはずはありませんが、それもいい思い出です。これらの気持ちを忘れずに、いろいろ挑戦していくとおもっています。

文末になりましたが、中工〇八ではない私を、温かく迎え入れていただき、ただただ感謝あるのです。第一の母校と思つておりりますので、引退もできれば中工でと思つてしまいします。

願いがあり、生徒は、それにこたえ、主体的に活動し、頂点を目指してくれました。現在、再任用（20時間）で働いておりますが、大切に思うことは、今も昔も基本的生活習慣です。そして、卒業してすぐに就職する人が多い学校での生活や、体験重視の実習がいかに大切で貴重であるか、あらためて感じています。「いいときは欠席が少なかつたな」とか、「実習が楽しみだったな」とか思い出しながら、少しずつ引退出來たらしいのです。



私は中津川工業高校を卒業し、実習助手に採用され
てから定年延長を迎える本年度まで43年間のうち32年
を、この中津川工業高校で

伊藤
岳明

学習の成果がこうして社会で發揮され、各分野で活躍されていることを実感しました。多くの同窓生のみなさんが社会で活躍される姿を目の当たりにして、私も本校に携われ工業分野を少しでも理解できたことをとてもうれしく思います。

今後この地域で生活する私にとって、各場面で活躍される同窓会の皆様方の姿はとても頼もしいです。これからもお世話になります。どうぞよろしくお願ひします。

同窓会の皆様方のご健勝とご多幸をお祈り申し上げます。

ご協賛いただいた企業様



校長挨拶



加藤 昌宏

日頃は、本校の教育活動並びに同窓会活動に、ご理解ご支援を賜り心より感謝申し上げます。

昭和19(1944)年に創立した本校も、令和6年(2024)で80周年を迎え、令和元年5月に「中工同窓会だより第20号」を発行してから5年の月日が流れました。この5年間を振り返ってみると、令和2年(2020)年1月ごろから新型コロナウイルス感染症に関する報道が始まり、横浜港に停泊したクルーズ船から罹患者を、全国から駆け付けた救急車で搬送する映像に驚き、楽しみだった2020東京オリンピック・パラリンピックも2021年に延期されました。令和5年5月8日から、新型コロナウイルス感染症の位置づけが、「2類相当」から「5類」感染症となりましたが、生活のリズムや学び方、働き方が大きく変化しました。

県立学校の教育環境も大きく変化しており、令和元年(2019)年に全てのホールーム教室と特別教室の一部にエアコンが整備され、快適な環境で授業に取り組むことができるようになりました。更に、県立高校ではICT化もあり、観光資源としての価値が高いリニア車両基地もできます。車

進み、全てのHR教室と特別教室の一部で、黒板がホワイトボードに代わり、電子黒板機能付きプロジェクターが常設され、先生方はタブレットパソコンを持ち、画像や音声、動画などを取り入れた授業・楽しい授業」を始めています。令和2年度には、高生に1人1台のタブレットパソコンが貸与され、生徒に合った多様な方法で学び、自分のよさや可能性を認識する「個別最適な学び」を進めています。コロナ禍による一斉休業の際には、他県に先駆けオンライン配信をいち早く取り入れるなど、自宅学習を支援する教育活動を継続してきました。

さて、中津川工業高校は、「もとのづくり」の教育をとおして「ひとづくり」を行っています。将来の地域産業を担う人材の育成は、重要な課題です。近年、卒業生は年々増え続け、令和6年度の有効求人倍率は25倍を超え、同窓生の活躍も相まって多くの企業から期待と信頼を得ている工業高校となっています。

90周年を迎える10年後の2034年以降、本校の最寄り駅は「リニ中央新幹線の岐阜県駅(仮称)」となり、名古屋駅まで10分、品川駅まで50分程度で到達する営業最高時速500kmのリニアが営業を開始する予定です。軌道の8割以上が地下またはトンネルの中、本校周辺は地上走行区間で、車がかかるのではないかと憂うる

西基地がある中津川市を中心に多くの関連企業が進出し、雇用が生まれ人口が増え、地域経済が活発になります。若返りも進むことが期待されています。

このような変化をチャンスと捉え、本校生徒が躍進できる学校教育をこれからも続けてまいります。最後になりましたが、今回の「中工同窓会だより」発行に際し、広告協賛掲載に協力頂きました企業経営の皆様には心よりお礼申し上げます。ありがとうございました。

今後も同窓会の更なる発展、並びに同窓生皆様の益々のご活躍を心より祈念申し上げます。

最後になりましたが、令和2年から流行した新型コロナウイルスが令和5年5月に感染症法で第五類に移行されましたが、行なわれた行事において、参加者が減少してしまいました。皆様方の参

加を頂き盛り上げて頂けたら幸いです。(2)母校の発展に努めること: 諸先輩方の功績と人手不足により

企業からの求人倍率は20倍程度となり希望する就職先の選択肢は増えております。しかしながら令和4年度以降中津川市の全ての高校で定員割れする事態となっています。

少子化による統廃合にもなりかねません。学生は国家資格などに挑戦してスキルアップに努め、中学生への出前講座を開催しています。同窓会としても母校の魅力を発信し学校の施策にも積極的に協力し母校の存続に努めたいと考えております。

最後に、同窓会だより第21号の発行にあたるご挨拶を申し上げます。

最後に、同窓会だより第21号の発行にご協力頂きました企業の皆様、会員の皆様に御礼を申し上げますと共に母校の限りない発展と皆様の益々のご健勝ご多幸を心よりお祈り申し上げます。

業生総数は一万人を突破しております。

その同窓会の役割は大きく、これまで人口が増え、地域経済が活発になります。

一方で、親睦を図る場を提供すること: 同窓会総会、不惑会と開催)や仰星ゴルフコンペ(敬老の日開催)を行っています。

しかし、令和2年から流行した新型コロナウイルスが令和5年5月に感染症法で第五類に移行されましたが、行なわれた行事において、参加者が減少してしまいました。皆様方の参

加を頂き盛り上げて頂けたら幸いです。(2)母校の発展に努めること: 諸先輩方の功績と人手不足により

企業からの求人倍率は20倍程度となり希望する就職先の選択肢は増えております。しかしながら令和4年度以降中津川市の全ての高校で定員割れする事態となっています。

少子化による統廃合にもなりかねません。学生は国家資格などに挑戦してスキルアップに努め、中学生への出前講座を開催しています。同窓会としても母校の魅力を発信し学校の施策にも積極的に協力し母校の存続に努めたいと考えております。

最後に、同窓会だより第21号の発行にご協力頂きました企業の皆様、会員の皆様に御礼を申し上げますと共に母校の限りない発展と皆様の益々のご健勝ご多幸を心よりお祈り申し上げます。

社会の変化は著しくコロナ禍以降、デジタル化が急速に拡大して

の発行となります。近い将来には安価なデジタルへと移行がなされると言えています。

同窓会だよりについても今回は紙

交換をしながら進めてまいります。

これまで同窓会会員の皆様のご指導ご鞭撻をお願いいたします。

社会の変化は著しくコロナ禍以降、デジタル化が急速に拡大して

の発行となります。近い将来には安価なデジタルへと移行がなされると言えています。

同窓会だよりについても今回は紙

交換をしながら進めてまいります。

これまで同窓会会員の皆様のご指導ご

鞭撻をお願いいたします。

日頃は、本校の教育活動並びに同窓会活動に、ご理解ご支援を賜り心より感謝申し上げます。

昭和19(1944)年に創立した本校も、令和6年(2024)で80周年を迎え、令和元年5月に「中工同窓会だより第20号」を発行してから5年の月日が流れました。

この5年間を振り返ってみると、

ごろから新型コロナウイルス感染症に

と、令和2年(2020)年1月

ごろから新型コロナウイルス感染症に

と、令和2年(2020)年1月</