

萌芽会報

第26号

平成23年5月1日発行



機械電気科

萌芽会・編集部

大阪市都島区善源寺町1丁目5の64
都島工業高等学校 機械電気科研究室内
TEL:06-6921-0291(直通)
FAX:06-6925-3970
印刷:近土写真製版株式会社

ご挨拶

萌芽会会長 谷 泰明
(昭和四十四年卒)



萌芽会会員の皆様、益々ご健勝の事とお喜び申し上げます。平素より浪速工業会並びに萌芽会に絶大なご支援、ご協力を賜りまして厚くお礼申し上げます。

平成二十二年度は浪速工業会と共に機電生徒の支援を重点的に活動してきました。

第一に

体育祭用の緑のトレーニングパンツ(別写真参照)を贈呈しました。体育祭での機電生のハツラツとした競技、応援披露が印象的でした。



パンツの色は緑

第二に

「浪速工業会関係記念奨学金」で各年、名計三名の機電生に奨学金で学校生活を支援しています。本年度も引き続き支援していきます。

第三に

別欄でも紹介していま

すが、レスキューワールドロボットコンテストの全国大会出場に際し、御祝金を贈り応援しました。

第四に

昨年と同様に、三月四日の卒業式後に各教室にて「萌芽会」卒業記念品として六十一名の卒業生に印刷付ポールペンを贈呈しました。本年度も浪速工業会の母校後援事業費で機電科の支援を予定し、生徒が学校生活有意義に暮らせる様支援していきます。

別欄にも紹介していますが、クラス会の開催を支援しています。住所等の情報が必要な場合は、浪速工業会にメール下さい。出来る範囲で要請に答えます。また、開催予定のクラスが有りましたら、連絡下さい。紙面で紹介文を送って頂き、掲載出来るクラス会には些少の金品の応援はしたいと思っております。

今、何をするにもお金が必要です。不景気の折、大変な時期ですが、これから巣立っていく後輩の為に萌芽部会費二千円、浪速工業会の三千円と合し五千円納入にご支援賜りますようお願い申し上げます。挨拶とさせていただきます。

第10回レスキューロボットコンテストに出場 —— 特別賞を受賞 ——



2010年8月7日から8日にかけてレスキューロボットコンテストが神戸サンポホールで行われました。

わが都工機械電気チームは予選23チームの中から勝ち抜き、12チームが本選に出場しました。

競技は初日ファーストミッションで第1、第6競技まで行われました。

参加12チームから翌日のファイナルミッションに進む4チームを選びます。

2チームずつに分かれて12分間のロボットによる救助活動を行い、審査員により採点評価されます。

市街地を模擬した1/6スケールの実験フィールドでダミーの人形3体を救助します。ロボットが故障したりして、思うように動かず時間切れとなるチームが出る中、機電チームは順調にレスキュー作業を終了しました。そして3番目の成績でファイナルミッションに進出することができました。

II 萌 兆 II

最近ラッシュ時の駅のホームでいる時よくちよく感じるのですが何か多くの方が、イヤホンをつけているように見えます。何でもない様子をサイナナで、怒っている様に見えるのですが、その為、大変な事件が起きているのではと思っております。どうしてこんなにも今の日本人は気持ちにゆとりが無く、あなたでしようか？私の持論ですが、核家族化が最大の原因と見ています。その為、今や日本人は、殆どの者が自分や自分のごく近い親しい物の為に行動する様に成っていったのでしよう。その様な「本音社会」が主流の日本から社会(日本)の為に世界の為に人類の為に地球の為に良くなる様に行動出来る様な人間にならば今の様な日本にはならないと思っております。

処で「筆箱」と言いますが、たいてい筆は入っていませんね？「下駄箱」と言っても下駄は入っていません。「つり革」と言っても皮ではなく主に塩ビが使われています。「歯磨き粉」と言っても粉でなく主に液状の物が入っています。言葉は流行の様に次から次へと変わって行く言葉もあれば今に合っていないのにそのまま使われる言葉もあるものですね！

2011年も青類選考で出場が決まったようです。みなさん応援に行きましょう。

チーム参加者：川村祥央、木村卓央、渡久山源、野口広夢(2年a組)、川本孔陽、北村大樹、佐和尚紀(2年b組)、森下紀明、佐和称範(平成20年度卒業生)

第31回 萌芽会総会・懇親会のご案内 (機械電気科卒業生同窓会)

- 日 時： 平成23年7月2日(土) 18:30 ~ 総会・懇親会(受付18:00より)
- 場 所： 湖陽樹 谷町店
大阪市中央区農人橋1町目1番22号 大江ビル16階 TEL:06-6946-3927
地下鉄谷町四丁目8番出口すぐ前
- 会 費： S.37年~H.10年卒は¥8,000、H.11年~H.16年卒は¥5,000、H.17年~H.22年卒は¥4,000、H.23年卒(新卒)は¥3,000、女性会員は¥3,000

●どうぞ同級生を誘い合っでご参加下さい。

- ご出席の方は、①浪速工業会会報・同封の返信ハガキ(表面赤字で印刷のところに貼・欠をご返事受付)
- ②萌芽会メール(アドレスhouga-kai@mail.goo.ne.jp)にて出・欠ご返事受付
- ③谷 会長宛 TEL/FAX:072-693-1102、Eメール:yasuaki.0413@ton.zaq.ne.jpにて出・欠ご返事受付
- 携帯電話:090-9250-3580、携帯メール:yasuaki.0413@ezweb.ne.jpにて出・欠ご返事受付

謹んで地震・津波による災害の お見舞いを申し上げます

この度の東日本大震災により被害を受けられました皆様及びご家族・親しい人々等に心よりお見舞い申し上げます

第三十回 萌芽会総会 懇親会は盛大に開催



第30回萌芽会総会・懇親会

夫元衆議院議員祝辞を頂き、機械電気科の吉木科長の乾杯の御発声で宴は盛り上がりました。



岩井理事長

宴会中、ビンゴゲーム抽選会で多数の方に豪華景品が当たりました。

最後は恒例の、新入会員での機械電気科応援歌の合唱並びに応援披露を行い、最後は全員にて校歌合唱で終了しました。

懇親会は、歴代・現役の先生方、浪速工業会の役員等、ご来賓二十名、新入会員二十三名を含め六十余名のご参加頂きました。



吉木先生

今年度も別途案内しております様に七月二日(土)に昨年同様の湖陽樹 谷町店の開催です。

今年の総会も是非同窓生を誘いあつてのご参加をお願い申し上げます。

尚、浪速工業会の返信葉書(赤字記入)に出、欠を必ずご返事下さい。



桑根 美津子校長

平成二十二年七月三日(土)湖陽樹 谷町店にて開催されました。

「新卒業生の言葉」



機械電気科 3年A組 森川 尚生

都工での在学中はとて長く感じていましたが今思えば、とても短く、そしてあっという間に3年間の過ぎてしまったと思ひます。

今思ひおこすと入学した早々は、新しい教科の授業や実習のレポート書きなど戸惑うことばかりでした。その為よく実習のレポートを徹夜で仕上げたこともありました。

この3年間で最も思い出に残っていることは、応援団です。体育祭でしか活躍出来ませんでした。綱引きやリレーなどを応援している時はとても楽しかったです。またこの応援団を通じて私は皆をまとめることの難しさや仲間と共に何かをする楽しさを学びました。

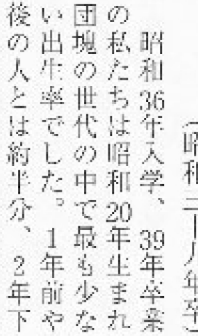
卒業後は就職します就職先では都工で培ったことを生かせるよう頑張りたいです。



機械電気科 3年B組 木屋 知也

私は都工に入学して本当に良かったと思ひています。

同窓会だより



芝 喜久夫 (昭和二十九年卒)

昭和36年入学、39年卒業の私たちは昭和20年生まれ団塊の世代の中で最も少ない出生率でした。1年前や後の人とは約半分、2年後とは約3分の1でした。機械電気第3期生、担任は当時新婚若手でバリバリに張り切っておられた稲田春正先生(ご故人)は教方から通勤されておりました。

専門が「自動制御」であったフイードバック信号に基づき設定値に近づけるため伝達関数を求め、ラプラス変換しゲイン位相図からポールド線図に写し、ナイキストの安定判別論に導くことである。取東関数になるか拡散関数になるか、また応答性はどうか、自然対数eのマイナスサインのt乗でグラフを描き減衰関数としなければ目標値から離れてしまふなどと、当時わかった

のかわからなかったのかの判断さえつきませんでした。機械と電気両方を学ぶ混血の意味で、当時人気ものであった「レオポン」の名にあやかっけてレオポン会と名づけました。ヒョウの父親とライオンの母親から生まれた雑種、頭はライオン似体はヒョウ似です。

機械も電気もやろうとしてどちらも中途半端にしかできない人間になるのか、それともレオポンの如く、頭はライオンの様な猛猛な電気制御屋であり体はヒョウに似たしなやかさを持ち合わせたメカニクを製作する機械屋となるのか昭和20年生まれ、今年65歳を越えてみんなリタイヤする年代です。機械屋として、電気屋としてまた両方ともエキスパートとして生きてきたのか、同窓会で話し合うのが楽しみです。毎年一回寄り集まっております。機電科3期卒業生44人そのうち10人、15人程度毎回集まります。夏の暑い日に冷たい麦酒を飲みながらの楽しいひと時です。

平成22年度体育祭

平成22年10月16日に実施されました体育祭は、下の様な結果でした。

平成22年度体育祭・得点表						
	電気電子	機械電気	機械	建築	都市工	理数
1年	61	72	72	102	88	50
2年	60	63	88	88	65	84
3年	56	66	95	77	109	47
各科対抗	22	21	40	50	45	32
合計	199	222	295	317	307	213

進めますら勇ましく正義の旗をかざしつつ、機械電気の力をば 示さん時ど来たりける。

生駒の峰に雪見えてその蒼空に清らなる 眞の賢人 は見ぬ機械電気科強きもの。 機電諸君、元気でがんばってください。レオポン会も不滅健在です。

殿川 藤雄 (昭和四十四年卒)

森本龍雄学級の私達、第8期生です。早いもので卒業後12年が過ぎ、皆還暦を迎えております。写真は昨年10月の定例の同窓会のスナップです。卒業当時に水久幹事を決め、おかげ様で毎年同窓会が開催できております。残念なことは、恩師の森本先生がご逝去されたことと、連絡の取れない級友がいることです。一年に一度の同窓会、互いに少しづつ容姿こそ変わってきたものの、気持ちはいつまでも在学当時のままです。特に会える喜びと、お互いの近況を語りあいつつ、在学当時の秘話を今さらながら知る楽しみもあります。

3年間を共に過ごした友との出合いはかけがえのないものです。卒業生の皆様、在校生の諸君、良き友との親交が末永く続けられますよう、同窓会の継続開催を希望いたします。

今年度も別途案内しております様に七月二日(土)に昨年同様の湖陽樹 谷町店の開催です。今年の総会も是非同窓生を誘いあつてのご参加をお願い申し上げます。尚、浪速工業会の返信葉書(赤字記入)に出、欠を必ずご返事下さい。

平成22・23年度 萌芽会役員

Table of officers for H22-23 fiscal year, including roles like 会長 (President), 副会長 (Vice President), and various department heads.

平成22・23年度 浪速工業会役員

Table of officers for H22-23 fiscal year, including roles like 理事 (Board Member), 監事 (Auditor), and 賛助会員 (Sponsor).

平成二十二年年度会務報告

Summary of activities for H22, including general meeting reports, financial reports, and member activities.

平成22年度収支会計決算報告: 自 平成22年4月 1日 至 平成23年3月31日

Financial statement table comparing H22 actual results with H23 budget, categorized by income and expenses.

平成二十二年年度収支会計決算報告

平成22年度萌芽会部会費納入会員 ご芳名(69名) 平成23年3月31日現在

Large table listing names and graduation years of members who paid dues for H22, organized by graduation year.

23年度も萌芽会部会費にご協力を!

萌芽会・平成二十二年度浪速工業会・会費納入実績

納入者92名(3月31日現在) 前年83名 萌芽会会員対比5.38%

人生を転がす 第二話. 世の中で何が一番おもしろいかというところ、それは選挙応援活動らしい。

萌芽会専用ホームページURL. Information about the website and contact details.

編集後記. A short note from the editor regarding the publication process.

Table showing dues collection status for H23, including names of members and amounts collected.