

東京秋工会会報

# KANASA

金砂



金砂町から中島方面へ向かった風景  
撮影者／幸野谷眞喜子(秋田市在住)

2004  
VOL. 12



東京秋工会

秋田県立秋田工業高等学校同窓会東京支部



## 校 歌

相馬御風 作詩  
宮原禎次 作曲

一、太平山の凜たる勇姿  
清河旭の淀まぬ心  
勤労の精質実の徳  
金砂健児の指さす所  
希望の光 世界を輝す

### 二、

物皆凍る寒風おろし  
身を焼く炎暑何かはあらん  
剛健の意氣 不断の努力  
金砂健児の勢い見よと  
黒煙日毎 天へと沖す

### 三、

進みて止まぬ科学の力  
我が身に体し工業界の  
未来の使命肩にと担う  
金砂健児が御国に誓う  
忠誠これぞ 不滅の力

# ごあいさつ

東京秋工会 会長

**澤木 誠一** (昭26電気科卒)  
澤木萬國特許事務所 所長弁理士



東京秋工会の皆様にはますます健勝のこととお喜び申し上げます。

東京秋工会の運営につきましては皆々様から色々とご指導、ご協力をいただきしておりますことを心から感謝申し上げる次第です。また、東京秋工会の会長と共に秋高連会長も引き続き務めさせていただきますのでよろしくご協力の程お願い致します。

東京秋工会の会報「KANASA」もお陰様にて第12号となりましたが、今年も多くの方々のご寄稿と広告掲載による資金協力をいただきまして誠にありがとうございました。

今回の東京秋工会の総会は奥山恍氏(昭41K)が現在勤務されております千葉の幕張プリンスホテルにて初めて開催させていただくことになりました。

また、当日はプログラミスト岩見谷洋志氏(昭41E)のギター演奏も行います。千葉県地区の会員の皆様も含めて多数ご出席下さることを期待しております。

さて、母校は今年創立100周年を迎えます。その記念式典が今年10月1日(金)午前10時から秋田県民会館で開催され、翌日の10月2日(土)には記念ゴルフ大会が行われる予定になっております。東京秋工会からも多数の会員が出席されることをお願い申し上げます。

なお、記念事業達成のための募金目標はまだ達成されておりません。母校の創立100周年という節目の記念事業に参加できる機会に恵まれましたことに大きな意義を感じていただき、まだ募金されていない方にはぜひご協力下さるよう重ねてお願い致します。

なお、私は平成元年春に「黄綬褒章」を受章しておりましたが昨年の平成15年秋の叙勲に際し「旭日双光章」拝受の栄に浴しました。この叙勲の理由は40数年にわたり弁理士業務に従事し、知的財産権の保護、育成、権利擁護に尽力したのですが、この叙勲はこの長い間の皆々様からのご指導、ごべんたつの賜物であり、決して私一人の力で得られたものではありません。この紙面をお借り致しまして心から感謝し、お礼を申し上げる次第です。

**澤木萬國特許事務所**

内外国への特許、実用新案、意匠、商標出願  
侵害事件についての相談・鑑定・調査

所長弁理士 **澤木 誠一**  
(昭26 電気科卒/東京秋工会会長)  
弁理士 **澤木 紀一**

〒105-0001 東京都港区虎ノ門1-18-1 第10森ビル8F

TEL : 03 - 3501 - 0937 (代)

FAX : 03 - 3595 - 0059

E-mail:sawaki.pat@mbd.nifty.com



私は昭和26年電気科を卒業し、会社勤務の後脱サラし、弁理士試験合格後昭和34年に特許事務所を開設しました。その後我が国経済は神武景気、岩戸景気、オイルショック、いざなぎ景気、そして円高と波乱万乗の変化を経験しました。しかしながら知的財産権の世界におきましてはひとり発展の一途をたどり、現在では世界全体の出願件数の半分以上が日本人によるものとなっております。

とは言え、この21世紀を迎える我国を取り巻く内外の状況は極めて厳しく、この時において知的財産権を十分に活用して我国経済の更なる発展を図ることが急務とされております。

特に、最近は青色発光ダイオード等秀れた発明に応じた多くの対価が与えられるようになり発明や改良に世間の耳目が集まるようになりましたことは誠に喜ばしいことです。

資源に乏しい我国経済の発展には発明、改良は欠くべからざることであります。私共秋田工業の卒業生は皆技術屋であり、貴重な存在です。今までの経験を生かしてすばらしい創意工夫をなし、モノ作りを第1とし、新しいビジネスモデル等を立ち上げ社会に貢献していただけるものと期待して

おります。

私は現在、秋田県のAターンアドバイザーに任命されております。この制度は首都圏におられる方で(秋田県出身者以外も含む)、事情があって秋田での生活を希望する方に、無料で有利に就職をお世話する制度です。ご利用を希望される方は、フリーダイヤル0120-122-255「Aターンプラザ秋田」(有楽町の東京交通会館2階)にご連絡ください。

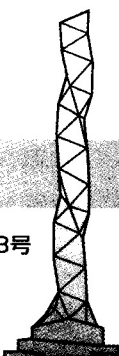
**実践経験豊富な人材と  
培われた技術で  
21世紀に貢献する**

**株式会社 アドテクノ**

〒300-0063 茨城県水戸市五軒町1丁目5番48号

取締役 佐々木 武 (昭29MB)

TEL. 029-233-3380 FAX. 029-221-7789



# 秋田への就職応援します

A ターン プラザ 秋田

フリーダイヤル／0120-122-255

TEL／03-3213-7788

東京交通会館2階(JR有楽町駅・京橋口)

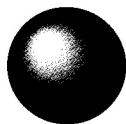
東京都千代田区有楽町2-10-1

業務時間 月～金曜 …… 9:00～19:00

土曜………… 9:00～17:00

「Aターンプラザ秋田」では、秋田県内の求人・住宅・教育など各種情報の提供や、Aターン就職に関する相談を行っております。どうぞご利用下さい。





# もくじ

校 歌	1
ご挨拶	2
秋工創立100周年を迎えて	5
平成15年度会務報告	6
平成15年度会計報告・監査報告	7
特別寄稿(高校駅伝)「思うこと」	8
社会人ラグビー「釜石シーウェイブスRFC」のトップリーグ昇格への挑戦 <釜石シーウェイブス・櫻庭吉彦ヘッドコーチ(昭59地質工学科卒)へのインタビュー>	9
連載エッセイ「インターネットまでの道」	11
発明大賞発明功労賞受賞に際して	14
私の不良債権と野茂ベースボールクラブ	16
喜寿の祝い	18
古希を迎えて	19
還暦からの再挑戦	20
スポーツ界から学べ	21
伝言版	
秋高連だより	22
けやき会だより	23
詩吟同好会	24
ゴルフ同好会	25
囲碁同好会	26
尺八同好会	27
スキ一同好会	28
釣り同好会	29
東京秋工会／組織図	30
東京秋工会／役員・幹事一覧	31
編集後記	31
秋工応援歌	32
賛助広告ご協力企業一覧	36

## 科別表記一覧

秋工卒業の皆様にはもちろんご承知のこととは思いますが、秋工の科別を著す表記には正式名称(機械科・電気科など)とともに、アルファベットによる略称があります。それら科名は、科の新設や変更などがなされているものもあります。本誌の中には秋工卒業ではあっても耳慣れないものがあるかもしれませんので、ここに科の名称と略称を記しておきたいと思います。

---

機械科=M	電気科=E	情報技術科=J	土木科=C	土木・地質科=CG	建築科=A
採鉱科=S	地質工業科=G	地質工学科=G	冶金科=Y	金属工業科=H	材料技術科=Z
工業化学科=K	産業科=L M	定時制機械科=T M	定時制電気科=T E		

---

# 秋工創立100周年を迎えて

東京秋工会 副会長

遠藤 幸雄 (昭30電気科卒)



先ずもって母校秋工の創立100周年を心からお祝い申し上げます。秋工との縁ができたのは電気科に入学を許されてからではあるが、それも「体操」なしでは考えられない。すなわち、中学3年のとき市の大会で個人総合2位になったことが小生をとりまく関係者を動かし、高校受験を許されたと思うからである。「我が道をひらく」の例になるかも知れない。

在学中の作業衣での実習、雪中での体育実技(ラグビー)、全校生による校歌と応援歌の練習、与えられた有り難くも粗末な部室での早飯などは、昨日のごとくの感を禁じえない。

クラブ活動は薄暗く、冬場は除雪してからマットの設置もあった十分とはとてもいえない体育館だったが不思議に不満はなかった。

つらかったこと、特に1年時の手の皮の痛さは格別だった。理由は高校生になり中学生になかった「あん馬」「つり輪」「平行棒」と3種目が加わった結果に他ならない。

3年時の県大会は竣工なったばかりの秋工体育館で開催され、好敵手・能代高校を破っての優勝は久しかったこともあり、喜びも大きく、勢いに乗ったインターハイでもチームと個人総合(遠藤)で2位と好成績を収めた。

思うに大学への進学、そしてオリンピックへの道の原点は、高校時代の競技力にあったといつても過言ではない。その意味から秋工時代と卒業後に関わりを持った同窓の方々に感謝の気持ちがいっぱいの現在である。

秋田比内地鶏専門店

**ヒビナヤ**

(カウンター、テーブル、お座敷席…… 計75席)

えきとりがら  
えきとりきりたんぽ鍋まで

盛況  
御礼

比内地鶏は健康な飼育法により、安心してお召し上がりいただけます。

蒲田西口店

JR京浜東北線・蒲田駅  
西口より徒歩3分

☎ 03-3731-3115

年中無休・お電話2時より

秋田の食文化を東京へ、全国へ発進します。  
本場の食材を安心価格で…

私達のふる里、秋田は比内地鶏を初めとして、いなにわうどん、きりたんぽ鍋、しょっつる鍋、じゅんさい、とんぶり等たくさんの“旨いもの”がある珍しい県ではないでしょうか。

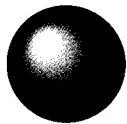
文化のあるところに食文化あり…秋田の高いレベルの食文化を安心価格で、もっともっと全国へ広めたいと思います。

**(株)いなにわ**

☎ 018(839)6718

代表取締役 熊井春美(昭43 機械科卒)

いなにわうどん仁井田本店・秋田藩  
比内や川反店 他 計11店直営



# 平成15年度会務報告

●平成15年9月1日～平成16年8月31日

平成15年 9月 16日	*けやき会／澤木会長他出席
19日	*幹事会／澤木事務所
26日	*秋高連役員会／理窓会館、澤木会長出席
10月 4日	*東京秋工会総会／東京プリンスホテル
16日	*けやき会運営委員会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長他出席
11月 5日	*第24回東京秋工会ゴルフコンペ／太平洋クラブ御殿場コース
12日	*けやき会総会、秋田市政報告会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長他出席
27日	*秋高連忘年会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長他出席
28日	*けやき会運営委員会／秋田市東京事務所、澤木会長他出席
平成16年 1月 3日	*東京秋工会スキー部／ガーラ湯沢、澤木会長出席
22日	*秋田県知事主催新年会／グランドアーク半蔵門、澤木会長他出席
27日	*けやき会運営委員会／秋田市東京事務所、澤木会長他出席
2月 15日	*秋田県人会連合会新年会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長出席
21日	*けやき会「文化講演会」／アルカディア市ヶ谷、澤木会長他出席
3月 5日	*秋高連役員会／理窓会館、澤木会長出席
18日	*けやき会運営委員会／秋田市東京事務所、太田副会長他出席
19日	*幹事会／理窓会館
23日	*秋高連役員会／理窓会館、澤木会長出席
24日	*けやき会「送別会」／澤木会長他出席
30日	*秋高連委員会／理窓会館、澤木会長出席
4月 16日	*幹事会／澤木事務所
23日	*秋高連役員会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長他出席
25日	*秋田県人会連合会総会／アルカディア市ヶ谷、澤木会長出席
5月 22日	*幹事会／澤木事務所
6月 5日	*秋工同窓会東海支部総会／澤木会長出席
6日	*秋工同窓会関西支部総会／澤木会長出席
20日	*幹事会／TPO船木事務所 編集委員
25日	*秋高連委員会／理窓会館、澤木会長出席
7月 4日	*幹事会／TPO船木事務所 編集委員
16日	*幹事会／TPO船木事務所 編集委員
25日	*幹事会／TPO船木事務所 編集委員
29日	*秋高連総会／グランドヒル市ヶ谷、澤木会長他出席
8月 8日	*『KANASA』発送準備／三平幹事長事務所『KANASA』担当者

# 平成15年度会計報告

●平成15年4月1日～平成16年3月31日

収入の部	支出の部
*前年度繰越金 4,458	*総会費用 456,341 ・会場費(東京プリンス)・酒代 ・来賓接待・東京プリンス謝礼他
*年会費 ¥3,000×179名 537,000	*総会準備費 305,256 ・総会案内送料(会報含む)
*総会費 ¥7,000×52名 364,000 ¥2,000×30名 60,000	*会報「金沙」制作費 419,000 ・編集・版下・印刷費(2000部)他
*総会賀御祝儀 ・秋田工業高等学校 10,000 ・同窓会本部 10,000 ・同窓会関西支部 10,000 ・東京雄水会 10,000 ・秋田市東京事務所 10,000	*交際費・東京雄水会総会御祝儀 ・東京雄水会総会御祝儀 10,000 ・関西支部、東海支部御祝儀 20,000
*「KANASA」広告料 ¥16,000× 8件 128,000 ¥11,000×13件 143,000 ¥ 7,000×10件 70,000	*広告費 ・秋田魁新報社 31,500
*ゴルフ同好会より寄付金 177,590 *役員会より雑収入 1,500	*交通費 ・東海支部、関西支部総会出席 30,320
*役員会メンバーより寄付金 200,000 ・澤木/50,000・三平/30,000 ・笹渕・佐々木(昭)・三浦 ・遠藤・志賀・太田・加賀谷 ・小野・相馬・佐々木(進) ・奥山・船木 各/10,000	*諸会費 ・平成15年度 秋高連年会費 10,000 ・平成15年度 けやき会会費 10,000
●収入の部合計 1,735,548	*諸雑費 ・振込手数料／年会費、広告他 27,264 ・幹事会案内、会議費、通信費 13,785 ・事務用雑費他 7,008
	*借入金返済 200,000
	*次年度繰越金 195,074
●支出の部合計 1,735,548	

※本会計は現金主義の会計制度を採用していますので、未収未払は計上しておりません。

●上記の通り決算報告いたします。

平成16年6月10日

会長 澤木 誠一  
幹事長 三平 俊悦  
財務・会計 小野 鉄雄

# 平成15年度監査報告

●上記の決算書を監査しました結果適正のものと認めます。

監査 佐々木 昭夫  
監査 佐々木 武

## 特別寄稿／高校駅伝 思うこと

秋田工業高校 陸上競技部監督  
大友 貴弘



スタート時の天候曇り、気温8.0度、南南東の風1.5m/S。駅伝にとっては絶好ともいえる条件でレースは始まった。

全国の多くの長距離ランナーたちは、冬の都大路での快走を夢見て日々苦しい練習や自分との戦いに耐えている。しかし、その中のほんの一握りのチーム、ランナーにしかそのチャンスは与えてもらえない。仮にチームが出場を果たすことができたとしても、その後、エントリーの10名を選び、更にその中から試合に出場する7名を絞り込む。この時期は選手もつらいが監督も苦しい日々が続く。そうして選ばれた7人の侍たちは、母校の名誉と自らのプライドをかけて限界に挑戦していくのである。

秋田工業の選手達にとって今年で3度目となる県記録の更新と、出来るならば8位以内の入賞を目指したレースは、序盤から苦しい展開となった。近年の全国の流れは、高速化の一途をたどっている。本校の各区間の選手たちは、今までのような力のある選手だけに頼るようなレースでは無く、一人一人が与えられた区間を責任を持って走りきる力走を見せてくれ、2時間7分10秒という20年ぶりの県記録の更新を果たしてくれた。しかし、前述した様に全国の速い流れに乗ることが出来ず、順位も昨年を一つ上回るだけの15位という結果に終わった。試合を終えた選手達の顔に、誰一人として

満足した笑顔は無かった。

東北の公立高校の、ごく普通の生徒が全国の壁に挑み、そしてそれを打ち破るために何が必要なのか。“駅伝は足し算ではない”この事こそがそのすべてであろうと思われる。“常に高い意識を持ち続ける事”“まとまりを大切にする事”“お互いを信頼し合う事”そして“何事にも全力で取り組み、最後まであきらめない事”この事を確実に実行し必ず近い将来、笑顔でゴール出来るようにこれからも精進していきたい。今後も応援よろしくお願ひいたします。



男子第54回・女子第15回 全国高校駅伝競走大会 H15.12/20-21

社団法人 日本橋梁・鋼構造物塗装技術協会会員  
社団法人 全国道路標識表示業界会員  
社団法人 日本塗装工業会会員

**(株)黒澤塗装工業**

代表取締役 黒澤道信 (昭37土木科卒)  
専務取締役 斎藤隆茂 (昭37土木科卒)

秋田市中通三丁目3-21  
TEL 018(835)1084・(832)5621  
FAX 018(836)5898

### = 橋のお医者さん =



株式会社 橋梁メンテナンス

取締役技術部長 金野 千代美 (昭37土木科卒)  
〒115-0055 東京都北区赤羽西1-7-1(パールロード3赤羽)  
TEL 03-3907-5011 FAX 03-3907-5022  
E-mail : c.konno@hashi-mente.co.jp

# 社会人ラグビー「釜石シーウェイブスRFC」の トップリーグ昇格への挑戦

**釜石シーウェイブス**  
**桜庭吉彦ヘッドコーチへのインタビュー**  
(昭和59年秋田工高地質工学科卒)



新日本製鐵釜石製鐵所ラグビー部は栄光のV7を達成、ラグビー界の発展に大きく貢献された。釜石の連覇はもちろん、日本代表のロックとしてキャップ数43という輝かしい戦歴を誇る桜庭吉彦釜石シーウェイブスRFCヘッドコーチは、わが秋田工業高等学校の同窓である。

鉄は国家なりと表現された製鐵会社も経済のグローバル化の波に飲み込まれ、企業スポーツクラブから地域共生型クラブへの移行を余儀なくされた。桜庭吉彦釜石シーウェイブスヘッドコーチはクラブ化4シーズン目の今季は、トップリーグ昇格に向けて、戦う集団の先頭に立っている。

新日本製鐵の業務、クラブチームの運営、岩手県ラグビーフットボール協会の役員等、連日多忙な日々の中で、秋田工業高等学校東京同窓会誌

「KANASA」掲載のインタビューを快く受けて頂きましたことに感謝申し上げます。

**Q1 秋田工業でラグビーを始めた動機、きっかけを聞かせて頂きたい。**

A 実は秋田工業に入学してから、1年間は硬式野球部に所属しておりまして、ラグビーを始めたのは2年生からです。野球でピッチャーをしていて、なかなか思うようにストライクが入らなくて限界を感じていたこと、高校入学当時から中野先生や伊藤与一先生にラグビーをしないかと誘って頂いていたこともあって、思いきってラグビーを始めました。

**Q2 秋田工業ラグビー部時代の戦歴、成績はいかがでしたか。**

A 一生懸命、練習をしてきた先輩方には申し訳ない気持ちでしたが、ラグビーを始めてわずか7ヶ月余りで花園に出場、2年生の時は準々決勝で敗退しました。3年生の時は16年ぶりだったと思いますが14度目の全国優勝をすることができました。

**Q3 秋田工業在校中で特に記憶に残っている思い出は何かありますか。**

A 一番の思い出は、やはり全国優勝が出来たこと、多くの先生・先輩・友人と出会えたことです。それから雪のグランドでラグビーをしたことも懐かしい思い出です。

**Q4 新日本製鐵釜石製鐵所入社の経緯と同社ラグビー部での活躍状況についてお聞かせ下さい。**

A 秋田工業でラグビーを始めて、日本一を目指す価値を知ることが出来ました。当時の釜石も日本一を連覇していましたから、同じ東北の中で日本一を目指したいと思ったからです。それに秋田工業の先輩もおりましたし、あこがれのチームということもありました。入社してからは、残念ですが日本一を経験していません。

**Q5 日本代表として世界の多くの強豪と戦ってきましたが、日本チームが世界で活躍するための長所・欠点は何ですか。また、日本代表とし**

**TOKICO**

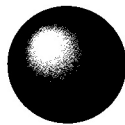
**快適な技術には、  
未来を夢見る力がある。**

創立以来、トキコグループはつねに今日の結果に妥協することのない「チャレンジ・スピリッツ」を心掛け、技術開発に取り組んでいます。出会うたびにフレッシュ・テクノロジーで産業界の発展に貢献しているトキコです。

●ショックアブソーバ・ブレーキ装置  
 ●流量計及びシステム機器  
 ●免震・制振システム●小型空気圧縮機

多賀谷 励治  
(昭29 電気科卒)

**トキコ株式会社**  
 〒210-0011 川崎市川崎区富士見1-6-3  
 TEL044(244)3126



て学んだことがあればお知らせ下さい。

A 長所は、個々の俊敏性、それからチームとしてのまとまりだと思います。逆に短所はコンタクトが多く発生するスポーツということで、やはりフィジカル面だと思います。日本代表を通じて学んだことは、それぞれの人間の持つ可能性についてです。何事も強い意志を持って行動すれば必ず達成されるということです。

Q6 現役を引退して釜石シーウェイブスRFCのヘッドコーチに就任されて、3シーズン目に入りますが、現在までクラブの目標・方針・方向に対して達成度の評価はどのくらいになりますか。また、今季の目標はトップリーグ昇格と聞いていますが、目標に向かう、戦略、戦術、ヘッドコーチ方針を聞かせてください。

A シーウェイブスは約3,000名の個人サポーター、約200社の法人サポーター、そして5社のスポンサーの支援によって活動が成り立っています。サポーターの願いは日本ラグビーのトップステージでシーウェイブスが活躍することですから、その点での達成度はまだまだです。しかし、チームのベクトルは上向きであり、着実にステップアップできていると確信しています。また今シーズンはシーウェイブスがトップチームになるための極めて大事なシーズンで、昨シーズンまでの強みを基盤にさらにレベルアップを図り、トップリーグ昇格に挑みたいと考えています。

Q7 秋田工業ラグビーは、全国優勝から遠ざかっていますが、復活させるためには何が必要ですか。

A 自分たち（秋田工業）の「強み」は何かということの共通認識を持ち、磨き、その強みを基本に、ゲームへの準備をしていくことだと思います。

Q8 新日本製鐵の業務、地域社会との共生にラグ

ビーを通しての国際・国内経験をどう生かしていますか。

A ラグビーを通じて、人と人とのつながりの大切さを経験しました。何事も誠意を持って粘り強く、取り組むようにしています。結果、必ず道は切り開かれていくと思います。

Q9 家庭では良き夫、良き父ですか。

A なかなか苦しい質問です。普通の家庭に比べると妻や子供にとっては、いい夫・父だとは胸を張って言えません。ラグビーの活動に協力してくれている家族にはいつも感謝しています。

### ●聞き手

#### 「KANASA」編集委員

東京秋工会 副幹事長

**小野 鐵雄**

(昭和38年土木科卒)



### 書籍と講演会 ご案内

#### 書名……「付加価値生産性」

(物づくりは付加価値・コスト解析と新製品開発)

著者

技術士・経営士 浦井宗治

### 技術士・経営士 (コンサルタント)

#### 浦井 技術士・経営士 事務所

(経営工学) (生産)

( U. E. M. ) <…(略称)…>

所長 浦井宗治

連絡先

〒207-0005 東京都東大和市高木3-419-3

TEL: 042-561-0740 FAX: 042-562-4557

E-mail: a.isogai@oregano.ocn.ne.jp

昭和12(1937)年 秋田工業高校機械科 卒

給排水.衛生.空調.設備 設計.施工.保守



株式会社 北勢工業

質実剛健 二人で咲かす同期桜

社長 太田 光重 (昭31機械科卒)  
専務 仙北谷 孝治 (昭31機械科卒)  
常務 太田 博之 (昭56工業化学科卒)

秋田市仁井田本町 5-1-62

TEL: 018 (839) 6516

FAX: 018 (839) 6513

<http://www.hokusei-kogyo.com>

連載エッセイ

# インターネットまでの道

＜付＞カバンを  
“タガいてもらった”口君

東京秋工会 顧問

笛渕 茂 (昭21冶金科卒)

戸田市在住



## インターネットまでの道

以下はインターネット初心者のたわごとと、大目に見ていただきたい。

若いころ、まったくの趣味でラジオを作ったことがあった。最初に作ったのが短波受信も可能な2バンド・スーパーへテロダインという、真空管式の受信機。

そのころは、初歩の解説書を買って勉強した。といっても終戦直後のことなので、そういう本は一般書店に売っていない。本不足の時代だった。

そこで、それらの本を買い求めたのは秋田市内の古本屋。確か、三丁目にあってさかな町近くだったように記憶する。店の名も“松阪屋”。なにしろ60年近く前のことだから、記憶もかなりあやしい。

店は温厚な老人夫妻が守っていた。その夫妻のご子息が、満州におり、秋田工業の先輩だということもあとでわかった。

捜しに捜して、ようやく見つけたのは3冊の解説書。これを徹頭徹尾、読みあさった。何度も、何度も。何につけてもそなうが好きなものには、このように夢中になれる何かがある。そのうちに、とうとう全冊を暗記してしまった。何ページに何が書かれているかまで。学生のころ勉強にも、これほど熱中していたらな～…。

さて、最初に製作したその受信機が一発で鳴ったのだからこちらがタマゲてしまった。こうして、携帯ラジオ、補聴器、ハイファイ、しまいにはテープレコー

ダまで手を染めた。

それらの部品を買うため、東京の秋葉原まで出かけた。これらの大半は、市販の1/3くらいの値段で作ることができた。そうしたことでの親せきや友人達から製作依頼をされたものだった。当時は食料の不足だった時代。どこで手に入れたのか甘党のわたしに菓子などを届けてくれた人もいた。

それに比し、今はすべてが飽食の時だ。

パソコンにワープロのソフトを入れ、18年ほど前からそれをやっていた。が、数年前に、そのパソコンもついに壊れてしまった。修理に出そうとしたが、ウン万円もかかるとの話。新型のパソコンを用意すれば今まで書き、ため込んだ膨大な資料がすべて使えなくなる。しかし、時代も変わった。考えたあげく、とうとう新品を買うことにした。

改めて買い直したものの、その“キカイ”に恐れをなした。ハード、ソフト共に18年前のそれとは比較にならないくらい、格段に進歩しているのだ。

使い始めのころは、夢の世界にいざなわれている感じ。しかし買い求めたからには、のほほんとしているわけにもいかない。幸い、ソフトには3か月限定の無料サポートが付いていた。よし、これをフルに活用しよう。

無料といつても電話代はこちら持ち。多いときは一日に十数回もの電話での相談。そのときの電話代は“万”を超えていたことだろう。

“無料サポート3か月付き”とは、よくしたもの。そ

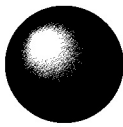
**天野真規子**  
(秋田県出身)

〒101-0031 東京都中央区銀座六一六一十九  
電話口三(三五七二)九五四六・九五四七  
FAX口三(三五七二)九五四六・九五四七  
お気軽にお電話ください  
銀座内線銀座駅ソニービルより3分

出会いを大切に……  
和風俱樂部  
魚占

秋田の酒と料理  
廣島 徹 (昭49H)

新宿原生年会館  
新宿公演  
丸の内  
バモジン  
在原  
星  
キンコーズ  
大木戸門出口  
新宿通り  
新宿  
アーチ  
新宿新都心駅  
丸之内新宿都心駅  
新宿西口  
新宿東口  
ひどみビル  
電話 03-3358-5158



のころになるとほとんどの人は、それまでにうまく使いこなせるようになるからだろう。

ソフトにしてもハードにしても電話での相手のセンセイ方の応対は、実に親切だった。そうした積み重ねが、わたしをパソコン夢中族にさせたのかも知れない。

おかげでやり始めて2か月もしたら、操作のほとんどをマスターすることができた。

我が家では数年前からケーブルテレビ(CATV)に入っている。月ごとに番組表が送られてくるが、あるときインターネットに加入すれば、今なら安くすむとのCMが入ってきた。

会社(プロバイダー)は自転車で20分ほどの所にある。そこに申し込めばよいのだ。冷やかし半分でそこを訪ねてみた。インターネットの仕組みについて、わたしなりにおおよそのことは理解していた。

課長の肩書きの付いた名刺をくれた相手は、低姿勢で話しかけてきた。

「インターネットですか。初めてですか。簡単ですよ」

応対した部屋に、数台のパソコンが置かれていた。

「笹渕さんがお調べしたい、何かございますか?」

まあまあから知りたい事柄がわたしにはあった。前号にも書いたが瀧廉太郎の“花”的石碑の所在だった。

思い出すままにわたくしらから言った。

「『隅田川、花、瀧廉太郎、石碑』このキーワードで出ると思います」

しかし、簡単には出なかった。

「キーワードが多すぎて出ないです」

課長さんは、なおもキーワードを変えて二、三試みたがやはりうまく出てこなかった。

インターネットなるものをまのあたりで見たのは、わたしにとって、これが初めてであった。その前から、ある程度の知識は持っていたので、キーワードをわたくしら示すことが出来たのだった。

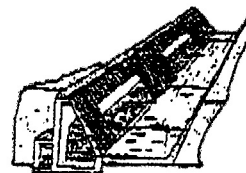
見ていて思った。案外やさしそうだぞ。2~30分ほど質問や説明を聞いたのち、わたくしらが代わってやってみた。

わたしの郷里の市役所から、「市の広報」が毎月送られてくるが、その中に“市長メモ”という、市長がじきじきに書いている箇所がある。一方、市では前からホームページを持っている。それを呼び込んでみよう。

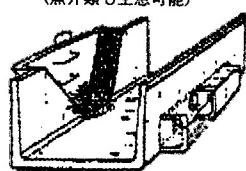
幸いこれもうまくいった。つまりその記事を出せただの。しかも、その記事はなんと、カラーになっていいではないか。毎回送られてくる広報のその部分はモノクロだったのに。

## 地域性を活かした環境にやさしいコンクリート製品

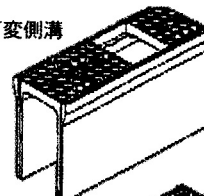
魚介類が生息できる水路  
(自然生態系考慮)



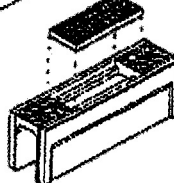
人も小動物も昇降できる水路  
(魚介類も生息可能)



T S 防音可変側溝



T S 横断可変側溝



空洞ブロック



ライン入り空洞ブロック



花壇ブロック



インターロッキングブロック エンジェリック



**東北石材ブロック株式会社**

東石コンクリート製品販売株式会社

代表取締役 佐藤芳夫 (昭31採鉱科卒)

専務取締役 尾方 功 (昭31採鉱科卒)

〒018-1502 南秋田郡飯田川町下虹川字街道下91  
TEL 018-877-2514 FAX 018-877-2281

秋田営業所 〒010-0101 南秋田郡天王町天王字追分西26番地108

TEL 018-873-5553 FAX 018-872-1285

大曲営業所 〒014-0102 大曲市四ツ屋字水木田40

TEL 0187-66-1624 FAX 0187-66-2865

秋田工場 〒010-0101 南秋田郡天王町天王字追分西26番地108

TEL 018-873-5553 FAX 018-872-1285

大曲工場 〒014-0102 大曲市四ツ屋字水木田40

TEL 0187-66-1624 FAX 0187-66-2865

これはおもしろい。さっそく加入契約をしよう。30分後にわが家に来るようにと話がついた。

冷やかしのつもりが2~30分後に契約とは。相手の課長も驚いた様子。

「笹瀬さん、インターネットは本当に初めてなんですか？」

こうしてわたしのインターネットが始まったのである。

このあと、電子メール、スキナ、CD処理、デジカメ等々と続くわけだが、これは読者の皆さんのがんばり次第。

最近、はやりのデジカメ写真。撮影後の印刷には、それ相応のコツがありそうだ。それらをよく研究していただきたい。漫然とした印刷で、その写真が美しく仕上がるわけがない。



### 宝石・貴金属 専門店

#### 伊藤貴金属 大町本店

秋田市大町1-2-47  
TEL 018-836-2761

#### 秋田駅前店

#### ファッショングエリートキン

秋田市中通2-4-15 朝日生命ビル1F  
TEL 018-836-5533

#### 秋田サティー店

#### ファッショングエリートキン

秋田市横山川口境5-11 秋田サティー1F  
TEL 018-836-1366

代表取締役 赤塚 京二  
(昭40 土木科卒)

### カバンを“タガいてもらった”O君

研究所に勤めていたころは、出退勤時に必ず会社のバスが出ていた。

今は駅も近くに出来たが、当時は勤務先から駅まで4kmも離れていた。

その日は、駅前に待っていた会社の出勤バスにいつものように乗った。より多くの人が座れるようにと、座席はバスの左右に付いた細長いものだった。それでも座れる人数は限られていた。早い電車で着いただけが座れたのだった。

わたしが乗ったO君は女性の座席の前に立った。バスは間もなく発車。少し揺れた。O君の前に座っていた女性から声がかかった。

「カバンをお持ちしましょう」

「あっ、ありがとうございます」

その直後に、O君は独りごとを言った。

「そうか、僕がカバンを重そうに“タガいて”いたからナア」

そのころ、彼は組合の役員をしていた。そのせいか声も大きい。独りごとを言ったつもりでも二、三人離れたところに立っていたわたしにもハッキリ聞こえた。カバンをタガいていたとの発言が。

O君は、わたしと同じ郷里の出身で10歳ほど若い。

わたしの田舎では、「持つ」ことを“タガぐ”という。

いうふうに、かつては「タン担」で表すが、田舎では、このほか“持つ”的意味もある。

これを動詞ふうに活用すると、「タン担(が)く〈持つ〉、担(が)け〈持て〉、担(が)こう〈持とう〉」と変化する。

O君の「カバンを“タガ”いている」の使い方は、わたしにはうなづける。

相手の女性の顔は見えなかったが、その意味までは、たぶん理解できずにいたことだろう。

小雨降る、バスによる出勤途上での一こまだった。



凡人の素振りが非凡を生む

### アイシン産業株式会社

代表取締役 宮川 良一 (昭34M卒)

〒334-0012 埼玉県鳩ヶ谷市八幡木3-16-21

TEL 048-285-7511 FAX 048-285-7788

E-mail : miyakawa@aishin-sangyo.co.jp

<http://www.aishin-sangyo.co.jp>

会員寄稿

# 発明大賞「石井発明功労賞」を受賞して



藤井 正視 (昭18電気科卒)

小生の略歴は、卒業後満州国鞍山市の株式会社昭和製鋼所(後に満州製鉄株式会社に改称)入社で、当時会社の規模は八幡に次ぐくらいで世界的に見ても大きかった。

敗戦1年後の昭和21年8月に復員する。翌年に東北電気工事株式会社に入社したが、当時同社は前近代的な経営で性に合わず、昭和30年5月末退社し6月1日株式会社日明舎を創立し入社した。

無点灯村落への配電工事、発変電所や石油化学工場関係の設計計画、更にその工事も手掛けた。

工事に携った昭和20年代の当初は、秋田県内の仕事が多かったが、昭和30年代の水島コンビナートの時は水島、昭和40年代の茨城県の鹿島開発時には鹿島に赴任し、両コンビナートの電気設備関係の企画や工事に取り組んだ。

- 店舗内装・改装工事
- ビル内装工事
- マンション・住宅内装改装工事



## 株式会社 第一機電

建設業 東京都知事許可(般-9)第108528号

代表取締役 戸祭 金一

(昭26 機械科卒)

〒170-0013

東京都豊島区東池袋2-56-7第一福田ビル2F  
電話 代表 03-3971-4004 · FAX 03-3971-7749

E-mail : koujibu@d-kiden.co.jp

U R L : <http://www.d-kiden.co.jp>

鹿島でのアース工事の失敗が深埋設低抵抗接地工法の開発につながっていく。というのは、これまでのアース工事は四角い銅板1枚を埋めてアース線をつないで終わるのが通り相場、ところが、四角い銅板1枚ではとても接地抵抗値が目的値までに低減せず、1箇所当たり2千円見当と踏んでいた工事費が20~30数万円もかかり、全体工事の利益が吹きとんでもしまうような事態が発生した。

その解決策を求めたのが新アース工事であった。この世界は理論や工法も前近代的であり、論文や工事方法を調査しても、昭和初期以前のものが多く、又電気関係工事も高度成長以前であり接地工事には関心が無く、参考書類も多く無いまま雄物川河口で諸実験をした。

それら実験や工事の成果を電気学会などで発表した結果、工事の受注量が増大してきた。電力会社等の他、大きな工事を受注する目的もあり、昭和60年に(株)日明舎を退職して(株)昭電に入社し営業努力をした結果、工事1件当たりの最高金額が約30億の物件も受注出来た。

この間、国際的に認められた特筆すべき事柄は、1983年に台湾電力公司から受注した南投市に建設された変電所の接地工事である。

当時台湾電力で使用する大型の電気機器は、アメリカ製、及びドイツ製が主流であった。その両国の電機メーカーに、台湾電力の工程処が要求する $0.2\Omega$ の接地工事を引き合いしたところ、施工は不可能と回答されていた。

本工法を、台湾電力から説明を求められた時約300人程度の聴講者が出席、その後工事の可否を打診された時には可能と回答し、受注して計画どおりに工事を完成させたことである。

その工事の内容は、出来上がっていたメッシュ接地に、200[m]深さに埋設した深埋設接地極を、5極追加並列接続して目的値以下の $0.17[\Omega]$ に竣工させ、無事引き渡しする事が出来た。

就職した当時の満州国は日本国と違い、先進的な考え方を持つ人が多く、ここで見聞したり取り

扱ったものは、国際入札で設置されたアメリカやドイツ等先進国製の最新鋭な機械類であった。ここでの体験は、大型工事に直面した場合や、先進的な工事で後日大いに役立つ事になる。特に東京電気化学工業株式会社(現T D K)平沢工場が生産規模を拡大して躍進した当時、電気関係工事の基本計画とその工事一切を責任施工したことである。

特許に就いては昭和25年ころから興味を持ち、当時は自分で出願書類を作成していたが、特許の請求範囲や明細書の仕事が忙しくて手が回らず、現在は澤木萬国特許事務所にまとめて一任している。今回受賞した特許は、澤木萬国特許事務所に依頼して取得した件名である。

発明は、ちょっとしたアイデアから生まれるもの、皆さんも挑戦してみてはいかがですか。

終わりに小生の受賞歴を記しました。

- 秋田県知事賞<電気加熱輸送管路>/昭和43年
- (財)電気科学技術奨励会  
電気科学技術奨励(オーム)賞/昭和56年
- (社)日本電気協会-渋沢賞/昭和57年
- (財)日本発明振興協会  
発明大賞池田特別賞/昭和59年
- 科学技術庁-科学技術功績者表彰/昭和60年
- 黄綬褒章/昭和61年
- (財)日本発明振興協会  
発明大賞考案功労賞/昭和62年
- (財)電気科学技術奨励会  
電気科学技術奨励(オーム)賞/平成7年
- (財)日本発明振興協会  
発明大賞考案功労賞/平成8年
- (財)電気科学技術奨励会  
電気科学技術奨励(オーム)賞/平成13年
- (財)日本発明振興協会  
発明大賞石井発明賞/平成16年

### 総合建設業

**MIMORI CONSTRUCTION CO., LTD.**  
**株式会社ミモリ建設**  
一級建築士事務所

代表取締役 三森慶幸 (昭40建築科卒)

本社: 〒213-0033 神奈川県川崎市高津区下作延833  
TEL 044-888-8897 FAX 044-888-7238



### 大綱建設株式会社

本社 〒150-0051 東京都渋谷区千駄ヶ谷3-17-12  
TEL(代) 03-3402-6531 FAX 03-3408-5742

取締役営業部長 地主勝己  
(昭37 土木科卒)

### 地質・土質調査 土木設計・測量



株式会社 ジオ

**Geo Co, Ltd**

代表取締役  
佐々木 進  
(昭40 採鉱科卒)

本社 東京都調布市東つつじヶ丘3-41-31  
〒182-0005  
TEL 03(3308)7591  
FAX 03(3308)7597  
E-mail: geo@msj.biglobe.ne.jp

会員寄稿

# 私の不良債券と 野茂ベースボールクラブ

東京秋工会 副幹事長  
染谷 厚子 (昭47工業化学科卒)



東京で桜の開花宣言が出された3月18日の翌日、「この桜も、もうすぐね！」と、私は大阪藤井寺球場の正面ゲートの前に立っていました。

一人息子の健一が「おれ、やっぱり都市対抗に出たいんだ。東京ドームで試合がしたいんだ。」と言って大阪に飛び立ったのは、今年1月初めの事でした。

大リーグ・ロサンゼルス・ドジャースの野茂秀雄投手が大阪府堺市に設立した『NOMOベースボールクラブ』に合流すると言うのです。

息子は、千葉県内の高校・大学を卒業し、コンビニ大手のローソンに就職していました。小学校から始めた野球の実力を見込まれての社会人選手でした。

95年に創部したチームには若い力が集まっています。あこがれのプロにも手が届く(事実、ドラフト候補選手に挙がっていました)、ここではセンターを

任せました。しかし、会社は'02年、野球部を解散しました。業績不振が理由です。この年に都市対抗優勝のいすゞ自動車も休部しました。不景気は、息子たちの若い夢さえも奪い去ったのです。

「もういいじゃない。思いっきり野球をやったでしょう。今時こんなに収入が安定して福利厚生が保証されている会社はないわ！このままローソンで仕事を続けたら……。」

移籍を希望する息子に、私は世間の厳しさを語りました。しかし、結局、彼は自分にウソをつけなかったんですね！

ふと気が付くと試合はすでに始まっていました。

「4番・サード・染谷・背番号ゼロ」。ウグイス嬢のクリスタルな声が球場に響きわたりました。

息子はすでに27歳、1年間のブランク、野球を再開して2ヶ月。若い選手が多い中で、たった2ヶ月でレギュラーの座を獲得した彼のがんばりに、感激の涙が止まりません。サングラス・オーケレーが私の流れ出る涙を隠してくれました。

相手は、明日にでも1軍入りを目指す近鉄バッファローズ2軍選手、結果は2対2の引き分けでした。

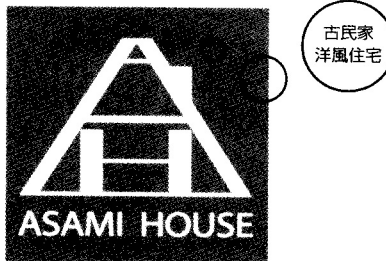
息子は、今、仕事もやめ、フリーターでもなくハローワークに通いながらの浪人生活です。そう、タイトルの“不良債権”は息子そのものです。高校時代からの寮生活で母親らしいことを何もしてやれなかった私にできることは、この“不良債権”を支えることだと思いました。

秋田工業を卒業したおかげで、私には人並みの経済力があります。今は、夫婦して息子の夢を見守っていられる……。幼い頃から、“何をやっても一生は一生ヨ！誰も命までは奪わないワ。思いっきり生きなさい”的エールを送り続けた結果でした。

ちなみにこの時のピッチャーは笛村君23歳です。彼は秋田南高校出身で、秋田大学教育学部を卒業後、市内の大手銀行に就職しました。『野茂ベースボールクラブ』の旗揚げを知り、野球を続けたい一心で、多くを犠牲にしてその夢に懸けたのです。世間って、本当に狭いですね。彼は、私と同じ町の出身でした。

アサミハウスは真に暮らしやすい住宅を追求し、新築設計、増改築リフォームから賃貸まで、長年の実績を重ねてきた住宅サービス会社です。

有限会社アサミハウス



## 事業内容

住宅新築デザイン／増改築リフォーム  
建築コンサルタント  
不動産賃貸・管理

〒227-0044 神奈川県横浜市青葉区もえぎ野12-58  
TEL 045-971-9792 FAX 045-973-8188  
<http://www1.tmtv.ne.jp/~asami-h/index.html>  
E-MAIL : [asamihouse@tmtv.ne.jp](mailto:asamihouse@tmtv.ne.jp)

代表取締役社長 浅見義雄  
(昭34 建築科卒)

秋田出身ということで親近感があり、「あんた何考えてるの? イーガッコ出て、イードコサ就職して、何もコゴマデコネクテモノニ・・・」。彼はどうしても、もう一度、野球をやりたかったのだそうです。

野茂選手は、“「どうしても野球を続けたい」「もう一度野球に挑戦したい・・・」そのような強い思いを抱きながらも、野球を続けたくても続ける環境がなく、自分の夢に挑戦し、完全燃焼することのできない才能ある選手がたくさんいます。その一人でも多くの選手に野球に取り組める環境を提供するとともに、青少年たちに野球の素晴らしさを伝えたいとの強い思いから、このたび私が社会人野球時代に汗を流した堺の地で『NOMOベースボールクラブ』を設立しました。現在の私があるのも、社会人野球時代に様々な経験を積ませていただいたからであると言っても過言ではありません。これからは、私がお世話になったアマチュア野球界の発展に貢献するために全力投球していきたいと決意しています”とのメッセージを若者達に送りました。

息子のように不完全燃焼の若者たちに夢を与えて下さった野茂さんに感謝の気持ちでいっぱいです。

設計・監理

**S 株式会社渡辺文建築設計事務所**

〒010-0954 秋田市山王沼田町6-8 TEL018(863)8431(代) FAX018(863)8432  
E-mail:watanabesabun@nifty.com http://watanabesabun.com

代表取締役 渡辺文 (昭25建築科卒)

取締役 櫻庭星治 (昭46建築科卒)

代表取締役 北嶋信義 (昭47建築科卒)

# 金属焼付塗装全般

## 有限会社トップコート

代表取締役 村木貞夫 (昭34機械科卒)

〒343-0804 埼玉県越谷市南荻島1275番地

電話 048-978-1177

ファックス 048-978-1469

### 事業内容

- フッ素樹脂 ● アクリル樹脂
- ウレタン樹脂 ● 粉体樹脂 他

### 乾燥炉

W H D

8,000 × 3,000 × 3,000 (mm)

7,000 × 2,500 × 2,500 (mm)

### 主な施工ビル

科研製薬ビル	8,000m <sup>2</sup>
江戸東京博物館	5,000m <sup>2</sup>
山之内製薬ビル	3,000m <sup>2</sup>
明治薬科大学	6,000m <sup>2</sup>
常磐薬品ビル	2,500m <sup>2</sup>
大正製薬ビル	2,500m <sup>2</sup>
物流博物館	2,500m <sup>2</sup>
汐留駅再開発	3,500m <sup>2</sup>
埼玉新武道館	1,500m <sup>2</sup>
埼玉第二アリーナ	2,000m <sup>2</sup>
六本木ヒルズ	6,000m <sup>2</sup>
日産自動車追浜寮／扉・枠	288ヶ所
トヨタビースタ朝霞店	1,500m <sup>2</sup>
国立科学博物館	1,500m <sup>2</sup>
県立埼玉美術館	1,500m <sup>2</sup>
東品川再開発	3,000m <sup>2</sup>

特別寄稿

# 喜寿の祝い

東京秋工会 顧問

笹渕 茂 (昭21冶金科卒)  
戸田市在住

自転車で都内をよく走り回る。主な行き先は浅草の浅草寺あたり。近くに

♪ 春のうららの隅田川 ……。

の「花」の石碑がある。またインターネットで見つけたうまいラーメンの店に入ったり、隅田川の対岸に出て隅田公園の散策などもする。ときには葛飾の堀切菖蒲園にも足をのばす。

それ以上の距離になると、電車で都内のとある駅まで行き、近くにあるレンタ・サイクルを借用。そこを拠点に都内を巡る。

都内には、各月いろいろな行事や遊びどころがいっぱいある。

十二月に入ると“忠臣蔵”に出てくる本所松坂町(両国)の吉良邸跡から泉岳寺まで、以前は歩いたものだが昨年からは自転車を利用するようになっ

た。途中、俳句の芭蕉記念館、浅野江戸上屋敷跡近くなどを通る。

あるドクターからの受け売りだが、次の“五箇条”を日常の健康維持に活用している。

カ … 感動、感激(絵画、俳句など芸術に生きる人の所作が一つの目安)

キ … 気力(力士や運動の選手に学ぶべし)

ク … 工夫(アイデアの創出。常に頭をフレッシュに)

ケ … 元気(健康のモトがこれ)

コ … 恋心(“好奇心”も、と友人からの提言もある)

さて編集子から、喜寿の言葉を書けという。

77歳の祝いについてのことだろうが、実は、ことしの3月に、すぐ下の妹が他界してしまった。これまで一人欠けて、兄弟は7人となった。それまでは8人全員元気だったのに。わたしにとっては、まだ“喪中”なのである。

しかし、考えてみれば神様の定めた「宿命」もわからないでもない。もし、人生200歳、300歳だったらどうしよう。

一般に家の構造は、3~5人が住めるように造られている。長生きすると、その分だけ家族の人数も増える。一家に15人、20人ともなると住人もあふれてしまいか。

長生きは誰でも欲するところ。ところが今言った問題が生じてくる。適当な時期に、あの世にいった方がよいのかも知れない。

現在77歳。もう少し生き長らえさせてもらえたならありがたい。  
神様!!



## 30余年の信頼と実績のネットワーク

コンクリートの亀裂はビルのキズ  
早め早めの手当てが、ビルの寿命  
を伸ばすコツです。

見積り無料

ローン取扱

### ※雨もり補修工事

アスファルト、塗膜、シート、コーティング、FRP防水  
止水工事、外壁調査診断、内外装工事、耐震補強工事

**株式会社 トミヨシ商会**

東京都知事許可般12第48928号

東京都大田区南馬込5-33-7

代表取締役 富岡 瞳男 (昭34 採鉱科卒)

**東京 (03) 3775-2203(代)**

FAX 3774-3227

会員寄稿

# 古希を迎えて

鎌田 満雄 (昭27土木科卒)



私は昭和27年土木科を卒業して50余年、母校の秋田工業は創立100周年の記念の年に古希を迎えて、感慨深いものがあります。

「古希」は中国の詩人杜甫が「人生七十古来稀」と句にしたのがその由来のこと、当時は人生50年の時代、今は男性の寿命77歳で肉体的にも若くなっていて70歳は昔の50歳前後ではないでしょうか。

従って、私自身意識は薄かったのですが、子供からまた会社からお祝を受けて歳月を知らされた次第です。

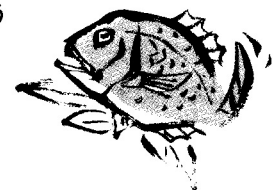
満開の桜も寿命が60~70年とのこと、私も思い切って秋田工業高校時代を思い出すべく昭和27年3月5日発行土木科3年の「ひなどり」卒業号の頁をめくってみました。

生意気にも〈信念のもとにがんばれ\_正道を進め〉と叫び、〈努力こそは人生の歓樂であり、光である〉と己に言いきかせ、金沙健児を夢みていた姿を見つけました。事実、卒業後建設業に就き、30歳で独立して会社を興し、ただひたすら仕事に励んで現在も続いているわけです。〈信念〉をもってがんばってはきましたが、人より少し〈しんねりづよい〉粘り強かったのと、時代の流れにも恵まれたと思っています。加えてO Bの先輩で立派なご活躍をされている人の姿にも励まされたことも数多くあります。現在は東京の世田谷区に住み、日本橋の会社を往復する毎日ですが、出身の昭和町のご縁も永年親交を深め現在「首都圈ふるさと昭和会」の会長をも務めさせていただいています。

特別披露するものもないのですが、妻と子供そして孫にも恵まれ、少々のお酒をたしなみながら、ゴルフに励んでいます。

ゴルフではエイジシートを達成したいと新たな〈信念〉を持って頑張っています。

何かと大変な時代ですが、家族を守り、会社と社員を守るために、まだまだ信念を失うわけにはいかないと思う  
今日この頃です。



建築・土木設計施工  
一級建築士事務所



鎌田工業株式会社

代表取締役社長  
鎌田 満 雄  
(昭27土木科卒)

NTT DoCoMo  
平成16年4月竣工

〒101-0015 東京都中央区日本橋箱崎町41番8号

TEL 03-3667-6696 (代) Fax 03-3667-8956

E-mail kamata-m@mx2.alpha-web.ne.jp

営業所 秋田・青森・仙台・盛岡・千葉

関連会社 カマタ建設株式会社

信頼と誠実を込めて  
時代が求めるサービスを……

- 不動産事業
- コンサルティング事業
- 保険代理事業



ALPS LAND PROPERTIES CO., LTD.  
アルプスランドプロパティーズ 株式会社

代表取締役 三谷 明  
相談役 三平俊悦(39A)  
監査役 船木一美(48M)

〒108-0073  
東京都港区三田3-2-3万代三田ビル601  
TEL 048-285-7511 FAX 048-285-7788  
E-mail: alps@mte.biglove.ne.jp

会員寄稿

# 還暦からの再挑戦

東京秋工会 副幹事長  
小野 鐵雄 (昭38土木科卒)



1963年土木科卒業後、不動建設(株)に入社、東京を始め、大阪、四国、九州、広島、名古屋と各本支店管轄の現場で社会資本の建設に従事してきた。その後、東京本社の管理職として企業の安定、成長の一翼を担い定年を迎えた。

40年の企業戦士としての思い出は、仕事上の苦労より、各地域で見た事、聞いた事、教えられた事、食した事が走馬灯のごとく頭に浮かび、懐かしさがこみ上げてくる。40年間はあっと言う間に過ぎ去っていった。その間には日本社会の動向と共に、産業・企業の栄枯盛衰を体験させられた。直接的な仕事の関連では、繊維業の衰退、造船業、鉄鋼業の再構築、バブル後の建設業がその典型であろう。

ある先輩から「定年後はどう過ごすつもりだと」問われ、「いろいろやりたいことがある」と答えた。「例えばどんなこと」と言われ、「登山、スキーパーダイビング、釣り、園芸、旅行、その他たくさんあるよ」と答えると、「それは結構だ。しかし、趣味だけではもたないよ」と言われた。この一言が学問への再挑戦を決意させてくれた。

50歳で放送大学に入学、6年かけて卒業し、定年前に放送大学大学院への挑戦である。一次試験は修士論文研究テーマについてのレポート提出、二次試験は記述試験で英文の和訳であった。幸いにして入学することができ、61歳現在の単位取得は26単位、のこり4単位で、今年度中に大学院修了の

見通しである。

2003年秋に、船川中学校の還暦同級会を男鹿温泉でやった。男鹿市在住の幹事が「皆まめでいだがー、皆のつらっこ見ておもしれー、ほんとによくきてけだなー、オラまってだでー」この言葉は、県外に出てる者にはたまらない懐かしさである。45年前の中学生にタイムスリップするのに時間はからなかった。

定年を期に妻と二人での旅行を定期的に実施している。宮崎・鹿児島の南九州では、特攻基地「知覧」の20歳前後の若者が死を覚悟して戦地へ向かう手記に涙し、指宿でここち良く砂ぶろに入った。北陸方面では、東尋坊の壯観な絶壁に身がすくみ、清寂な霧氷漂う曹洞宗の大本山永平寺では身が締まる思いがした。北海道旅行は、2月の最も寒い時の函館山からの夜景が最高、毛がにもおいしかった。

趣味のスキューバダイビング、夏山登山、園芸とも年数回参加している。昨年は伊豆城ヶ崎海岸で1m近いひらめが水深20mの砂地に潜むのを見てびっくり、アオリいかの産卵に遭遇、自然の営みに感動した。今年も伊豆の海中でどんな魚が見られるか楽しみにしている。

富士山、御嶽山、木曽駒ヶ岳等3,000mクラスの夏山登山を毎年実施する仲間がいる。今年は、どの山に挑戦するのか心が踊る。

仕事は、労働安全コンサルタントとして労働災害の減少に向けた講演、安全診断と改善指導、安全衛生教育、特別教育等を行い、長年勤めた建設業界に対して少し恩返しをしている。

生活のために働く事から開放された今、仕事、勉強、趣味、ボランティア、家族孝行とスケジュールは多忙であるが、男子82歳の平均余命にまだ間がある。これからも前向きに再挑戦していこうと思う昨今である。

## 語学留学 企画・手配

- ・ニュージーランド
- ・カナダ
- ・アメリカ本土
- ・オーストラリア
- ・ハワイ
- ・イギリス

※ホームステイ、学校手続、航空券、等

## 海外施設研修旅行

※上記+東南アジア 各種博覧会等企画・手配

株式会社 KMツーリスト TEL 042-522-0301

代表取締役 伊藤 幹夫 (昭46A卒)

〒190-0012 東京都立川市曙町2-34-6 小杉ビル3F (JR立川駅前)



# スポーツ界から学べ

## 秋工同窓生がビジネス界の模範に！

東京秋工会 副幹事長  
加賀谷 健治 (昭36電気科卒)



日本景気は長期低迷状態からやっと浮上しそうな気配です。しかし、経済のグローバル化によるデフレの進行、数々の規制緩和による競争激化などのため、自動車業界・電子部品業界などの特定業種を除いては、厳しい経営環境が続いている企業の構造改革が必要となっております。

このような環境の中で企業の再生をスポーツ界から学ぶ記事が今年の「日経ビジネス」に掲載され、母校同窓生の2名の方が模範として載っていました。「勝機逃がさず窮地を突破東洋の魔女も味方に」のタイトルで遠藤幸雄氏(S30E卒)が、「日経ビジネス」2004年4月5日号の「有訓無訓」に掲載されました。

遠藤幸雄氏が東京オリンピックの体操競技の平行棒で金メダルを取った時、勝機を逃がさず窮地を突破した、話です。個人総合で金メダルを取った後に行われた種目別競技で、金メダルを1個も取れなかつたらと、不安の中で猛烈な苦しさに襲われてしまった時、女子バレーで日本がソ連に勝って優勝したニュースが入り、女子バレー選手ががんばったんだからおれもやるぞ、運が向いてきた、と気持ちを切り替え、無我の境地で臨んだ並行棒が9.9で優勝。

「スポーツに学べ逆境を乗り越えるチーム」のタイトルで土田雅人氏(S56C卒)が、「日経ビジネス」2004年5月3日号に掲載されました。低迷するサントリーラグビー部を監督就任1年目で全国制覇した話です。

能力の劣るチームは相手と同じ戦略でぶつかっても絶対勝てない、それならリスク覚悟で違う戦い方を模索し、攻撃の形を決めて、それ以外の動きを許

さないアメフト型の不連続攻撃をとった。この奇想天外な戦略でサントリーは1年目から勝ち続け日本一の座をつかんだ。

なお、同記事の前半には能代工業高校の「勝ち続ける遺伝子高さを捨てた平面バスケットボール」が紹介されておりま

す。

背の低い選手が勝つためにゴール下での勝負を捨て、スピードで勝負する「平面バスケットボール」を編み出し、短距離選手のような練習の繰り返し、10点差を3分間で逆転する集中力向上と速攻の練習、監督がいなくても質の高い練習を繰り返すマネージャ制、そして3年生が3月まで練習に参加し技術を伝承し、大学や社会人の強豪チームに散った卒業生が夏や冬の休暇を利用して能代に戻って最新の練習法や戦術を指導する、など数々の戦略と努力で全国制覇30年間高校バスケット界に君臨しそして進化を続けている。

この記事は、高校ラグビー全国制覇から久しく遠のいている母校ラグビーパー部復活の参考になります。関係者には是非ご一読頂きたいと思います。



有訓無訓

### 勝機逃がす窮地を突破 「東洋の魔女」も味方に

遠藤 幸雄

日経ビジネススクール・日本大学商学

40歳にしてオリンピックの金メダルを取った遠藤幸雄氏が、勝機を逃がさず窮地を突破した、話です。個人総合で金メダルを取った後に行われた種目別競技で、金メダルを1個も取れなかつたらと、不安の中で猛烈な苦しさに襲われてしまつた時、女子バレーで日本がソ連に勝って優勝したニュースが入り、女子バレー選手ががんばったんだからおれもやるぞ、運が向いてきた、と気持ちを切り替え、無我の境地で臨んだ並行棒が9.9で優勝。

「勝機逃がす窮地を乗り越えるチーム」の

タイトルで土田雅人氏(S56C卒)が、「日経ビジネス」2004年5月3日号に掲載されました。低迷するサントリーラグビー部を監督就任1年目で全国制覇した話です。

この記事は、高校ラグビー全国制覇から久しく遠のいている母校ラグビーパー部復活の参考になります。関係者には是非ご一読頂きたいと思います。

ITで未来を開く  
**富士テレコム** 株式会社

- ・情報通信ネットワークシステム
- ・ビル総合管理システム
- ・ゴルフ場経営情報システム

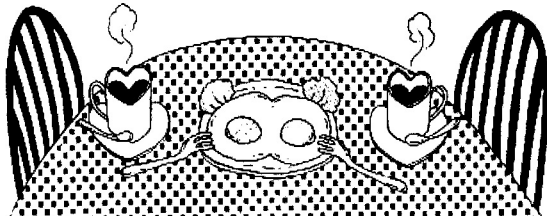
**FUJITSU**  
ディーラー

代表取締役社長 山崎 規男  
取 締 役 加賀谷 健治 (昭36電気科卒)

〒173-8648 東京都板橋区板橋1-53-2(TM21ビル)  
TEL(03)3962-4552(直) FAX(03)5375-4198  
URL <http://www.fujitelecom.co.jp>

# 伝言板

お知らせ・ご報告  
&  
ご提案・ご意見



## 秋高連だより



三平俊悦（昭39建築科卒）  
東京秋工会幹事長

秋高連は正式名「在京秋田県高等学校同窓会連合会」と称します。

秋高連の第1回総会は昭和58年1月8日に開催し、スタートしました。

第1.2期、金谷氏（秋田高校）第2.3期、畠山氏（大曲農業高校）第4.5期、佐々木氏（湯沢高校）第6.7期、澤木氏（秋田工業高校）第8.9期、澤木氏（秋田工業高校）現在までに4名の会長が選任されております。

今回10期に本校の澤木会長が5期再々選されました。役員から長期の任に臨むことに反対意見もあったようですが、後任に適任な該当者が見当たらないとの事でした。今後、後任の指導教育が澤木会長に託されております。

全体総会は15年7月15日「グランドヒル市ヶ谷」において37校280名、来賓9名（秋田県教育長、県人会長他）当校14名も出席し、教育長のあいさつから、日本舞踊、アトラクション、秋田県民歌齊唱等、同郷及び他校同窓会の方たちと交流、懇親を図り盛大に行われております。

総会の他に年1回旅行会、忘年会等も企画されております。

秋高連に出席してその輪に参加してみたいという方は、東京秋工会事務局へご連絡ください。

### ●秋高連役員名簿

会長	澤木誠一	(秋田工業)
副会長	武藤 正	(大館鳳鳴)
	保坂 悟	(秋田中央)
	小石 実	(矢島)
	岩木可慈子	(秋田北)
	小林峰子	(横手城南)
幹事長	友成穂秀	(能代西)
副幹事長	畠山信孝	(能代)
	宮腰昇三	(能代工業)
	鷺見千代子	(大館桂)
	佐藤 規	(金足農業)
	能見京子	(角館南)
会計	布田祐五郎	(鷹巣農林)
	桜田せつ子	(角館南)
監査	船木俱子	(男鹿海洋)
	柴田秀二	(横手)

**DIME** 株式会社 ダイム

- ・地質調査一般 : 物理探査、ボーリング、各種試験
- ・構造物診断 : 非破壊試験、コアボーリング、耐震検討  
コンクリート試験、微動振動計測、耐震検討
- ・環境計測 : 公害振動騒音測定・地震観測システム
- ・施工管理計測 : 近接施工管理計測(発破振動、変状計測)
- ・ソフト開発 : 各種データ処理、ソフト開発
- ・施工管理 : 土木一般工事・補修工事

建設業登録 東京都知事 許可(般-1) 第121344号

代表取締役 小島正和  
取締役 鎌田国男 (昭37土木科卒)

〒102-0071 東京都千代田区富士見2-7-18 飯田橋ビル2号館37号室  
TEL 03-5275-7756 FAX 03-3512-3202  
e-mail : kojima@di-me.co.jp

## けやき会だより 講演「佐竹氏のこと」

太田 晋（昭31機械科卒）  
東京秋工会副会長



平成16年2月21日午後3時より土井輝雄先生（秋田市在住の歴史作家）を秋田市よりお招きし、講演「佐竹氏のこと」を約1時間にわたりお願ひ致しました。

これは今年秋田市が計画している「秋田市建都400年記念事業」の一環として、いち早く東京「けやき会」で行ったものです。

参加者総計約120名（内本校出身者10名）のにぎやかな講演会でした。

ついで、遠藤知子氏（編集者／書肆フローラ主宰）による「都内に残る秋田ゆかりの地」を紹介していただき、その後、懇談会で相も変わらずの秋田弁で酒こう肴を楽しみました。



オイレス工業株式会社グループ  
(平成9年9月／一部上場致しました)



**大平産業株式会社**

営業品目

- オイレスペアリング
- ポール、ローラー、ペアリング
- ニードルペアリング
- ボールネジ
- ピロープロック
- 油空圧機器及び装置
- 二硫化モリブデン系潤滑材
- その他工業機器及び用品

オイレス工業株式会社 代理店

光洋精工株式会社 代理店  
ダイキン工業株式会社 代理店  
日本ピロープロック製造株式会社 代理店  
住鉱潤滑剤株式会社 代理店

本 社 / 〒550-0012 大阪市西区立売堀 1-11-2  
TEL: 06-541-0021(代) FAX: 06-531-5293  
東京営業所 / 〒108-0023 東京都港区芝浦 2-14-5 ユニベル田町ビル  
TEL: 03-5419-4461(代) FAX: 03-5419-4464

東京営業所所長 笹崎秀男  
営業部長 太田 晋（昭31機械科卒）

この「けやき会」は前号で船木一美副幹事長が述べておりますが、母体は秋田市所在の高等学校（100%加盟）と新屋郷土会の集まりでございます。

現会長は近藤正司氏（秋田経法大学付属高等学校卒）でございます、副会長岩木可慈子氏（秋田北高等学校卒）、本校の役員は運営委員に澤木誠一会長・太田晋副会長、プロジェクト委員に船木一美副幹事長が名前を連らねております。

今年の行事計画は本号が届く頃には半ば終わっていると思いますが、8月1日・2日には、前述しました「秋田市建都400年記念事業」に「けやき会」として参加することになっております、総勢25名～30名参加（内本校5～6名）

このように「けやき会」の事業計画でレクレーションは大半が夏場に予定されており、本「KANASA」がお手元に届く前に終了していることが予想されます。つきましては、このような行事に参加できると思われる方は、事前に東京秋工会事務局までご連絡下さるようお願い致します。

季節料理

じゅらく

魚がおいしい

あかり

魚がおいしい

みのり

●JR新橋駅 SL前  
ニュー新橋ビル地下1階

●朝9時より 24時まで  
●休業日／日曜・祝日

☎ 03-3508-9420

住所：港区新橋2-16-1 ニュー新橋ビルB1

田原範子

## 詩吟同好会だより

相馬洋悦（昭40建築科卒）  
東京秋工会幹事



今年の桜の開花は、例年になく早い時期となり、また天候の影響でしょうか開花期間も長く感じられました。

昨年12月、東京秋工会澤木会長の叙勲のお祝いの会に際しましては詩吟同好の有志による合吟「富士山」を披露させていただきました。

今年は秋工創立100周年の年、我が母校の校訓となっております、「質実剛健」を基調とした吟詠を披露させていただきたいと思い、去る4月3日～4日にかけ合宿による合吟練習をしたところです。

場所は静岡県の今井浜・早朝海辺の砂浜で思い存分、美声を張り上げ、秋工時代の応援歌様々を思い出した次第です。

さらに、練習を重ね是非伝統校にふさわしい吟詠としてご披露させていただきたいものだと思っております。

合宿当日の朝は、曇りがちでしたが染井吉野桜は満開であり、小鳥の声が聞こえだし、次第に天候も良くなり、伊豆下田まで足を伸ばしました。幕末の長州藩士で教育者として明治維新に幾多の功臣を育成した吉田松陰の拘禁の跡、初代アメリカ領事館が置かれた（玉泉寺）、下田開港150周年をむかえるペリー黒船資料館（了泉寺）、唐人お吉記念館（八幡山宝福寺）等を見、勉学。帰りは伊豆急行にて、太平洋の海辺に咲き誇る桜をながめながら、地元の名酒「菊源氏」を味わい、尽きない話に花が咲き横浜と東京駅での流れ解散となりました。

2回目は同好会員10名が参加し、7月17～18日に山中湖畔で行ないました。



太平の清流旭川に連なる、千秋城下金砂地  
天木庭瑠都旗靡 地渾身須苦羅務  
暦年相親柳木門 秋工質実剛健志  
世紀叶校訓繼承 皆誓名月老松辺

太平の清流旭川に連なる、千秋城下金砂地  
コバルト色の旗がたなびく  
天木庭瑠都の旗靡  
暦年相親しむ柳木門、秋工は質実剛健の志  
世紀に叶う校訓の繼承、皆誓う名月老松の辺に。

祝秋工創立百周年讃質実剛健校訓

相馬洋風

**大意** ふるさとの青山・太平山からの清流が旭川へと流れくる千秋城下（旧久保田城下）の金砂町に我が母校はある。時に天を見上げれば母校のスクールカラーであるコバルト色の旗がたなびくような青空が見え、校庭内では我が校伝統のラグビー部のラガーマンたちがこんしん渾身の構えでスクラムの練習に励んでいる姿が浮かんでくる。秋工の歴史を見守るかのような校門の傍の柳の木は、同窓の士が親しんだ老木である。母校はそのような風情の環境の中にはあった。創立以来そこで学び巣立った同窓の質実剛健の志は皆同じ魂となっていると思われてならない。二十一世紀を迎えたこれからも世人のために尽くさん事を、今はまた月夜の美しい千秋城下のお堀の老松の辺にでも皆で誓い合いたいと思うのである。

**語意** 太平—太平山。千秋城下—旧久保田城下。金砂—金砂町（町名）。木庭瑠都—コバルト色をさす。須苦羅務—ラグビーのスクラムを言う。柳木—柳の大木をさす。名月—澄みきった夜空の月をさし、万国共通の光である。

## 家庭の味、癒し処 ことな



新宿区若松町11-3  
TEL 03-3207-8088

都営大江戸線「若松河田駅」  
河田町方面出口信号渡ってすぐ

東京秋工会 詩吟同好会  
推奨の店

## ゴルフ同好会だより

三平俊悦（昭39建築科卒）  
東京秋工会幹事長



第24回ゴルフ会は浅見義雄氏(34A卒)のご尽力によりまして、毎年テレビでお馴染みの超ビックなプロトーナメント「住友VISA太平洋クラブ御殿場コース」が開催される一週間前15年11月5日(水)に太平洋クラブ御殿場コースにて、参加者20名(女子2名)5組で本ゴルフ会を開催しました。

当日はゴルフ日和で好天にも恵まれ、コースコンディション並びにグリーンも最高に仕上がっており、又、ギャラリースタンドが設営されており、スタート時の参加者はプロプレイヤーになった錯覚をしたのではないかと思います。

いざプレーするとラフや、グリーンにてこずりスコアがまとまらず悪戦苦闘でした。

優勝は鎌田満雄氏(27C卒)ネット67、準優勝澤木誠一氏(26E卒)ネット69、3位浅見義雄氏(34A卒)ネット70となり、ベストグロスは染谷達男氏(厚子さんの夫)83となりました。

鎌田満雄氏は第14回・18回・24回と3度目の優勝となりました。老いてますますお元気で公私ともにご活躍しておられます。これからも何回でも優勝していただきたいと願っております。私どもも、先輩を見習い改めて精進しなければと思っております。

今回は、染谷夫妻、山本夫妻同伴でプレーを楽しんでもらいました。

毎回19番ホールパーティーは、お酒と共に場が盛り上がりいろいろな話しが飛び交い、益々親睦が深まり東京秋工会発展の為に少なからず寄与していることと思っております。

なお、参加者の皆様に商品を持ち寄って頂きました、参加費の内、約18万円を『東京秋工会財政難』支援の為に寄附していただきました。

皆様ご協力有難うございました。

これからも末永く会を続けていきますので、同期・同級・友人・知人お誘い合わせのうえ、多くの方々のご参加お願い致します。

次回開催(25回)は中止とし、本年10月1日(金)母校創立100周年記念式典が執り行われますが、翌日2日(土)に「秋田椿台カントリークラブ」において同総会・ゴルフコンペを開催いたします。

### ●東京秋工会ゴルフ会コンペ歴代優勝者(第10回~)

第10回	太田 晋	31M	ザ・オーシャンゴルフクラブ
第11回	山本 修一	40A	鶴舞カントリークラブ
第12回	三平 俊悦	39A	ブレジデントカントリークラブ
第13回	宇佐美莊三	39A	イトーピア栃木ゴルフ俱楽部
第14回	鎌田 満雄	27C	風月カントリークラブ
第15回	該当者無し	—	秋田椿台カントリークラブ
第16回	小野寺繁郎	17E	イトーピア栃木ゴルフ俱楽部
第17回	斎藤忠四郎	32M	レイクウッドゴルフクラブ
第18回	鎌田 満雄	27C	新千葉カントリー俱楽部(あさぎりコース)
第19回	三浦 芳輝	39K	笠間カントリークラブ
第20.21回	染谷 厚子	47K	台湾桃園ゴルフクラブ
第22回	近藤 高志	39A	京カントリークラブ
第23回	佐々木昭夫	25M	習志野カントリークラブ(ケインコース)
第24回	鎌田 満雄	27C	太平洋クラブ御殿場コース



## 囲碁同好会

◆偶数月 第3木曜日  
13:00に定期開催

小野鐵雄（昭38土木科卒）  
東京秋工会副幹事長



平成16年度、「囲碁ざんまいの耆」斎藤右二郎(昭26機械科卒)先輩から囲碁同好会会長を引き継ぎました。斎藤先輩のように高段者ではありませんが、現在二段で出身会社O B会の定例囲碁会(毎月第二木曜日)に参加し、腕を磨いています。ですが中々上達しません。

碁は、味方の石と敵の石とが接触するとそこに衝突が起こりますが、戦いの形は千变万化で、一手一手が生き物のように変化します。だから定石とか単純な知識の羅列では心もとなく、究極の勝利を求めて、その場での最善の一手を追求するには、普段の研究の積み重ねが必要となるわけです。この最善の一手は社会の色々な場面で要求されます。碁を打ちながらお互いの最善の一手を探したいものです。

囲碁同好会の会員の皆様には、懇親定例会を下記の通りご案内を致します。

- 懇親定例会：偶数月(2.4.6.8.10.12月)の第三木曜日
- 場所：東京駅八重洲南口前  
住友生命ビル地下一階  
いづみ囲碁サロン・八重洲  
TEL 03-5202-6093
- 時間：13:00～17:00まで
- 会費：1,500円

※出欠連絡不要、時間に集まって対局を開始します。  
※終了後1時間程度の懇親会(割り勘)

参加は任意です。

※腕に覚えのある方、初心者、どなたでも大歓迎です。

### 囲碁同好会の連絡先

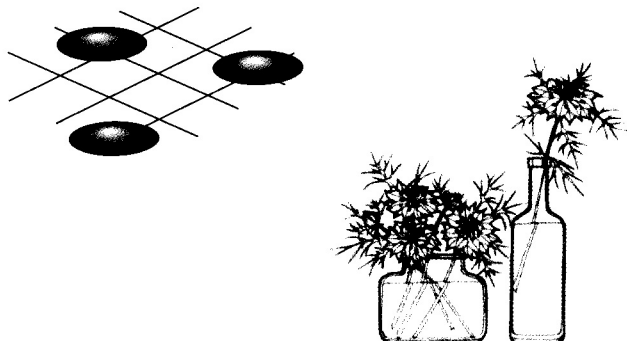
〒279-0011 浦安市美浜五丁目6-1003

小野 鐵雄

TEL&FAX 047-352-8925

携帯電話 090-6566-7936

E-mail tetuo10977@yahoo.co.jp





**地鶏串焼割烹  
音羽亭**

**TEL. 3345-9434**

新宿区西新宿6-6-2 ヒルトンホテルB1

◆営業時間／PM5:00～PM10:00 ◆日曜・祭日はお休みです。  
(ランチタイム／AM11:30～PM1:30)

### 歌舞伎町で秋田の味を……

本場の食材を産地より直送。

春は鳥海山の山菜料理、

夏は象潟のカキ、

秋・冬は男鹿・金浦方面の

ハタハタ・鱈などのじょっつる鍋、

きのこ類も豊富に揃います。

もちろん比内地鶏を使用の、

きりたんぽ鍋が自慢です。

鍋料理 1,700円 いなにわうどん 600円

●JR新宿駅から徒歩5分

新宿コマ劇場裏

●夕方4時より

●休業日／日曜・祝日

●宴会御予約／人数：5～20名

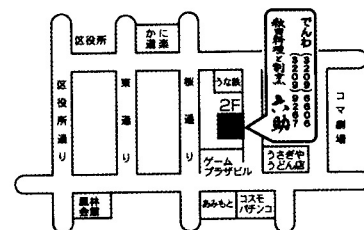
予算：5,000～7,000円

**☎ 03-3209-6606**

住所／新宿区歌舞伎町1-11-7

店主／伊藤良造(本荘市出身)

自宅TEL 03-2200-9267



**秋田料理と割烹  
おとわてい**

**おとわてい**

## 尺八同好会

鈴木彦之（昭31機械科卒）  
東京秋工会幹事



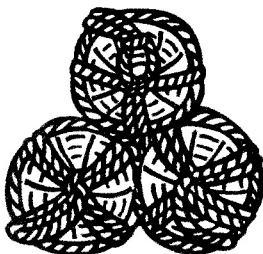
前回の会報で、塩化ビニールの水道管を加工した「塩ビ尺八」を紹介しましたが、詩吟同好会のメンバーを中心にお配りしたところ、手軽に取り扱いできることもあって詩吟同好会の合宿では全員、音が出るようになりました。

音を出す簡単な練習方法としては、自動販売機の飲料水の小瓶を利用して口元を吹いてみてボーと音が出れば、同じ要領で尺八も鳴らすことが出来ます。音が連続して出るようになれば音符記号を見ながら簡単な曲が吹けるようになります。最近、邦楽が見直され全国の小、中学校では音楽の授業で琴、三味線、尺八、太鼓など本物の楽器に触れて、演奏を体験することが必須になりました。昨年、首都圏男鹿の会会員で私の地元の商工会課長に塩ビ尺八を提供したところ話題になり、母校に塩ビ尺八を携えて近々50年ぶりに訪問し、尺八教室を開催することになりました。塩ビ尺八作りは自分なりに独自に改良を加え既に150本にも達しました。

これからも各小、中学校に、また興味を持ってやってみたい方々に提供していきたいと思っております。

本物の竹の尺八は音も良いし値段も高いがいろいろな集いの中で塩ビ尺八を吹くと、そんなもんで音が出るのかと興味を持って聞いてくれます。民謡、歌謡曲、童謡、ジャズなど、練習次第で何でも出来ます。

東京秋工会「尺八同好会」もそのうち総会で曲の演奏が出来るように、練習の機会を設け会員一同チャレンジしてみたいと思っています。



男鹿市の男鹿東中学校を訪れ、ボランティアで尺八の演奏を指導した。選抜科目の一環で、三年生三十人を対象に音の出し方から運指までを約一時間半かけて丁寧に手ほどき。後日、生徒たちから送られてきた感想文を、宝物のように大切にしている。

在校で尺八演奏を指導  
すずきひこゆき  
鈴木彦之さん(66)  
東京都江戸川区西葛西



### 工夫の大切さ知つて

「脣の当て方で人それの音が出来る。それが尺八の『音の魅力』」と語る。「もう一度母校で指導したい。音を出すのが難しい尺八という楽器を通して、王夫を凝らして物事に取り組む大切さを伝えられれば」とも。直里に対しては故郷を離れた人が語り始めた。男鹿について語りたかった人がいる。秋田市に本社がある都内の機械設計会社が「物足りない」と感じ四十代から尺八の一派、都山流の奏幽男鹿の企画会食も務めるという。

## まんぞ寄ってたんしえ!!

上野はおいらの心の駅だ～♪の友達の輸の場所

## パブスナック サリー

いつも秋田が溢れているお店です

カラオケ無料・音響最高・ピアノ伴奏でも歌える。  
秋田の旬の料理を食べながら、気楽に安く遊べる。  
美人ママとのデュエットもできるよ！

03-3200-4833 ●日曜・祝日休み  
〒160-0021 新宿区歌舞伎町2-20-9 一番館ビル7F

代表 神谷克司（横手出身）  
「秋田花まる音頭」作曲者

## スキ一同好会 ご案内



澤木誠一（昭26電気科卒）  
東京秋工会会長

### 平成17年度スキ一部会

- 日 時 平成17年1月3日（月）（日帰り）
  - 集合場所 湯沢市湯沢カヤ平  
ガーラ湯沢スキー場 駅出口 午前10時  
TEL 0257-85-6543
  - ・スキーを送る人は上記スキー場宅配コーナーへ。
  - ・レンタルスキーあり。
  - ・終了後、湯沢で会食（17:30～20:00）
  - ・会食後、現地解散
  - ・帰りの切符は座席指定を各自で手配して下さい。  
(こみますので早く申し込み下さい)
- ※問い合わせは、澤木まで  
TEL 03-3501-0938 FAX 03-3595-0059

**IR** 株式会社 汎建築設計事務所

代表取締役 鈴木誠一（昭38A卒）

一級建築士  
積算資格者



秋田市保戸野すわ町14-23  
TEL 048-285-7511  
FAX 048-285-7788  
E-mail: han\_0416@cna.ne.jp

Future Life Entry Group  
**FLEG**  
INTERNATIONAL

ディベロパメント事業部  
ジネラルマネージャー

三平俊悦 E-mail mihira@e-fleg.com  
(昭39建築科卒)  
宅地建物取引主任者

株式会社フレッグインターナショナル

東京都渋谷区恵比寿1-20-18 三富ビル新館5F/9F ☎150-0013  
tel.03-5420-8784(直通)  
tel.03-5420-8788 fax.03-5420-8766  
http://www.e-fleg.com

東京都宅地建物取引業協会会員  
全国宅地建物取引業保証協会会員  
東京都知事(3)70013号  
不動産特定共同事業 東京都第31号  
不動産投資顧問業(一般)000183

# オープンして27年、 安心して飲めるお店です。

カラオケで一杯は<ジェイスト>へ.....

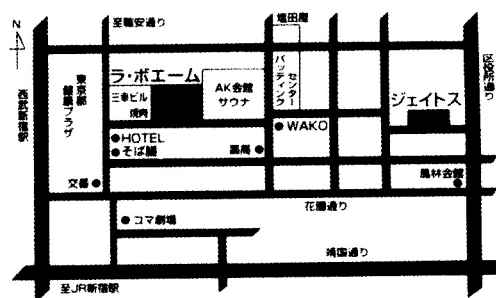
**ジェイスト** ☎ 03-3209-8894  
新宿区歌舞伎町2-21-3第6本間ビル3F ☎ 160-0021

落着いて飲みたい時は<ラ・ボエーム>へ.....

**La Bohème ラ・ボエーム** ☎ 03-5273-0881  
新宿区歌舞伎町2-39-2三幸ビルB館3F ☎ 160-0021

<http://www.t3.rim.or.jp/~laboheme>  
E-mail : laboheme@t3.rim.or.jp

- 両店とも、大曲出身のママのお店です。
- 秋田出身の方、ボトルサービスいたします。  
(初回のみ)



## 釣り同好会への お誘い

田口芳美（昭43電気科卒）  
東京秋工会幹事



釣り同好会の会員を募集しておりますが、現在6名にとどまっております。

季節ごとに釣り会、てんぶら船等を企画したいのですが、気楽に楽しめる仕立て船での開催を基本にしたいと考えております。

会員の都合等で参加できない人が出た場合でも6名程度は確保できる様にしたいと思いますので、多数の方の入会をお願いいたします。

●釣り会予定 12月 カワハギ

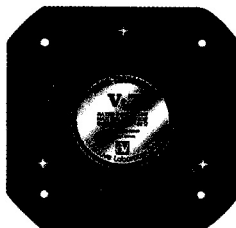
9月 てんぶら船（キス）

その他、会員相互の呼びかけによる、臨時釣り会もあります。

※問い合わせは、下記へ

TEL 03-3501-0938 FAX 03-3595-0059

## THIS IS TRANSDUCER



トランステューサーは映画やテレビが放つ、爆発音、衝突音、地響きなどを、音響振動としてからだに伝えます。

TPOは、長年培った工業デザイン及び商品開発のノウハウをベースに、音響振動の持つさまざまな可能性を応用した、商品の企画・開発をフォローしています。

※上記トランステューサーは、アクーヴ・ラボ社の特許製品です。

### 音響振動システム＝バイジックの可能性

リラクゼーション

心地よい振動が心身をリラックスさせる

エンターテイメント

音だけでは得られない迫力をプラス

リアルサウンド

取付け対象の持つ音の特性をリアルに再現 香りを豊かにしバランスのとれた味をつくる

音響振動熟成

船木一美

（昭48機械科卒）

インダストリアル（工業）デザイナー  
プロダクトプランナー  
バイジックコーディネーター

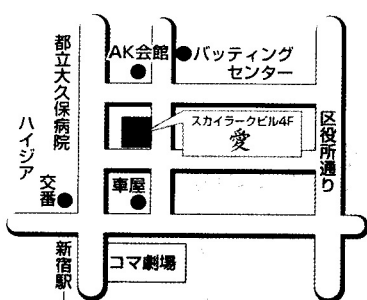
有限会社ティーピーオー

東京都渋谷区鳩谷町7-7 O.Hビル301 〒150-0032

TEL:03(5489)5024

FAX:03(5489)5028

E-mail:tpofunak@iris.ocn.ne.jp



パブ  
**愛**

★東京秋工会推薦

5,000円で“お酒とカラオケ”を楽しめます  
接待・同級会・同窓会にご利用ください

●費用：男性お一人様 5,000円、女性お一人様 3,000円

(ウィスキー・焼酎飲み放題、前日までの会合予約に家庭料理サービスいたします)

●時間：PM 7:00 ~ 12:00

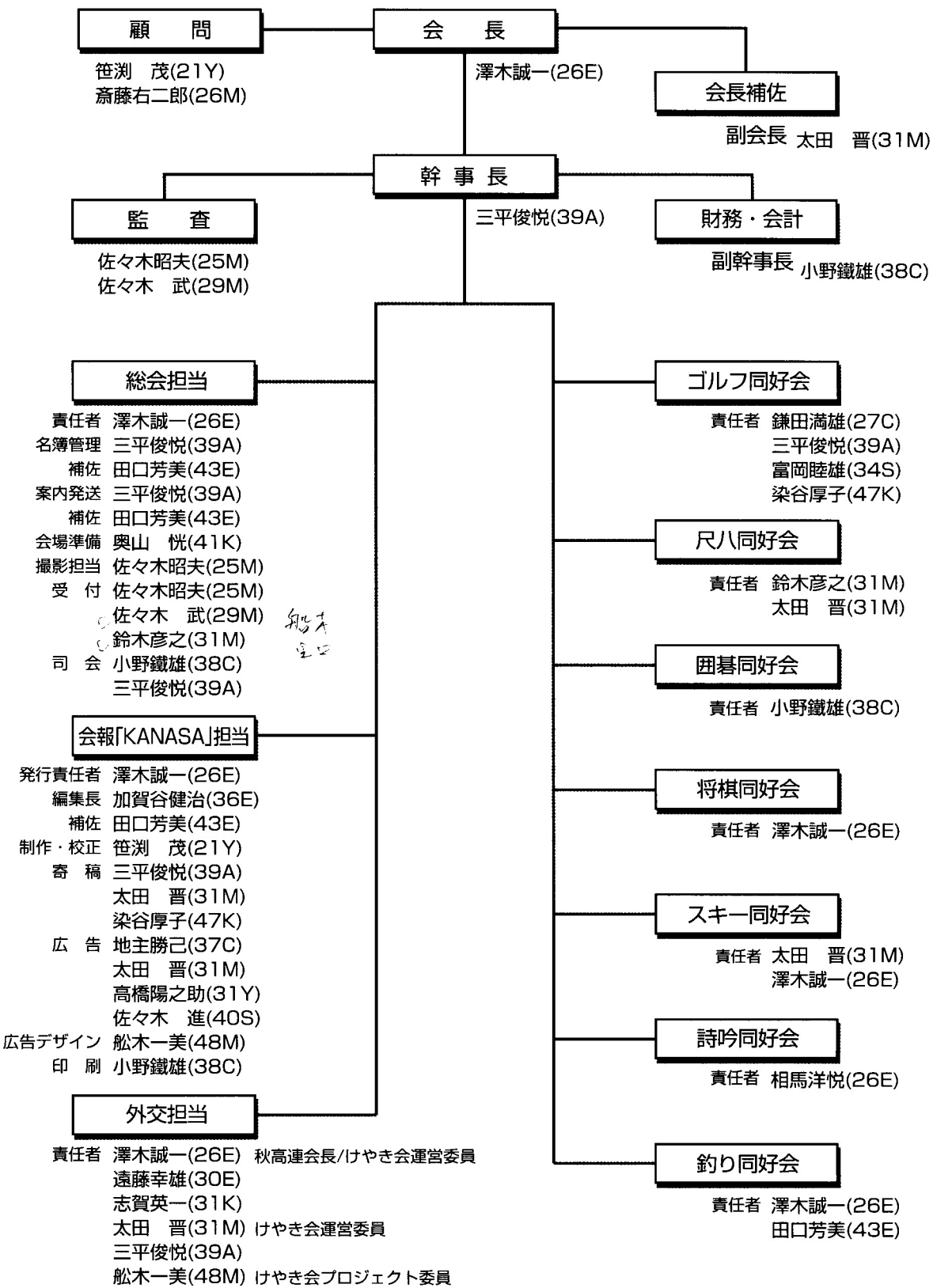
〒169-0021 東京都新宿区歌舞伎町2-38-11スカイラークビル4F

店 電話 03-3205-8158

連絡先 電話・FAX: 03-5389-1606

携帯：090-5398-7432 (高橋)

# 東京秋工会一役割組織図



## 役員・幹事一覧

●会長	澤木 誠一	昭 26E
●顧問	笹渕 茂	昭 21Y
	斎藤 右二郎	昭 26M
●副会長	鎌田 満雄	昭 27C
	三浦 満夫	昭 28E
	遠藤 幸雄	昭 30E
	太田 晋	昭 31M
	志賀 英一	昭 31K
●監査	佐々木 昭夫	昭 25M
	佐々木 武	昭 29M
●幹事長	三平 俊悦	昭 39A
●副幹事長	加賀谷 健治	昭 36E
	小野 鐵雄	昭 38C
	佐々木 進	昭 40A
	染谷 厚子	昭 47K
	船木 一美	昭 48M
●幹事	鈴木 彦之	昭 31M
	高橋 陽之助	昭 31Y
	広田 栄次郎	昭 32A
	武田 秀美	昭 33M
	富岡 瞳雄	昭 34S
	小松 健	昭 37M
	地主 勝己	昭 37C
	相馬 洋悦	昭 40A
	佐々木 福松	昭 40A
	奥山 恒	昭 41K
	澤田 昇	昭 42A
	田中 和成	昭 42A
	田口 芳美	昭 43E
	伊藤 幹夫	昭 46A
	吉田 繁男	昭 49E
	伊藤 寧	昭 51E
	佐々木 健太郎	平 7E

平成16年5月現在

## 編集後記

政界では少子高齢化の進展のため、「年金改革」で沸いております。しかし、高齢者でもまだまだ社会で活躍する場がたくさんあります。本誌では今年「喜寿・古希・還暦」をお迎えになった3人の会員から寄稿していただき、金沙健児のそれぞれの生き方をご紹介しました。

さて、11月20日(土)には東京秋工会総会が開催されます。今回の総会では趣向を変えアトラクションとしてコンサート「ギター・ソプラノデュオによる秋の夕べ」を企画しました。

会員の石見谷洋志さん(S41E)にギター演奏をお願いしたところ快くお引き受け下さり、さらに「女性歌手が入ると総会がはなやかになり、会が盛り上がる」とのご提案があり、今回のような本格的コンサートの開催に至りました。ご多忙なところ出演して頂く岩見谷洋志さんと中谷麻利江さんに感謝申し上げます。

懇親会でお酒を飲み交わし談笑する前に、昔懐かしのメロディーにひたって心休まるひと時をお過ごしあきたいと思います。今年からご夫婦、友人なども参加出来るようにしました。

会員の皆様におかれましては、ご夫婦、同期の友人、同じ会社の同窓生などを説いて多数の出席をお待ち致します。

会報「KANASA」は東京秋工会の情報誌として、さらに内容を充実させ会員に役立つよう努力いたします。会員の皆様におかれましては、今後とも賛助広告の掲載、寄稿などのご協力をよろしくお願い申し上げます。

会報KANASA編集長  
加賀谷健治(S36E)

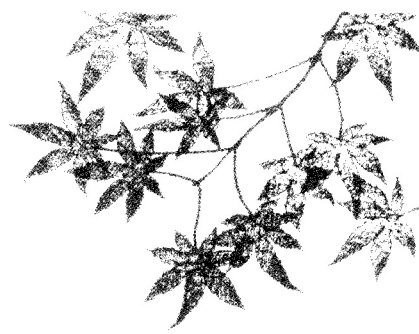




## 秋工応援歌

副	歌	必勝の歌
金砂行進曲		ラグビーの歌
金砂健児		出陣の歌
中春の光		凱歌
秋工健児		秋工音頭





## 副歌

## 金砂行進曲

## 一、太平の空濛柴

望みは清し旭川  
此金砂がに宿りして

七十余年の春と秋

栄えある歴史思ふ時

胸に血潮の波おどる

## 金砂健児

## 一、風瀟々と雲を呼ぶ

太平下る涼風に

金砂が原頭只中に

我等が健児のその熱

一、天地の精氣金砂がに  
こもりてここに七十年  
その春秋に磨き來し  
各校の数は多けれど  
ことに優れし秋工の  
誉は世々に尽きざらん

## 二、集へる健児幾千の

心は一つ諸共に

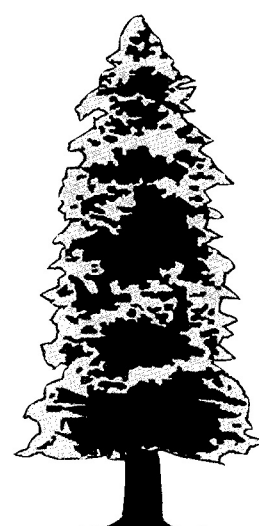
花なり実なり工業の  
基を養い磨くなり

鍛へ上げたる腕には  
世の濁流も物ならず

二、天地の精氣金砂がに  
こもりてここに七十年  
その春秋に鍛へ來し  
秋工の健児の意氣高し  
いざや立ていざ奮へ  
ああ必勝の時ぞ今

二、姿も雄々しき太平を  
朝な夕なに仰ぎみて

鍛へし我等が健男児  
戦ふ時ぞ今来る





## 秋工健児

一、我が頼もしき選手等よ

## 必勝の歌

清き誇りを胸にこめ

骨肉飛散の奮闘に

榮ある園の花となれ

## 中春の光

一、中春の光空に満つ

春たけなわの金沙がに

いざ立て健児秋工の

日頃の腕を試しみん

二、空を彩るコバルトの

秋工健児の応援旗

熱声あふれる声援に

一、赤き血潮の丈夫よ

鍛へ鍛へしその腕を  
今ぞ現す時は来ぬ  
奮へ鍛へしその腕を

松の緑は尽きるとも

選手の栄誉は尽きざらん

二、赤き血潮の丈夫よ

鍛へし強き腕もて

期せ必勝の光栄を

汚すな金沙が健児の名

世も天地も尽きるとも

選手の栄誉は尽きざらん

征け征け勝利の峰高く

力試さん時ぞ今

二、幾日ここに鍛へたる

双の腕に満ち充てる

チャンピオン

いざ立て秋工の

熱声あふれる声援に



## 出陣の歌



一、時は来たれり我が選手

誓へ戦へ倒るまで

赤き心の熱血を

手形が原に流すまで

白凱々の雪にて

球蹴れば銀塊飛ぶ

紫白の猛き徵には

世助の誓高し

勇めよ我友よ

いざ征けいざ征けよ

正義の小旗なびき

自助の剣輝く

ト ラ ラ 秋 工 秋 工 ト ラー ラ ト ラー ラ

ト ラ ラ 秋 工 秋 工 ト ラー ラ ト ラー ラ

## 秋工音頭



一、山は太平流れは旭

丘の緑がにつこり笑う

風はそよ風桜も咲いて

七十余年を語り合う

ホンに秋工はよい所

ソレよい所

## 凱歌

二、強い体で心はやさし

話しかければにつこり笑う

意氣は剛健努力は不断

一千二百が肩を組む

ホンに秋工はよい所

ソレよい所

## 三、進む科学へ輝く瞳

望み大きくにつこり笑う

金沙健児は技術に生きて

先輩二万ばくといふ

ホンに秋工はよい所

ソレよい所

我等が秋工の旗の色

戦雲すでにおさまりて

敵軍今や影いづこ

見よ燐然と輝ける

希望大きくなつこり笑う

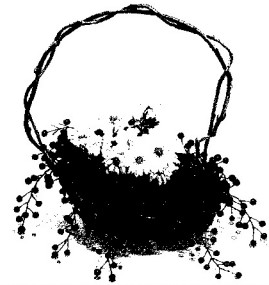
金沙健児は技術に生きて

ホンに秋工はよい所

ソレよい所

# 賛助廣告

## ご協力企業一覧



広告サイズ	企業名	同窓会員氏名	卒業年次・科	所 属	掲載ページ
1/2	Aターンプラザ秋田 株式会社いなにわ(比内や) 東北石材ブロック株式会社 有限会社トップコート ジェイトス／ラ・ボーム バブ「愛」	熊井 春美 佐藤 芳夫 村木 貞夫 — —	43M 31S 34M — —	秋田本部 秋田本部 東京秋工会 — —	5 12 17 28 29
1/4	澤木萬國特許事務所 トキコ株式会社 浦井技術士経営士事務所 有限会社伊藤貴金属店 株式会社第一機電 大綱建設株式会社 株式会社ジオ 株式会社アサミハウス 株式会社渡辺佐文建築設計事務所 株式会社トミヨシ商会 鎌田工業株式会社 株式会社ダイム 季節料理「じゅらく／あかり／みのり」 割烹「六助」 バブスナック「サリー」 有限会社ティーピーオー	澤木 誠一 多賀谷励治 浦井 宗治 赤塚 京二 戸祭 金一 地主 勝己 佐々木 進 浅見 義雄 渡辺 佐文 富岡 駿男 鎌田 満雄 鎌田 国男 — — — 船木 一美	26E 29E 12M 40C 26M 37C 40S 34A 25A 34S 27C 37C — — — 48M	東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 秋田本部 東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 秋田本部 東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 — — — 東京秋工会	2 9 10 13 14 15 15 16 17 18 19 22 23 26 27 29
1/8	株式会社アドテクノ 株式会社黒澤塗装工業 株式会社橋梁メンテナンス 株式会社北勢工業 和風俱楽部「鮎」 たまり場「廣島」 アイシン産業株式会社 株式会社ミモリ建設 アルプスランドプロパティーズ株式会社 株式会社KMツーリスト 富士テレコム株式会社 大平産業株式会社 家庭の味・癒し処「ことな」 地鶏串焼割烹「音羽亭」 汎建築設計事務所 株式会社フレッギングインターナショナル	佐々木 武 黒澤 道信 金野千代美 太田 光重 — 広島 徹 宮川 良一 三森 康幸 — 伊藤 幹夫 加賀谷 健治 太田 晋 — — 鈴木 誠一 三平 俊悦	29M 37C 37C 31M — 48H 34M 40A — 46A 36E 31M — — 38A 39A	東京秋工会 秋田本部 東京秋工会 秋田本部 — 東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 — 東京秋工会 東京秋工会 東京秋工会 — — 秋田本部 東京秋工会	3 8 8 10 11 11 13 15 19 20 21 23 24 26 28 28

以上38企業の皆様からご協力いただきました。心より感謝申し上げます。

東京秋工会会報  
**KANASA**  
金砂

2004  
**VOL.12**

2004年8月7日発行

---

発 行 東京秋工会本部・事務局  
東京都港区虎ノ門1-18-1第10森ビル8F  
澤木萬國特許事務所内  
TEL : 03 - 3501 - 0937(東京秋工会幹事長)  
FAX : 03 - 3595 - 0059  
E.mail : sawaki.pat@mbd.nifty.com  
発行責任者 澤木 誠一(東京秋工会会長/26E)  
編集長 加賀谷健治(東京秋工会副幹事長/36E)

---



東京秋工会

秋田県立秋田工業高等学校同窓会東京支部