

舟入 20 期同期会便り

2003 年 7 月
(第 6 号)

同期会ホームページ <http://funairi.hp.infoseek.co.jp/>

第 6 号発刊に想う 末田義博 (同期会世話人代表)

同期生の皆さん、お元気でお過ごしでしょうか。お孫さんのおられる方もちらほら聞こえてきます。微笑ましい限りです。

年を重ねる毎に、同窓会への関わりが段々深くなってきました。現在、同窓会の理事として、20 期を代表して務めさせていただいておりますが、今年は、広島市女職員生徒原爆死没者慰霊式典の実行委員長を仰せつかりました。私も被爆二世であり、被爆体験の次世代への継承が重要であると考えておりましたので、本年度は、在校生及び同窓生のより多くの方が参列していただけるよう運営させていただきたいと思っております。

さて、今年は、3 年振りに同期会を開き、親交を深めたいと思っておりますので、是非、ご参加下さい。

最後になりましたが、出費のかさむ折、毎年、同期会費及び同窓会費の納入にご協力頂き、誠にありがとうございます。特に、同窓会費については、舟入 54 期の中で最大の貢献をさせていただいております。今後も、未長く、同期会、同窓会、千田保育園へのご支援をよろしくお願い致します。

相変わらずの私 3 年 4 組 石橋 憲章

突然、友が目の前に現われたとしても当時の姿が見事によみがえる。およそ 3 4 年前という年月を感じさせない。自分は随分、変わったと思うけれども、友の笑顔やパフォーマンスは少しも変わっていない。

ということは、恐らく自分もたいして当時と変わっていないに違いない。

自分と同じように友も悩み、苦しみ、そして色々なキャリアを経て現在を歩んでいると思う。ただ単にあるがままに年齢を重ねるのは加齢であり、少しも華麗ではないのだ。(ダジャレ) 従って、少々悔しいか

ら背伸びをして、「年寄り」(=少し分かったような顔)の風をする。

こうして、実力がないのにカッコウをつける。これも又、昔の私に違いない。気が許せない奴！プラスもマイナスもない損益分岐点丁度の付き合いができるヤツ！それが高校時代の仲間かも知れない。

閑話休題。最近、密かに「絵手紙」がブームを呼んでいる。

例えば

人

この「人」という一文字に対してある方は「離れないで寄ってよねえ貴方」
また、或る人は、「支えてよ私の心と身体」など

絵や文字に対してコメントを付けると言うこの絵手紙は、なかなか奥が深く、結構理描写がおもしろい。こうして読み手の心の中にある“機微”を汲み取ることができる。

ところで、最近私はホスピス・ボランティアを学び、取り巻く人々からヒトの生きる力を教わっている。何故か、自分の周りには明光を授けてくれる哲学者が数多く、「生」を学ばせてくれる。それは不思議に互いのリーチが丁度折り合いのつく距離に有る人々である。詩人「相田みつお」が言っている。

幸せかどうかはあなたの心が決める。



石橋 憲章

思いがけない交通事故に出会って 3年6組 菊本 英二

同期会便り寄稿の依頼を受けた。タイミング悪いなととっさに思った。と言うのも、今、私は冬眠状態、何も書くことがない。

ところで昨年4月のある夕暮れ時にオートバイ(250cc)で事故に遭った。しかも当て逃げされた。私は、左肩骨折、右親指亜脱臼、左足膝擦過傷(骨まで達していた)その他数カ所の擦過傷に打ち身の重症。不思議と事故の瞬間は全く痛みを感じず、逃げた相手に対する怒りと、愛車の破損具合の心配をしていた。バイクを起こしてエンジンをかけてみると幸い何とかかかった。



菊本 英二

事故現場から約7kmを運転して帰宅した瞬間家族が驚いた。自分としては特にどこといって痛みはなかったし、当て逃げ犯が見つかるはずもないと思ったが、家族の勧めで警察に通報したところ、なんと相手が出頭しているとのこと。とたんに体のあちこちが痛み始めた。病院にいくと医者も驚く重傷。治療に6ヶ月要した。結局、右親指の亜脱臼は治らず、また左肩も可動域制限と言う後遺症が残った。治療の間は、治ったらあれもしようこれもしよう心に描き希望を繋いでいた。しかし、この後遺症は殆んどどのスポーツをできなくしてしまった。私は自宅に陶芸小屋を持つほど陶芸に打ち込んでいた。ギターを弾くのも好きだった。これも奪われてしまった。仕方がないかと思っではみても、やはり自分を納得させるのは難しい。

事故から一年を経過した今、やっとできることからしてみようかなと思い始めているところだ。多分できないと思っているだけで、やってみるとできるのじゃないだろうか。

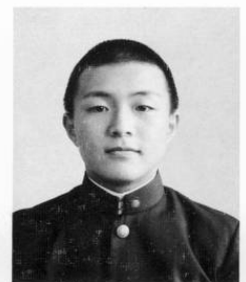
新しいオートバイ(やはり250cc)を買って乗ってみた。何の恐怖感もない。ギターを弾いてみた。やはり指が動かないからぎこちないが、それなりに何とかなりそうなので、新しいギターを買った。次は陶芸に挑戦。スポーツは無理だろうなー。

いい季節になったことだし、この寄稿をきっかけに、そろそろ冬眠から目覚め自分探しに本格的に取り組まなければ、大切な壮年期、一度しかない人生をそうそう無駄にできないから。

*私の青春のシンボル吉田拓郎に一日も早い回復を祈りつつ。

子育て一段落 スロ・ライフにむけて 3年15組 楠 進行

高校を卒業して早くも34年過ぎてしまいました。今回、末田君から一筆書いてほしいとの依頼があり、何も考えずに引き受けてしまいましたが、さて何を書こうかと思っても、よく考えたら大学の卒論以来文章らしきものは書いていないことに気付きました。そこでメールで送ってほしいとのことではありましたが、丁度懐かしい原稿用紙がなぜか見つかったので、これ幸いと書き始めました。



楠 進行

今日、実は次男が長崎に帰って行きました。次男は今春、長崎大学に入学したばかりで1ヶ月ぶりに里帰りしたわけであります。長男は、4年前にやはり大学の関係で東京に出ました。今年大学院に入学したので、こちらもとりあえずあと2年間は学生ということになります。自分が親の事情で広島を出ることが出来なかったのも、息子は二人共外に出すつもりでいましたので、これでやっと長かった親の受験生活ともおさらば出来たというところです。

ということで、不思議と寂しさは感じない毎日ではありますが、我が家には2年前からオスのビーグル犬が一人住んでおりまして、このワンちゃんの存在もとても大きいのであります。室内にいますので、人間一人分の世話がいらすし本人も三男のつもりでいるようです。同期の皆さんもおそらく同じような状況にあることと思いますが、子供たちもまだ金の心配はいるとはいえ、一応送りだしここで人生一区切りついて、ここからはまた新しい一区切りを迎えた心境であります。ここからは、少しいろんな意味でゆとりを持ってゆきたいと思っすし、ひとつひとつ楽しんでゆけたらと思っています。

その意味で、高校の同窓会や昨年からはじめた中学校（五日市中学校）の同窓会など、同窓生や旧友との時間も今まであまり取れませんでした。これからは少しづつでも取れればと思っています。おそらく同期の皆さんも同じ気持ちの人は多いのではないのでしょうか。同期会を運営してくれている役員の方には改めて感謝すると同時に、これからの活動を期待しています。

今の私と吉田家の先祖 吉田 正（3年4組）

現在、私は、設備員として働きながら、私の発明した断熱エンジンを世の中に出そうとしています。こんなことをやっているの、相変わらず独り者です。

私は、自動車エンジン等の燃料が、従来の約半分で済む（公害も約半分になる）世界的な発明をしました。私の発明した断熱エンジンの簡単な説明をしますと、圧縮比を約半分にし、膨張比をその2～3倍にし、シリンダーヘッドとピストントップを断熱した（表面にステンレス、その内側を耐火セメントに）エンジンです。



吉田 正

私が発明の研究を開始した時は、一流企業は断熱コンパウンドエンジン（セラミックエンジン）を研究していました。しかし、この断熱コンパウンドエンジンは燃焼学の定理に反していることに気づき、独自に断熱エンジンの研究を始めたのです。

結果、一流企業が研究していた断熱コンパウンドエンジン（セラミックエンジン）は見事に失敗し、私の断熱エンジンは成功しました。もちろん、まだ世の中に認められてはいませんが。

私の断熱エンジンに関するホームページ

<http://www.h5.dion.ne.jp/~yoshidat>

「ついつい、天下、国家を先に考えてしまう」こんな私の性格は、一体どこから来ているのか、先祖を調べてみたら、意外なことが分かりました。私の実家は、武家の中では日本で一番古い家だったのです。私の実家は、宮島に400年間有り、吉田家の先祖は、安芸武田氏最後の女性です。天皇家から分かれた各家の家系図をまとめた、「系図纂要」の安芸武田氏の項の最後の女性（安芸武田氏最後には男子が誕生しなかった）の説明に、最初、武田光廣の正室となり、後に、厳島神社の柵守、佐房頭の子となつています。（妻というのは、武家では側室に当たる。）

安芸武田氏の居城、銀山城の落城の際捕われ、命を助けるために厳島神社の柵守、佐伯房頭の子に預けられ（銀山城の落城の一週間後に、毛利元就に、厳島神社の柵守、佐伯房頭が呼び出され、安芸武田氏の宝物の一部が厳島神社に贈られたことが記録に残っている）後に佐伯房頭の子となつたと考えられる。

また、安芸武田氏の武将としては、安国寺恵瓊がいる。安国寺恵瓊は、安芸武田氏の最後の女性とは従兄妹に当たり、安国寺恵瓊の兄は安芸武田氏最後の当主（入婿）にあたる。また、安国寺恵瓊は、宮島の千畳閣建設の責任者でもある。

しかし、「系図纂要」の安芸武田氏の項には、安国寺恵瓊の名前は載っていない。これは、安国寺恵瓊が関が原の戦いで、西軍の有力大名として戦い、徳川家によって処刑されたため、徳川家が記録に関与した「系図纂要」には載せなかったと考えられる。吉田家の墓は、宮島口に有り、厳島神社の役職者用の墓の中央部に有る。ちなみに、厳島神社の柵守、佐伯房頭の系統の佐伯家の墓は、厳島神社の役職者用の墓の下の方に有る。江戸時代の墓は、身分によって、墓の位置が決まっているので、吉田家が江戸時代には、宮島で一番身分が高かったことが分かる。

あわよくば、私の発明でお金を作り、安芸武田氏の本拠地の武田山をもっと整備したいと思っています。

私が以前、経済学の本を書いたことをご存知でしょうか、そんな私が、現在の世界経済をみると、第一次世界恐慌に見られるように、株式の世界的な大暴落があつてから、十数年間の第一次世界恐慌が起つていたので考えると、株式の世界的な大暴落があつてから、経済減退を一途に走っています。

このことを考えると、もう既に第二次世界恐慌に突入していると考えざるを得ません。同期生のみなさん、なんとかこの第二次世界恐慌を乗り越えましょう。

私のメールアドレス t_yoshida@k3.dion.ne.jp

ペンション似島 日帰りツアー 田中利子（3年7組 田中信義氏の奥さん）

愛する？旦那の同級生とは？

昨年の大観荘に続いて今回も参加させて頂きました。「大満足でした」

最初は舟入20期同期会の中に入るの、ためらいもありましたが、皆さんいい人達ばかりで、すんなりと入ることが出来ました。

末田A(義博)さんや末田B(文孝)さん渡辺(潔)さん夫婦とは昔、松茸狩りや夏休みのキャンプの時に、蒲刈でお会いしたりして、永くつき合いをさせて頂いています。

末田Aさんは、まじめな方で難しい話をわかるように私に説明をして下さるので、好印象No.1。(旦那と反対)末田Bさんは、とにかく面白い方です。

(旦那とおなじ)ただ、スケベ度はBさんの勝ち？ 会って話したらわかります。(旦那より面白い)

渡辺さんは、私の話を一生懸命聞いて落ち込みそうな私の気持ちを奮い立たせて下さいます。優しい方です。奥さんにも優しく気遣ってもらっています。

吉山(明田真理子)さんは家が近くということもあって、ダイエットの話やら、たまに講演会や実演会があったら一緒に行ったりする事もあり、一緒にいて落ち着く人です。

若林(福井洋子)さんは、ご主人がミュージカルに出られた関係で、昨年連れていってもらったりして、随分と親しくなったように思います。先日は渡辺さん夫婦・吉山さんと一緒にカラオケに行きました。(実はナントナント、若林洋子さんとは遠い親戚だったので。世間はせまいナア)とにかく楽しくてその場がパッと明るくなる人です。

内田(隆史)さんは、おとなしい方かと思いましたが冗談も言われるし、何かホンワカして安心感のある存在です。

吉田(正)さんは、とても頭のいい人のように思えます。ノーベル賞を狙っているとの事です。ノーベル賞をもらったら私もパーティーに連れてってほしいナア。

浜本(正周)さん夫婦とは、主人がテニス部で一緒だった尾野本さんや中山さんの夫婦を含めて、結婚する前からの知り合いで、15年位連続で家族ぐるみ(19名)の夏キャンプに行っていて楽しんでいました。子供達が成長した今では、夫婦8人が夏は浜本家で花火を見ながら、冬は中山家で一年の無事を祝って食事会をしています。(私ら奥方4人は舟入テニス部の後輩?)

今回の似島ツアーで、中脇(講元令子)さんと末田Aさんの奥さんに会えなかったのが残念でした。

企画して下さった方(どなたでしたかネ)本当にありがとうございました。

これからも20期会の「賛助会員?」(会費無料?)として機会があれば出席させて下さい。

「賛助会員」の人が沢山増えれば楽しいと思います。



技術者教育について思うこと 迫原修治(3年11組)

国立大学は来年の独立行政法人化に向かって大きく変わりつつあるが、工学教育もまた大きく変わろうとしている。その一端をご紹介したい。面白い話ではないがお付き合い頂ければ幸いである。

全国の大学の工学部、高等工業専門学校では今 JABEE 認定の取組みが積極的に行われている。JABEE とは日本技術者教育認定機構 (Japan Accreditation Board for Engineering Education) の略で、大学などの高等教育機関で実施されている技術者教育プログラムが社会の要求水準を満たしているかどうかを外部機関が公平に評価し、要求水準を満たしている教育



迫原修治

プログラムを認定する制度である。一言で言うと ISO の教育版のようなものである。

この制度はできたばかりで、認定校もまだ少ないが、認定プログラムを卒業した学生には就職時、その後の資格取得（例えば技術士）にそれなりのメリットが出るのが予想される。このことは少子化時代の学生獲得にも繋がることから、私立大学を始め、多くの大学で認定取得を目指しているが、このような認定制度の最も重要なことは、学習・教育目標が明確にされ、それに沿ってカリキュラムが整備され、質の高い教育が行われることである。関係者は認定取得に向かって今大変な努力をしているところである。

ところで、最近、工学部に入ってくる学生の技術者としての適正に疑問を感じるものがしばしばある。工学系の入学者の偏差値が近年高くなっているといわれている。これは技術立国を目指すわが国にとって良い傾向であろうが、その背景には就職率が良いことがあるようである。物作りにさほど興味が無くても取りあえずという学生が増えているような気がする。日曜大工でよく使われるような道具をほとんど使ったことがなく、道具の名前も、何をする道具かも知らない学生が多い。このような道具を使うことが技術者の要件ではもちろんないが、造ること、あるいは物ができていく過程に興味を示さない学生が多いことは技術者を育てようとしているものとしては非常に残念である。物作りの理論、設計の仕方は学ぶことができるが、物作りにはそれなりのセンスが必要なように思う。技術者教育は、小中学校での教育、家庭での教育が実は最も重要なものかもしれない。

我々 20 期生の同期会開催案内

我々 20 期生の同期会を開催します。是非とも参加ください。

詳しくは 9 月の終わりごろ再度ご案内いたします。

とき：平成 15 年 11 月 2 日（日）午後 6：00 から

ところ：ホテルセンチュリー 2 1 広島（南区的場 1-1-25 082-263-3111）

かいひ：6,000 円（費用は 7 千円ですが、今回は同期会会計より 1,000 円を助成をしますので本人負担は 6 千円となります）

舟入・市女同窓会

とき 平成 15 年 8 月 23 日（土） 午後 4 時 30 分～6 時 30 分（受付 午後 3 時 30 分）

ところ リーガロイヤルホテル広島 4 階ロイヤルホール かいひ 7,000 円

* チケット購入等詳しくは、末田義博までお尋ねください。

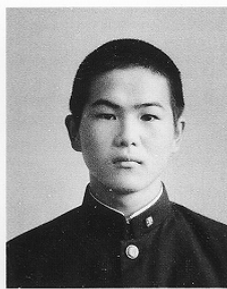
* 1 等 プラズマテレビ、2 等 旅行券(20 万円)、3 等 旅行券(10 万円)等の当たる大抽選会あり

訃報

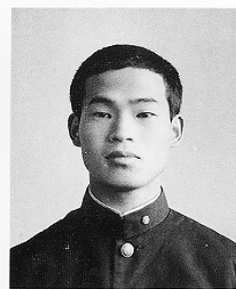
3 年 6 組 備後典久君が平成 14 年 8 月 4 日に、
3 年 15 組 大利丈治君が平成 14 年 7 月 12 日に
亡くなられました。

心よりご冥福をお祈りいたします。

合掌



故 備後典久氏



故 大利丈治氏

同期会収支報告 平成 14年 4月 1日～平成 15年 3月 31日 会計 渡辺 潔

	収 入	支 出	残 高
前年度からの繰越	404,566		
同期会年会費(122名)	122,000		
舟入・市女同窓会年会費(93名)	93,000		
舟入・市女同窓会費(案内郵送料控除後)		63,000	
同期会便り印刷代・送料他		48,480	
通信費及び事務用品代		22,236	
香典・弔電		23,380	462,470
	619,566	157,096	
次年度繰越		462,470	
合 計	619,566	619,566	

編集後記

今年も同期会便りを皆様の手元にお送りすることができ、編集に携わった者一同、大変喜んでおります。今後も、同期生の情報紙として充実させていきますので、お気軽に下記まで情報をお知らせ下さい。

なお、重ねてのお願いですが、同期会費ならびに同窓会費につきましてご協力のほどお願いいたします。