

ままに何事もないような様子で、袈裟をつけて説法をはじめれば善男・善女がひざまずいて、その教えに帰依するというような気がいたします。

大岸先生、まだ元気なご様子でありますしお年も若いので、さらに研究生活をお続けになるのもよく、また思いきって別の選択をなされるのも良く、何れにしても、研究者として、教育者として素晴らしい仕事をされたのですから、健康に気を付けられ、欲するところをお歩みになり、実りある人生を満喫されますよう祈念しております。



生産工学部建築工学科オリエンテーション・軽井沢研修所にて（1985.04）

左端より、宮崎隆昌、前列へ福島暁男、和田一郎、佐藤孝義、矢代秀男、宗 正敏、川村政史、桜田智之、山辺克好の各先生。後列左より、若木滋、山口廣、1人おいて笠井、廣田篤彦、松井 勇、川島 晃、日高単也、川岸梅和、坪井善道、1人おいて浅野平八、3人おいて丸田 操の各先生

「恩—Prof.MUKAI 向井先生逝く」まとい会 (1990.08)

追悼文

向井毅逝く

日本大学生産工学部教授 笠井芳夫

8月の終わりの暑い日に向井先生が逝った。張りつめた糸がぶつとりと切れるように逝ってしまった。誰でも人生を完結するためには通らねばならない途にしても、なんでこんなに早く逝ってしまったのか、惜しい気持ちでいっぱいである。

“明治大学の建築に向井先生がいらっしゃる”ということを知ったのは狩野春一先生の助手をされていたころでありました。多分30年近い昔のことと思います。

向井先生と一緒に仕事をするようになったのは第一次オイルショックの直後で建築業協会に設置された建設廃棄物処理再利用委員会において、建物を解体したコンクリート廃材をクラッシュャーで破碎して、再度コンクリート骨材として利用するための研究を行った時でありました。再生コンクリートの調合表の作成やブロック・瓦など製品への利用実験を熱心に進めていただきました。

これがきっかけで、クリーンジャパンセンターの建設廃材の再資源化技術調査委員会、コンクリート工学協会の図書委員会など次々と一緒に仕事をさせていただきました。

昭和56年には、建築材料の教科書を向井先生、大濱嘉彦先生、私の三人で手掛けました。向井先生はセメント、コンクリート、仕上げなどを執筆されましたが、多年の材料教育の経験に基づき、実に要領よくまとめられました。本当に信頼のおけるパートナーであり、ライバルでもありました。

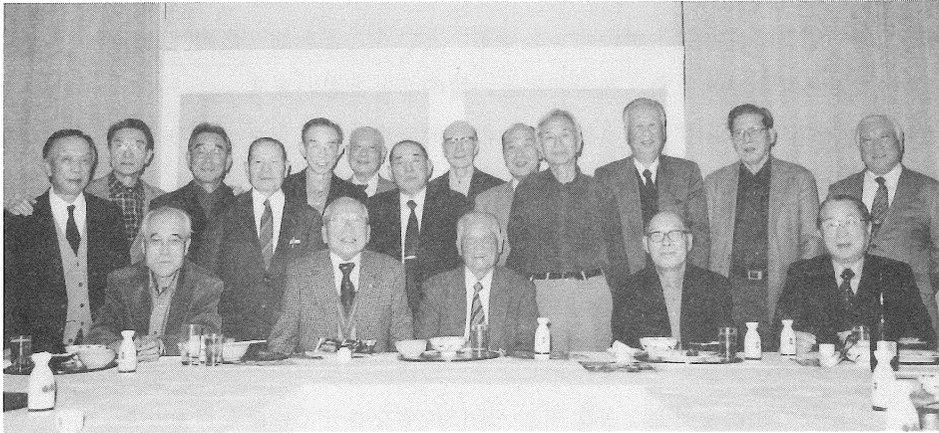
今にして想えば、先生の「頼まれれば断れない性格」が、多くの学協会、大学などの仕事に追われることになり、日々の心労や疲労が重なり、このように急逝に至ったのかと思うと、この世の無常を唯々嘆くのみです。

先生のご冥福をお祈り申し上げます。

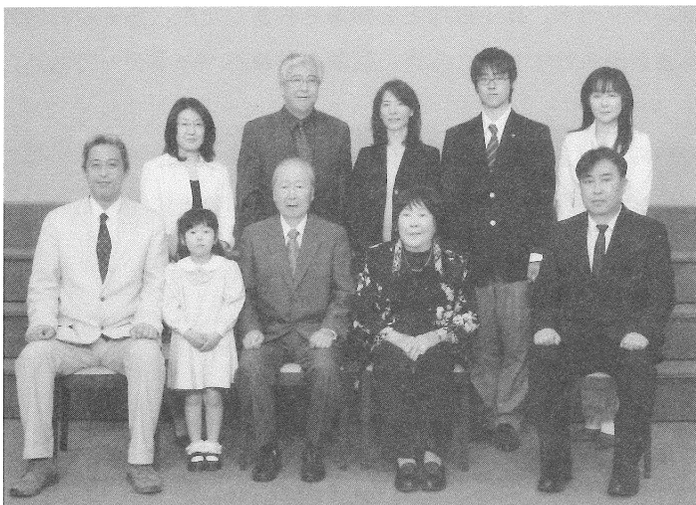
私的なこと



日大高等工学校の同窓会



新制日大工学部の同窓会



3人の息子の家族とともに（2009年）



(6) 年 賀 状

年賀状 自 昭和46年（1971年）	…160
至 平成22年（2010年）	…178
結婚式御招待状／誓約（昭和33年）	…179

年賀状のはがき一杯に文章を書くようになった動機は、年のはじめの挨拶に只「新年おめでとう、今年も私は元気でおります」では、生きているかどうかを知っていただくだけでもったいないと思い、はがき一杯に近況や、1年の間に起こったこと、日頃考えていることなどを書くことにした。年末に、一寸煩わしいと思ったこともあったが、40年間続けることができた。

謹 賀 新 年

昨年中は色々お世話になりました。このところ、構造物の解体に興味を持っております。これからも御指導御鞭撻の程お願い申し上げます。 芳夫

目下「仰げ大空」の書初めに精だしております。今年はおこらないように……、おこりたくなりましたら大空を仰いで、小学校最高学年を勉強に、運動に、頑張ります。 裕（5年生）

僕は2年2組の野球チームの4ばん打者です。今年も野球と勉強と読書にがんばります。 浩（2年生）

ぼくはかいじゆうにむちゆうです。かいじゆうカルタならえをみてぜんぶとれます。均(3才)

家の中では紅一点で毎日とても忙しく過しております。本年は自分の好きなことを少しづつ始めてみたいと思います。 則子

昭和46（1971）年 元旦 〒274 千葉県船橋市滝台町80-2 笠井 芳夫・則子
（日大生産工，建築教室勤務）

謹 賀 新 年

旧年中はいろいろお世話になりました。昨年は3月末から4月にかけて、米国の解体業を駆足で視察して来ました。8月には京都での国際会議に出席し、論文一編を報告しました。10月からは小さなパンフレットですが、コンクリートの「特殊試験方法」の執筆に追われやっと年末、脱稿にこぎつけたところです。本年もご指導ご鞭撻の程をお願い申し上げます。 （芳夫）

この4月から中学に進みます。中学では卓球部へ入りたいと思います。将棋も大分強くなりました。勉強にも大いにせいをいれます。 （裕）

ぼくはドッチボールが強くて3年5組のキャプテンです。10月に卓球台を買ってもらったので、こっちの方も頑張ります。本年は自由勉強をもっとやりたいと思います。 （浩）

ことしようちえんにあがります。あいうえおとかずをすこしおぼえました。おしようがつかはやまなしのおじいちゃんのいえにいます。 （ひとし）

4月から、わが家は中学生、小学生、幼稚園生と変化にとみ、タベのひとつが楽しいことでしょう。お弁当作りも3つになり、早起きしてガンバラナクチャと決意しております。（則子）

昭和47（1972）年 元旦 〒274 千葉県船橋市滝台町80-2 笠井 芳夫・則子
（日大生産工学部勤務）

謹 賀 新 年

昨年は、公害問題、中国との復交など国の内外ともに、多様なうごきのあった年でしたが、小生特に変ったこともなく、5月のセメント技術大会、10月の九州での学会など、数編のペーパーをまとめることができました。ひとえに皆様のご支援によるものと感謝しております。このところ、コンクリートの強度改善、とりこわし、初期性状などを中心に勉強しております。本年も倍旧のご指導ご鞭撻の程をたまわりますようお願い申し上げます。(芳夫)

長男：裕は中学1年生で目下クラブ活動に熱中し、次男：浩は小学校4年生でマラソン・書初めにがんばっております。このところ二人共柔道に通っております。三男：均は1日も休まないぞと、楽しさいっぱいで幼稚園に通っております。私も忙しさにまぎれて、中々自分の時間はつくれませんが、少しずつでも勉強したいと思っております。これからもお導き下されますようお願い申し上げます。(則子)

昭和48(1973)年 元旦

〒274 千葉県船橋市滝台町 80-2
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お揃いにて新しい年をお迎えのことと存じ上げます。小生相変わらずコンクリートを中心に勉強を続けております。

昨年は中東戦争を引金とする石油ショックで将に世界的な規模で産業や生活の根底をゆさぶられました。

本年は新しい観点に立って再出発をよぎなくされていると思います。加えて人類の未来についても多くの懸念が明らかになって来ました。地球を繁栄した姿で子孫に引纏いでゆくために、人間の智力と物力を結集して立向うときがきたように思います。小生微力ながらもできることを一所懸命やってゆきたいと思っております。

本年もよろしくご指導ご鞭撻のほどをお願い申し上げます。(芳夫)

昨年の秋から末の子は小学生を夢みて、小さな胸をふくらませておりますが、4月には1年生になり、上の子もそれぞれ中学3年、小学6年に進みます。今日まで家中無事に過ぎてまいりましたのも皆様のご厚情によりますものと、新しい年を迎えてあらためて感謝しております。本年が更によりよいお年であります様御祈り致しております。(則子)

昭和49(1974)年 元旦

〒274 千葉県船橋市滝台町 80-2
笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部勤務)

喪中に付き年末年始のご挨拶ご遠慮申し上げます

このたび山梨の実家に住んでおりました父保一が十一月三日に他界しました
享年七十五才でありました亡父は農業と商業を営み働くことを天職と考え誠実を人生のモツ
トーとしておりました私共も亡父の生き様と折にふれて残したことばとをかみしめながらこれ
からも精一杯努力してゆきたいと思ひます
皆様方の暖かいご指導をお願い申しあげます

昭和四十九（1974）年十二月

笠井 芳夫・則子
自 宅 千葉県船橋市二宮 2-6-10
勤務先 日本大学生産工学部建築工学科
（上記のように住居表示が変更になりました）

謹賀新年

旧年中は、大変お世話になり、有難くお礼申しあげます。

小生最近における一番の関心事は“このいとおいしい日本と地球を、そこに住む人びとを、ど
うしたらいつまでも繁栄させ、存続させることができるか”。“この優れてよいものを永く予孫
に伝えるためには、今われわれは何をしたらよいのか”ということです。これからは、この点
を強く意識して、出来ることを一所懸命やってゆきたいと考えております。本年も倍旧のご指
導ご鞭達の程をお願い申しあげます。 （芳夫）

皆様お元気でいらっしゃいますか。わが家は高二（長男：裕）中二（次男：浩）小三（三男：
均）の男の子三人をまじえて大変にぎやかです。上の二人は、それぞれクラブ活動に忙しく、
均も、日が落ちる迄お友達と遊び暮し、夕べの灯がともる頃各々家に戻って参ります。一日つ
つがなく皆が過せますことをあらためて感謝しております。皆様にとって、更に佳いお年であ
りますよう心からお祈り申しあげます。 （則子）

昭和 52（1977）年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10
笠井 芳夫・則子
（日本大学生産工学部建築工学科勤務）

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お元気でいらっしゃいますか。

昨年は激動の時代を象徴するような年でした。世界的にもエネルギー、資源、環境問題などについて関心が高まり、わが国の産業のあり方について改めて問い直されています。

小生、昨年4月から10月まで6ヶ月間大学の命により、英国、スエーデン、米国などに滞在してコンクリートを中心に委員会や国際会議に出席して参りました。彼我の違い、研究のあり方などについて学ぶところがありました。今後の教育・研究に生かしたいと考えております。本年もよろしくお願い申し上げます。 (芳夫)

息子達も今年は大学3年、高校3年、中学1年生になります。昨夏はじめて2ヶ月近く英国その他の国に滞在し、実り多い楽しい日々を過ごしました。これからの生活に役立てたいと思っております。皆様のご指導の程をお願い申し上げます。 (則子)

昭和55(1980)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過ごしでいらっしゃいますか。

月日の経つのは早いもので、あっという間に一年が過ぎてしまうという今日この頃ですが、折にふれ、人と人の縁とか、生甲斐とか、つつがなく生きることのありがたさなど、しみじみ考えさせられます。昨年はカナダ東海岸で開かれた海洋コンクリートの会議に出席して論文を提出致しました。これからも何卒宜しくご指導の程お願い申しあげます。 (芳夫)

長男は大学四年に進み、次男は現在大学入試のために頑張っております。三男は中学二年生になりますが、目下テニスと将棋に夢中になっております。本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

昭和56(1981)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過しでいらっしゃいますか。

昨年は、二、三のまとめものに追われ、あわただしい年でありました。またこのところ、将来の大学のあり方や、学生の教育などについて改めて考えさせられるところがあり、ともすればマンネリズムに陥り易い日常をときどき締め直さねばと考えております。

これからも宜しくご指導の程御願ひ申し上げます。 (芳夫)

長男は大学院で農芸化学を専攻する予定です。次男は建築に進み大学2年になりますが、サッカーをやっております。三男は中学3年生になりますがテニスと将棋から離れられないようです。私は四人の男性の合間をみて習い事を続けておりますが、大変忙しく又充実した日々を過しております。

何卒本年も宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

昭和 57 (1982) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過しでいらっしゃいますか。

昨年は貿易摩擦をはじめ、何かとむずかしい問題が多く大変な年でありました。大学も教育や経営に難問が山積みして、長期の展望を確立する時期に至っているように思います。小生おかげ様にて元気にやっておりますが、月日の過ぎ去るのが余りに早く、これではいけないと思い返し、おもい返して毎日を送っております。今年はこれからの生活に何か実りをもたらすようなことを心掛けてやってみたいと思っておりますが、ご指導ご鞭撻の程御願ひ申し上げます。 (芳夫)

長男は大学院で微生物を専攻しており、次男は建築に進み今年大学3年になります。三男は中学3年生ですが目下高校受験のため頑張っております。今年も好きなことを少しずつ続けてゆきたいと思っております。

何卒本年も相変らず宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

昭和58 (1983) 年元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

年 賀 状

謹 賀 新 年

旧年中は何かとお世話になりました。

年ごとに世の中の動きが激しくなるようで、こちらで将来のあり方を見直す必要がありそうです。

産業形態・構成も急激に変化しております。サービス業、情報産業など三次産業が金額で60%に迫り、自動車、建設業など二次産業が40%以下となってきました。

これは本来物を作る学問である描く工学が除々に地盤沈下を起しているということでありませう。建築もストックが増えて来たので、メンテナンスに本気で取組む時代がやって来たといえます。

大学に職を奉ずる者として「研究・教育」に専念するのは当然でしょうが、「教育の内容、あり方」については本当に難しくなり考えさせられます。

本年もよろしくご指導の程お願い申し上げます。 (芳夫)

長男は学窓をたつて4月から化学会社へ勤めることになりました。次男は卒業論文に取り組む年となり、三男は高校二年生になります。今日この頃では、それぞれの自立と幅広い心の成長を、主人と共に見守ってゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しくお願い申し上げます。 (則子)

昭和 59 (1984) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

寒中お見舞申し上げます

厳しい寒さが続いておりますが 皆様如何お過ごしでしょうか

私共 昨年一月十八日則子の母 柳川みどりが八十才にて他界いたし 今月十四日に一周忌の法要を営みました

私共 家族一同その後変りなく過ごしておりますので 他事ながらご休心下さい

ご尊家皆様方のご発展とご健勝をお祈り申し上げます

昭和 60 (1985) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

旧年中は何かとお世話になりました。

平素はご無沙汰しておりますが、皆様お変わりございませんか。私共はつつがなく新しい年を迎えることができました。

昨年は米ソ首脳会談など東西緊張緩和の兆しが生れてきたことは、何よりも歓迎すべきことです。核の抑止力とか、核の均衡というような不毛な軍拡にピリオドを打ち、平和な世界を創ってゆきたいものです。

小生全く微力ではありますが、毎日の仕事を通してできることを一所懸命やってゆく所存でございます。

今後共ご指導ご鞭撻の程をお願い申し上げます。 (芳夫)

長男 裕は化学会社に勤めて早や二年になります。

次男 浩は大学院二年生になります。

三男 均は大学受験を控え彼なりに努力しております。

それぞれ自分の道を歩きはじめたようですが、良き社会人としての成長を念じながら、私自身もこれからの生き方、社会とのかかわり方などを深めてゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しくお願い申し上げます。 (則子)

昭和 61 (1986) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過していらっしゃいますか。小生お蔭様にてつつがなく、毎日を送らせていただいております。

昨年は円高不況、チェルノブイリ原子力発電所の事故など世の中の動きの騒然としていること全く異常な感じが致します。米・ソの融和もまだまだという感じです。平和な社会の来たらんことを切に望んでおります。本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (芳夫)

長男・裕は昨年二月に結婚致し、二人仲良く新しい生活をはじめました。次男・浩は大学院を本年三月卒業、四月から建築会社に勤務する予定でございます。三男・均は希望の大学に合格する様頑張っております。四月から私達も二人になるのではないかと感無量でございます。これからも何卒宜しくお願い申し上げます。 (則子)

昭和 62 (1987) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

毎年のことながら月日の経つのが何と早いことでしょう。本年もよろしく願い申し上げます。

さて、米ソ両国とも軍拡による無理が祟って息切れし、やっと軍縮の第一弾が実り誠に結構なことと思います。虚構の財テクブームも一段落しましたが、土地の異常高値が何とかならないものかと思えます。

本年はかねてから準備を進めて参りました RILEM 第2回コンクリートと組積造の解体と再利用の国際会議が建設省主催、日本大学共催で11月7日から11日まで東京で開催されます。また10月には日本建築学会大会が小生の勤務する学部で開かれます。

非力ではありますが、チームの一員として精一杯務めたいと思っておりますので、ご指導ご鞭撻の程お願い申し上げます。 (芳夫)

長男夫婦は家庭を持って二年になりました。仕事と同じ様なことなので、助け合って仲良くやっております。次男は建設会社に勤め、三男も大学に入り、家を離れ、化学の勉強を始めました。私共も二人になりましたが、恙無く暮しております。本年も何卒宜しく願い申し上げます。 (則子)

昭和 63 (1988) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

迎 春

旧年中は何かとお世話になりました。

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。

国際政治はソ連のペレストロイカを軸に新しい展開をはじめたようで誠に喜ばしい限りですが、わが国にとっては貿易摩擦や農産物自由化など難しい問題が山積しております。

昨年は建築学会の大会、RILEM の解体と再利用に関する国際会議の開催に参加させて頂き、あわたらしい年ではありましたが充実した日々を送らせて頂きました。還暦を迎え、一区切りついたような気分がしています。

今後共よろしく御願い申し上げます。 (芳夫)

長男(裕、美恵子)夫婦はアメリカの大学に会社から留学させて頂き研究と新しい生活に専念しております。次男(浩)は建設社で建物の診断に取り組んでおります。三男(均)はこの四月で大学3年生になり、化学を勉強しております。私共は二人でつつがなく暮しております。

本年も何卒宜しく御願い申し上げます。 (則子)

平成 1 (1989) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10 笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。

小生つつがなく毎日を送らせて頂いておりますが、時の流れの速さに驚かされてしまう今日この頃であります。

さて、昨年は将に激動の年でありました。ゴルバチョフによるソ連の変革が東欧諸国はもとより、ソ連邦諸国の政治体制の変化さえ引き起そうとしています。東西対立の象徴であったベルリンの壁があっけなく崩壊し新しい時代が始りましたが、天安門事件は全く不幸な結果となりました。民衆のパワーは勿論ですが、リーダーの資質とか情報化社会の激しさの一面をまざまざと見た思いが致しました。

炭酸ガスによる地球の温暖化やフロンガスの対策などがやっと国際的レベルで始っております。本質的には省資源、省エネルギーを一人ひとりが実行することに尽きると思います。

本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (芳夫)

昨年は何かとお世話様になりました。自分に残された時間を考える年令になったのでしょうか。大切に丁寧に生きてゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成2 (1990) 年 元旦 〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10 笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。

小生つつがなく毎日を過させて頂いております。

さて、昨年最大の事件はイラクによるクウェート侵攻だったと思います。ブッシュ大統領によって代表される論理と、サダム・フセインのイスラムの大義とが四つに組んだという感じですか。武力と権力の不気味さをまざまざと見せつけられました。流血なしに解決して欲しいものです。

このほか、バブル株価がパンクしました。それにしても、日本人は金持ちとみえ、じっと我慢しているようです。ゴルバチョフは世界を動かし、ノーベル賞をもらいました。鉄の女・サッチャーは12年にして首相の座を降りました。時代は確実に動いています。本年も宜しく御願ひ申し上げます。 (芳夫)

昨年は何かとお世話になりました。一年が何と早く過ぎてゆくことでしょうか。そして「生かされていることの喜びとその重さ」を深く思い、感謝しながら今年も歩んでゆけましたら願っております。

本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成3 (1991) 年 元旦 〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10 笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。私共は何事もなく毎日を送っております。それにしても月日の経つのは何と早いことでしょうか。一年があっという間に過ぎてしまいます。

さて、昨年当初の湾岸戦争は、近年にないパターンの戦争でした。米国を中心とする代理戦争という見方、戦争の悲惨さが見えない戦争、それにしても多数の油田が1年以上も燃え続けるというような戦争、人間のおろかさには本当に言葉ありません。

8月末のソ連の反革命、結果は完全にソ連を解体させました。70年にわたる社会主義は結果として人民に苦難をもたらしました。壮大な不幸な実験だったのでしょうか。日米開戦五十周年、これもまた昨年の大きな節目でした。戦後約半世紀、私自身大分生きたなという感慨に耐えられません。ご健康を祈念申し上げます。(芳夫)

昨年は何かとお世話様になりました。一つの仕事に時間がかかるようになったのでしょうか。一所懸命過しているつもりなのに能率があがらないのを感じずの様になりました。でも感謝しながら前向きに過してゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。(則子)

平成4(1992)年 元旦 〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10 笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが皆様お変わりなくお過しでいらっしゃいますか。小生はお蔭様でつつがなく毎日を送らせていただいております。

バブルがはじけて2年たち、不況が深刻になってきました。政界は不透明なことばかり続き、やりきれない気分です。新しい政策集団の動きもありますがどのように展開するのでしょうか？

日本中どこへ行っても外国から来た人々が住んでおり、国際化はどうやら海の向うから押掛けてくる時代になりました。これまでの様に国と国との関係というより、人と人と交際つきあひになりました。日本文化と外来の多様な文化が融合を始めたように思います。本年は小生にとってひとつの区切りがやってきます。心構えを新たにして努力を重ねてゆきたいと思ひます。本年も何卒宜しく御願ひ申しあげます。(芳夫)

昨年は何かとお世話様になりました。この所、音楽会に出かける機会が多く、満たされたひとときを過しております。今年は皆様にとって佳い御年であります様心からお祈り致しております。(則子)

平成5(1993)年 元旦 〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10 笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過しでいらっしゃいますか。私共おかげ様にて元気に年を越すことができました。

昨年は待望の皇太子の御成婚があり、国民はほのぼのとした気分になりました。サッカーのJリーグ戦は野球と違ったお祭りがやって来たということでしょうか…

円高が続き、輸出はストップしました。国内産業の空洞化が始っています。不況の波をかぶった人々の就職が心配です。冷害による米の不作と輸入問題も昨年の大きな事件でした。

今年はトンネルから抜け出したいものです。皆様方のご健康を祈念申し上げます。（芳夫）

昨年は何かとお世話様になりました。私なりの生き方で少しずつ前向きに歩んでまいりましたが、お友達や、まわりの方々の励ましと優しさに感謝しながらの一年でございました。

本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。（則子）

平成6（1994）年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子
（日本大学生産工学部建築工学科勤務）

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりなくお過しでいらっしゃいますか。私共おかげ様にて何事もなく年を越すことができました。

昨年の夏は猛暑が続き、全国的に渇水となり、都市の水瓶は底をつき一時はどうなることかと心配でした。今でも四国では給水制限が続いているようです。

地球は確実に温暖化しているのでしょうか。それにしても地球が何億年もかけて到達したバランスを、ほんの100年位で破壊してしまうのでしょうか？本当に残念なことです。もう手遅れかも知れませんが、とにかく二酸化炭素の発生を少なくすることが大切です。それには物の消費、特に石油の消費を減ずることです。

年の始めに、子孫のため、資源の節約を決意しませんか。皆様方のご健康を祈念申し上げます。（芳夫）

昨年は何かとお世話様になりました。年を重ねて体調をくずしますと気持まで弱くなってしまいますが新しい年を迎え、新しい気持を積み重ねて参りたいと思っております。

本年も何卒宜しく御願ひ申しあげます。（則子）

平成7（1995）年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10
笠井 芳夫・則子
（日本大学生産工学部建築工学科勤務）

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お褒りなくお過していらっしゃいますか。私共おかげ様にて元気に新年を迎えることができました。

昨年は1月17日に阪神淡路大震災が起り5,500人余の人命が失われました。早い復興を願うと共に、この教訓をどの様に生すかが、これからの課題と思います。

小生、解体したコンクリートや廃木材の利用について、1970年頃から研究して参りましたが、最近建設副産物の再利用の機運が盛り上り、昨年は何回か講演をさせて頂きました。地球資源の枯渇が指摘されておりますが、ひとり一人が省資源を心掛ける必要があると思います。これからもご指導の程お願い申し上げます。

皆様のご健康を祈念申し上げます。 (芳夫)

昨年は何かとお世話様になりました。新しい年を迎え、新しい気持で又積み重ねて参りたいと願っております。

本年も何卒宣しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成8(1996)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お褒りなくお過していただきますか。

昨年2月、則子は病院生活を送りましたが、次第に回復し、二人揃って新年を迎えることができました。本当に有難いことです。

バブルの後遺症による住専問題、銀行の倒産などは、昭和初期の不況以来70年近くの間なかったことでした。

小選挙区比例代表制による選挙、オームの裁判、O-157による食中毒、尖閣諸島など今の日本は沢山の問題をかかえております。ひとと、人との信頼関係の構築が求められている時代と思います。

昨年暮にはノルウェー西岸の中央にあるトロンハイムと、に南へ飛んでスペインのバルセロナに出張しました。トロンハイムは寒さが大変と思い、色々準備しましたが、暖流の影響によるものでしょうか割合暖かく、つつがなく帰ることが出来ました。これからも宣しく御願ひ申し上げます。

皆様のご健康を祈念申し上げます。 (芳夫)

昨年は本当にお世話様になりました。“生かされている”ことをよく考えてこれからを過してゆきたいと願っております。

本年も何卒宣しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成9(1997)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10

笠井 芳夫・則子

(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。

年を重ね、この頃では何かと思いがけぬことが起ってきますが、このところ差し障りなく毎日を送らせていただいております。本当に有難いことと感謝致しております。

さて、昨年は小生の仕事に最も関係の深い建設会社の倒産や、信金、更に市中銀行の倒産、4大証券会社の一角が崩れるなど、日本経済はどうなるのかという心配事が続きました。

暮の地球温暖化防止京都会議は、懸案の数値目標がとりあえず協定されましたが、前途多難です。世界各国が一堂に会し、この問題を深刻に受けとめてスタート台に立ったことは評価すべきことです。

小生、昨年五月韓国コンクリート学会で「コンクリート塊の再利用」をテーマに招待講演をさせて頂きました。「日本骨材資源学会」、「建設副産物広報推進会議」などでも講演致しましたが、長年にわたりコンクリートの勉強を続けてきましたので、いくらかでも社会に役立つことが出来ればと思っております。これからも宜しく御願い申し上げます。皆様のご健康を祈念申し上げます。
(芳夫)

昨年は本当にお世話様になりました。空、鳥、樹木そして人びととの交わりをいつも大切にしてくださいと、改めて思っております。

本年も何卒宜しく御願い申し上げます。
(則子)

平成 10 (1998) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子
(日本大学生産工学部建築工学科勤務)

日本大学定年退職のお知らせ

拝啓 今年夏は夏の終わりになって台風が来たりして、不順な天候が続きました。いかがお過ごしですか。

小生本年4月14日に45年以上も勤務した日本大学を定年退職しました。6月18日付けで名誉教授の称号をいただくことが出来ました。

このように無事定年まで勤め、建築材料の講義とコンクリートの研究に専念できたことをありがたく思っております。

これもみな皆様方によるご支援の賜と厚くお礼申し上げます。これからは当分講師として週に1、2回大学に出向する予定でおります。

本当に長いこと有り難うございました。これからもよろしく御願い申し上げます。

敬具

平成 10 (1998) 年 9 月

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様いかがお過ごしですか。

私は、昨年4月14日、50年間勤めた日本大学を定年退職致しました。現在、週2回大学に通っております。今日を迎えられたのも、皆様方のご支援によるものと心から感謝しております。これからもよろしく願い申し上げます。

昨年の3月には、研究室の方々の計らいで、20名程の仲間と一緒に中国へ則子と共に10日間程の旅行をさせていただきました。5月には中国の済南大学で開催された「高流動コンクリートの会議」に出席し、11月には「再生コンクリート骨材」の会議でロンドンに行きまして。また6月には、7年間を費やし、90名の先生方をお願いして執筆していただいた「コンクリート総覧」を技術書院から出版することができました。これは土木、建築、化学のセメント・コンクリート関係の研究者の方々のご好意によるものであり、本当にありがたく、感謝しております。

さて、昨年もまた、世相は厳しく、いまわしい事件が次々と起こりました。また、株価の低迷、企業のみならず、社会や個人の生活をも含みりストラが進み、バブル以後が平常化しようとしております。このいとしき大切な地球をどのようにしたら子孫に伝えて行けるのでしょうか。 (芳夫)

昨年は本当にお世話様になりました。皆様からいただいた多くの恵みに感謝しながら、日々新たに生活してゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しく願い申し上げます。 (則子)

平成11(1999)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10 笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

日頃にご無沙汰しておりますが、皆さんお変わりございませんか。私共も大きな変化もなく、毎日を送らせていただいております。

昨年は4月に中国濰坊（青島の近く）でありましたコンクリートの研究会に出席しました。12月には甥の結婚式に招待され、バンコックに参りました。ついでにアンコールワットと周辺遺跡群を理工学部の方のご好意により見学させていただきました。クメール王朝の石造の遺構に触れて、国家のそして人間の栄枯盛衰とは何かと考え込んでしまいました。

それにしても、ボスニアのNATOによる空爆、タジキスタンへのロシアの進攻、トルコ、台湾の大地震、国内でも、これまでに予想もされなかったような事件が次々と起きました。コンクリートの崩落も小生の専門分野でもあり、ショックでした。2000年を迎え、明るい展望の開けることを願っています。 (芳夫)

昨年は本当にお世話になりました。新しい年を迎え、新しい気持ちで「今」を大切に感謝しながら過ごしていきたいと思っております。昨年12月初め、50年近く心の中に暖めていたアンコールワット、トム、パンティアイ・クディを見学することができました。まだ感動さめやらぬ思いでおります。

本年も何卒よろしく願い申し上げます。 (則子)

平成12(2000)年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮2-6-10 笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。

昨年はシドニーオリンピックがありました。高橋尚子さんの快走と、金メダルは小出監督共々大変なことだったと改めて思います。女子柔道のやわらちゃん、ソフトボール、サッカー、水泳など何れもすごい働きをしました。久々に快いテンションを共有致しました。

一方、イスラエルとパレスチナ、インドネシアやフィリピン、コソボなどの紛争、CO₂削減国際会議の不成功、原油の3倍値上げ、そしてわが国では少子化、高齢化、少年犯罪など、など何ひとつとっても将来に影響する問題が山積みしております。

人類の近未来は、食糧不足、化石エネルギーの枯渇など予測がつかなくなっておりますが、毎日、ひとり一人できることを一所懸命やるほかはないのでしょうか。

小生このところ毎日大学へ通っております。これまでの仕事の概要をとりまとめ、暮にやっと脱稿しました。3月頃までに本にしたいと思っております。これからも宜しく願い申し上げます。皆様のご健康を祈念申し上げます。 (芳夫)

昨年は本当にお世話様になりました。年を重ねて、美しさ、優しさに深く感動する心を持ちつつつけたいと思っております。

本年も何卒宜しく願い申し上げます。 (則子)

平成 13 (2001) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様如何お過ごしですか。私共、何事もなく毎日を送っております。

昨年は本当に変な年でありました。9月11日ニューヨークの貿易センタービルへのテロによる崩壊とアフガニスタンにおける報復戦争、炭疽菌事件、そしてイスラエルとパレスチナの悲劇。これらは、世界秩序、未来の社会に暗い影を投げ掛けるように思われます。12月1日、敬宮愛子内親王様のお誕生は本当に明るいニュースでした。健やかなご成長をお祈り申し上げます。

個人的には3月中国・武漢で2回、濰坊で1回コンクリートの耐久性について講演をしました。6月には「コンクリートと共に歩んだ45年(論文概要)」A4版274頁をまとめることができました。未だ若干残部がありますので、興味のある方はご連絡下さい。これからも宜しく願い申し上げます。 (芳夫)

昨年は本当にお世話になりました。新しい年を迎え、多くの人に育てられ、はげまされて今あるのを思い、あらためて感謝しながら過ごしてゆきたいと思っております。

本年も何卒宜しく願い申し上げます。 (則子)

平成 14 (2002) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様お変わりございませんか。私共は何とか毎日を変わりなく送っております。

北朝鮮から5人の拉致被害者が24年も経って帰国しましたが、何時になったら残してきた子供や家族と会うことができるのか、胸の痛むことです。

イラクとアメリカのブッシュ政権との確執がどうなることか、イスラエルとパレスチナこれもどのように終結するのか、北朝鮮の核の問題等、まったく予想もつきません。話合いで決着をつけてもらいたいと祈るばかりです。

セメントや鋼材などの生産量は最盛期の60～70%で丁度オイルショック直後の落ち込んだ頃の値ですから、建設業などは、きついことが判ります。

株価も暴落していて、不良債権は一向に減りません。毎年、2～3%の成長率を期待することは夢物語であることが段々と分かってきました。

最後に明るい話題はなんと言っても、「小柴昌俊先生と田中耕一さんのノーベル賞受賞」でありました。物理学賞と化学賞を一緒に取ったのは、快挙でありました。

本年は明るい話題の多い年でありますよう祈っております。 (芳夫)

年を重ね、足をいたわりながら水泳を楽しみ、一日一日を感謝しながら過ごしてゆきたいと思っております。本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成 15 (2003) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

日頃にご無沙汰しておりますが、皆様お変わりございませんか。私共、お陰様でつつがなく新しい年を迎えることができました。

昨年はイラク戦争と、その後のテロとの抗争、有能外交官2名の殉職など大変なことがありました。フセインは拘束されましたが、自衛隊の派遣が決まりました。米国との関係、憲法の制約など難しい決断があったことと思いますが、これからどうなることか心配です。

4月には、バンクーバーで行われたアメリカコンクリート学会の春の大会に出席し、再生コンクリートについて日本の現状を報告してきました。

6月には「新解体工法と積算」経済調査会刊をとりまとめました。

これからもよろしく御願ひ申し上げます。 (芳夫)

昨年は本当にお世話になりました。体のどこかに痛みがありますと、消極的になりがちですが、今年もつとめて工夫して明るく感謝しながら生活してゆきたいと思っております。本年も何卒宜しく御願ひ申し上げます。 (則子)

平成 16 (2004) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰しておりますが、皆様お変わりございませんか。

昨年はまさに「災」の年でした。10回以上もやってきた台風による大水害、10月23日には新潟県中越地震があり、多くの死傷者と倒壊した家々、心からお見舞い申し上げ、復興の早からんことを願っております。

小生、四月には中国瀋陽で「コンクリートの耐久性」について講演し、その後長春、大連、203高地と旅して往時を想い、感慨にふけりました。また六月にはソウルで韓日解体セミナーがあり、「コンクリートの再利用」について講演して参りました。現在、週3～4回大学へ通い、「材料科学」の改訂をはじめました。

本年は明るい年となりますよう、そして皆様方の平安とご健勝をお祈り申し上げます。

(芳夫)

昨年は本当にお世話になりました。膝に限界がきて手術を致しました。前よりよくなったように思われ、新しい気持ちで「今」を大切に過ごしてゆきたいと思います。

本年も何卒宜しくお願い申し上げます。

(則子)

平成 17 (2005) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子

謹 賀 新 年

平素はご無沙汰致しておりますが、皆様如何お過ごしですか。私共は年齢相応にいろいろなことがあります、何とか毎日を送っております。

さて、最近、小学女子のかわいそうな死亡事件が続き、それから耐震構造計算のごまかし事件は建築にかかわりのある者として、予想のつかなかったことで、被害を受けた方々には本当に申し訳ないことです。

愛・地球博の輝き、東南アジアで発生した津波の被害や、関西で起きた電車脱線事故などの記憶を遠くへやってしまう程です。この国はどこへ行こうとしているのでしょうか？

私は昨年6月中国ウルムチ、そして10月昆明に参り、それぞれコンクリートに関する講演をしてきました。

毎日、大学の松井・湯浅研究室に出て、若者たちと一緒に勉強しております。

本年も宜しくお願い申し上げます。

(芳夫)

昨年中はいろいろお世話になりました。皆様のご健康とご多幸をお祈り致します。本年もどうぞよろしくお願い申し上げます。

(則子)

平成 18 (2006) 年 元旦

〒274 千葉県船橋市二宮 2-6-10
笠井 芳夫・則子