



信頼に応える紙面づくりを

長年のご愛顧に感謝

未来へ向け決意新たに



特別対談(2~5面)



日刊建設タイムズ社

代表取締役

菊池 英也

日刊建設タイムズ社は今年、創刊50周年を迎えました。これもひとえに平素より愛読いただき、支援助のかけと深く感謝申し上げます。今後も公共の使命を深く認識し、正確で迅速な報道に努める責務を、社員一同胸に刻みなおし、業務にまい進してまいります。

戦後の高度成長期から安定成長期、さらにはバブル崩壊後の変革期と時代が移ろう中で、当社が創刊以来半世紀にわたり、常に地域に密着した報道を心がけてきました。県・市町村・国などの公共事業、建設行政等の関係記事および入札情報、さらには民間工事情報や関連業界団体の動きなどを掲載。日刊紙という観点から日々の情報を迅速かつ的確に報道し続け、発行部数ももともと1万4000号に達しようとしています。

この間、1992年には新社屋建設に伴い題号を「千葉県建設新聞」から「日刊建設タイムズ」に変更し、97年にはデジタル版「入札ネット」の配信を開始。2013年4月には新聞判型をタブロイド判から大判のフランク判に移行し、現在では千葉県をはじめとする1都3県全域に宅配(朝刊配達)網を敷くに至っています。

現在、新聞社を取り巻く環境はデジタル社会の到来などで大きく変貌しています。インターネットを通じて瞬時に情報が手に入るようになり、長引くデフレ経済下で淘汰を余儀なくされた新聞社が数多いのも事実です。しかし、このような時代だからこそ、多くの人々はプロの目で見抜かれた確かな情報を希求しているものと確信します。

業及び関連業界の発展向上の一翼を担う新聞社として千葉市に「千葉県建設新聞社」を設立。建設業関係に携わる読者の皆さまに、よりスピーディーで正確な情報を提供するため、日刊紙の発行を重ねてまいりました。

本紙は今後も変わることなく、不偏不党、厳正中立の立場から建設分野の動向を専門的に分析し、報道・評論することに努めてまいります。さらに10年、20年先の未来に向け、従来の紙媒体の新聞とともに、情報のデジタル化・多様化に優れたデジタル版を合わせた2つの事業を「車の両輪」として積極的に展開していく考えです。

急激に進化する情報化社会の中で、読者の皆さまに役立つ新聞として一層支持していただけるよう、引き続き地域の建設業およびその関連業界に寄り添い、その諸活動を応援する新聞づくりを目指してまいります。50年のご愛顧に対する感謝をあらためて申し上げます、ごあいさついたします。

創刊50周年記念号



INTELLIGENT DEVELOPER 新日本建設

〒261-0021 千葉市美浜区ひび野1-4-3
TEL :043-213-1111 <http://www.shinnihon-c.co.jp/>

ABIRU CONSTRUCTION INC.

株式会社 畔蒜工務店

代表取締役社長 畔蒜 毅

本社 〒289-1726 千葉県山武郡横芝光町木戸 10110
☎0479-84-1221(代) FAX 0479-84-0179
MAIL info@abiru-const.co.jp URL <http://www.abiru-const.co.jp>

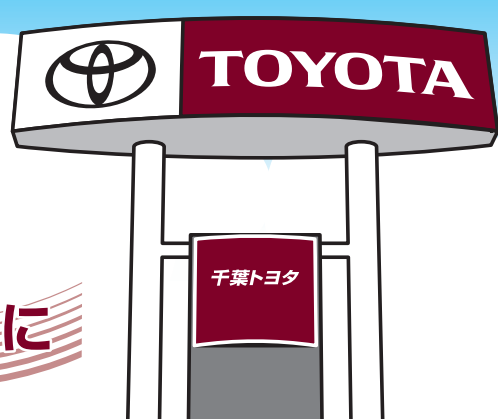
千葉支店 〒267-0056 千葉市緑区大野台 2-2-3
☎043-295-7881(代) FAX 043-295-7883

成田支店 〒286-0041 成田市飯田町 143-80 アルファグランデ公津の杜 308号室
☎0476-26-6171

千葉トヨタはおかげさまで
創立70周年を迎えました。



これからも お客様の
笑顔のために



ゼロからやり直した。
プリウス



ハイブリッドカーは、安心と信頼の
千葉トヨタにおまかせください。

好奇心を、動かそう。
NEW
エスティマ
ハイブリッド



輝く未来を託する千葉に

特別対談

千葉県知事 森田 健作 × 菊池 英也 日刊建設タイムズ社社長



今年で創刊50周年を迎えた日刊建設タイムズ社では、その記念特別号のスペシャル企画として、森田健作・千葉県知事と弊社代表取締役・菊池英也との「特別対談」を行いました。対談のテーマは「災害に強い社会資本の整備と暮らしを支えるインフラストック効果」をはじめ、機能強化の具体的な提案があった「成田国際空港」、アクセス道路としての「圏央道」「北千葉道路」「外環道」、さらなる経済の活性化が期待される「東京湾アクアライン」、2020年開催の「東京オリンピック・パラリンピックに向けて」のほか、「県内建設業界への期待や今後の在り方」についてなどです。知事室で行われた対談は、主に弊社・菊池が森田知事に質問を投げかけるかたちで、終始、なごやかな雰囲気で行われました。以下は、その時の模様です。

県総合計画「新輝けーちば元気プラン」

菊池 県総合計画の実施計画もいよいよ最終年度を迎えました。知事は、首都圏、そして日本をリードする「日本一の光り輝く千葉」の実現を目標に掲げており、県民、企業などの皆様とオール千葉で力を合わせ取り組んでまいり、全体として計画は着実に進捗しています。

森田知事 今、お話のありましたとおり、本年は、県政運営の基本となる総合計画「新輝けーちば元気プラン」の実施計画の総仕上げの年となります。本計画では、くらし、医療・福祉・健康、自然環境、子育て、教育、観光、経済、まちづくりなど、すべての分野において日本一を目指す、「くらし満足度日本一」の千葉の実現を目標に掲げてまいります。

災害に強い社会資本の整備 交流基盤の整備 暮らしを支えるインフラのストック効果

菊池 千葉県では「誰もが安心して暮らせる災害に強い県づくりに」向けた社会資本の整備や耐震化など、県土を強靱化し、被害を未然に防止する取り組みを推進しています。また、津波対策として、河川や海岸の堤防の嵩上げを実施するとともに、土砂災害を防止するため、土砂災害防止施設の整備を行い、急傾斜地崩壊危険箇所対策を図っています。

新たな広域道路ネットワークの誕生

森田知事 全国や県内各地とのスムーズなモノの流れの強化を目指し、圏央道、外環道などの高規格幹線道路等の整備を促進するとともに、その整備効果を県内各地に波及させるため、地域高規格道路や国道・県道の整備に取り組んでいるところです。特に、圏央道については、2015年(平成27年)6月に神崎ICから大栄JCTまでが開通した結果、東関東と常磐道が高速道路で直接結ばれて、北関東や東北地方と千葉県を接続する新たな広域道路ネットワークが誕生しました。

地域の経済成長を インフラが下支え

森田知事 インフラ整備は、個々の事業の実施により、生産、雇用、消費などの経済活動が派生的に創出され、短期的に経済全体を拡大させる「フロー効果」だけでなく、整備されたインフラの蓄積により、その機能を発揮することで、例えば、圏央道など高速道路ネットワークが人やモノの流れをスムーズにして物流施設の立地や観光客が増加したり、河川の拡幅や調節池等の治水対策を進めることで大型台風が襲来しても浸水戸数が減少したりといった、生産性や生活の質を長期にわたって向上させる「ストック効果」があります。



地域の皆様と共に歩んで112年
安心 安全 笑顔の未来を創ります。

石井工業株式会社

〒287-0002 香取市北2-6-3 TEL 0478-55-1511
URL <http://www.ishicon.co.jp>

鈴木土建株式会社

代表取締役 内山 弘通

〒299-3211 大網白里市細草1624-1
TEL 0475-77-6111(代) FAX 0475-77-6115

阿部建設株式会社

代表取締役 阿部典義

〒289-2504 TEL.0479-62-1221
千葉県旭市二の528 URL.<http://www.abeken.co.jp/>

尾頭建設株式会社

代表取締役 尾頭 博行

〒279-0001 浦安市当代島1-26-21
TEL 047 (351) 8451 FAX 047 (351) 8342

総合建設業・がれき類中間処理業

東邦建設株式会社

代表取締役 宮村 良典

〒286-0133 成田市吉倉150-18
TEL:0476-22-7301 FAX:0476-22-7304
URL:<http://www.toho-const.co.jp/>

建物総合改修・大規模修繕工事 塗装・防水・建築・土木

株式会社 ティーエスケー

代表取締役社長 竹内 一

千葉本社 〒273-0014 千葉県船橋市高瀬町31-3 TEL 047 (434) 1751(代)
東京本社 〒111-0056 東京都台東区小島2-13-37(17階) TEL 03 (5809) 3151(代)
<http://www.kk-tsk.co.jp/>
支店 神奈川・埼玉 営業所 津田沼・市川

総合建設業

株式会社 大城組

代表取締役社長 佐々木 建雄

〒272-0826 市川市真間3-10-23
TEL 047-322-1166 FAX 047-321-3490
<http://www.ooshirogumi.co.jp>

信頼の品質と確かな施工 安心・安全な街づくり

杉田建設興業株式会社

代表取締役社長 杉田 正己

【本社】
〒264-0017 千葉市若葉区加曾利町1018 TEL 043-231-4874 FAX 043-231-4876

afaq ISO 9001
Qualite
AFNOR CERTIFICATION
Quali2012/A2844

特別対談



成田空港は千葉県の「宝」



成田国際空港の機能強化

菊池 本年9月27日に開催された「成田空港に関する四者協議会」において、成田国際空港株式会社から、さらなる機能強化に向けた調査状況の説明が行われ、機能強化の具体的な提案がありました。この提案に対する知事の所感を聞かせてください。

四者の確認書は機能強化への礎

森田知事 今初めて、成田空港の機能強化について具体的な提案が行われ、今後、国や空港会社が地域の方々へ丁寧に説明することが了承されたわけですが、その内容は新たな空港を建設するに匹敵するものであると、改めて感じました。

成田空港は千葉県の「宝」であり、成田空港の成長は、空港周辺はもとより千葉県、さらには日本全体の発展につながるものです。一方で、騒音地域を含めた住民の方々に与える影響は、生活環境への影響が大きいと、十分に説明をし、理解をいただくことが大前提です。聞き逃さないものであると思っています。

菊池 まず国、空港会社が、影響を受ける地域の方々にその必要性も含めて丁寧に説明していくことが重要というところでですね。

一方、空港の機能強化とともに、アクセス道路として圏央道の役割が重要であると思います。県内区間総延長約95kmを計画する圏央道は、開通区間が随分増えました。圏央道全体でも、茨城県の境古河ICについては中央IC間が今年度

内の開通を予定しているなど、全線開通が近づいていて、さらなる利便性の向上が期待できるのではないのでしょうか。

4面に続く



実績と信用・創立1954年
総合建設・不動産
白井興業株式会社
代表取締役会長 白井一幸
代表取締役社長 白井一裕
〒260-0044 千葉市中央区松波2-4-13
TEL 043-251-6141(代) FAX 043-254-1676
URL http://www.sirai.co.jp/

信頼される企業を目指す
株式会社市原組
千葉市美浜区幕張西3-1-15
TEL 043-271-5191

株式会社清水土木
代表取締役 田中秀典
〒260-0001 千葉市中央区都町33-1
TEL 043-231-4827
FAX 043-231-4430

丸善建設株式会社
代表取締役 並木隆博
〒261-0001 千葉市美浜区幸町1丁目18番9号
TEL 043(245)7181 FAX 043(243)7566
E-mail honsha@maruzen-c.co.jp
URL http://www.maruzen-c.co.jp

本田土木工業株式会社
代表取締役 高山貴子
〒275-0021 千葉県習志野市袖ヶ浦1-10-11
TEL 047-453-6095
FAX 047-451-2388
E-mail narashino6320@honda-doboku.jp
HP http://www.honda-doboku.jp

田久保建設株式会社
代表取締役社長 田久保浩一
〒275-0026 千葉県習志野市谷津4-2-19
TEL 047-452-0611 FAX 047-452-0613

創業 明治四十二年 おかげさまで 107年
室町建業株式会社
代表取締役 室町幸治
本社 〒264-0004 千葉市若葉区千城台西1-39-2
TEL 043(237)1751
稲毛事務所 〒261-0005 千葉市美浜区稲毛海岸2-1-33
FAX 043(236)2210

株式会社白川土建
代表取締役 白川栄玉
〒264-0023 千葉市若葉区貝塚町2035-7
TEL 043-231-5005
FAX 043-232-9300
http://www.shirakawadoken.co.jp/



高速道 経済効果に期待

アクセス道路としての圏央道、北千葉道路及び外環道

3面から続き

圏央道は日本の東西を結ぶ大動脈

森田知事 圏央道は東京湾アクアラインと一体となって人・モノの流れをスムーズにし、首都圏における交流・連携の強化を図るとともに東日本と西日本を結ぶ大動脈として機能する大変重要な道路です。

圏央道が全線開通することで、都心を介さず首都圏や全国と千葉県が高速道路ネットワークで結ばれることとなり、成田空港の利便性が飛躍的に高まるほか、成田空港と羽田空港や北関東、東北地方とを結ぶ新たなルートが形成され、さらに災害時の道路ネットワークも強化されます。

菊池 未開通区間として、残る大栄JCT―松尾横芝IC間の早期事業展開が求められますが、見通しはいいががです。

森田知事 圏央道の千葉―横芝間については現在、全線にわたっ

て国による用地取得が進められており、2015(平成27)年度末時点の用地進捗率は、約36%と聞いております。

県としても、一日も早い全線開通に向けて、千葉県土地開発公社による用地の先行取得や、沿線市町とともに組織する「用地取得促進プロジェクトチーム」の積極的な活動などにより、引き続き、国を最大限支援してまいります。

菊池 圏央道の県内区間が全線で開通すれば、観光・商業・物流・企業立地などの各方面に整備効果が波及することが期待でき、本県の半島性を打破するという意味でも、画期的だと思います。

知事も国に対し早期全線開通を強く訴えておられるので、その点は心強い限りです。一日も早く県内区間が全線で開通するよう、一層の尽力をお願いいたします。

菊池 成田国際空港へのアクセス強化と言えば、北千葉道路の市川―鎌ヶ谷間の事業化に向け、国による直轄調査も始まりました。こうした中、知事は本年9月5日に管内閣官房長官、9月6日に石井国土交通大臣、さらに9月13日

に麻生財務大臣に直接面会し、北千葉道路の重要性を訴え、国による早期直轄事業化や、道路予算全体の増額などを要望されました。北千葉道路の早期全線開通への期待も高まっています。

森田知事 外環道と成田空港を最短で結ぶ北千葉道路は、本県だけでなく我が国にとって大変重要な道路であり、一日も早くつなげていく必要があります。

そういう思いから私は、北千葉道路の直轄調査促進及び早期直轄事業化について、管内閣官房長官、石井国土交通大臣、麻生財務大臣に直接お会いして要望をしてまいりました。

北千葉道路の早期直轄事業化

国土交通大臣からは「北千葉道路については、基本的に規格の高い自動車専用道路として調整していただく」との発言をいただき、これを受け、9月16日に開催した北千葉道路連絡調整会議では、国から市川―鎌ヶ谷間における構造を含めた基本的な考え方や今後の検討課題について報告がありました。

県としても、今後の国の調査に積極的に協力し早期の直轄事業化を目指してまいります。

また、現在事業中の印西市成田市間13.5kmのうち、県が施工

する印西市若萩から成田市北須賀間4.2kmについては、今年度内に暫定2車線で開通する予定です。

菊池 北千葉道路との接続が予定されている外環道も事業が大きく進展し、千葉県区間として松戸小山―市川市高谷間12.1kmの2017(平成29)年度完成・開通も見えてきました。

森田知事 外環道の県内区間については、開通に必要な用地の取得が完了し、現在、京葉道路と接続する(仮称)京葉JCTや京成本線菅野駅交差点など、工事が全線にわたって進められています。

県としては、2017(平成29)年度の確実な開通に向け、工事が円滑に進むよう、引き続き、国と高速道路会社に協力してまいります。

菊池 将来的な高速道路ネットワークの構築を見込んで、大型物流施設建設の動きが急になるなど、多くのプロジェクトが動き出しています。

森田知事 従来から物流拠点として需要の高かった船橋、市川といった臨海部だけでなく、千葉ニュータウンや柏、流山といった内陸部にかけても、大型物流施設の整備の動きが活発化しており、今後の経済波及効果を大いに期待しております。



東京湾アクアラインによる経済の活性化

菊池 1997(平成9)年に開通した東京湾アクアラインは、森田知事の積極的な取り組みにより、2009(平成21)年からの通行料金の引き下げが継続されています。この料金引き下げは、観光や企業立地、人口の増加などに大きな効果が出ています。

森田知事 東京湾アクアラインについては、2015(平成27)年度の交通量が1日平均で4万4000台となり、料金引き下げ前の2008(平成20)年度と比べて約2.1倍に増加しました。

また、アクアラインと一体となって機能する圏央道の開通効果も加わり、観光の振興、企業立地の促進、物流の効率化が図られるなど、本県はもとより、首都圏の経

済活性化に大きく貢献しているものと考えております。

木更津市金田地区は新たな玄関口

特に、東京湾アクアライン着岸地にあって、千葉県とUJ都市圏が土地区画整理事業を施行している木更津市金田地区では、アウトレットモールなど大型商業施設が次々とオープンし、新ハスターミナルも完成するなど、交流人口の増加や企業立地に寄与しているほか、木更津市の人口増加にもなっています。

今後本県の新たな玄関口として、アクアラインの持つポテンシャルをさらに向上させ、賑わいの

あるまじつくりを推進してまいります。

菊池 アクアラインの通行料金の引き下げをはじめとして、圏央道の相次ぐ開通などもあり、都心などとの交通利便性が向上したことで、木更津市や君津市を中心に、大変な賑わいを見せるようになって感じています。企業立地も大きく増加し、広がりを見せ始めているようです。企業誘致による経済の活性化を促進するため、今後、どう取り組んでいくお考えですか。

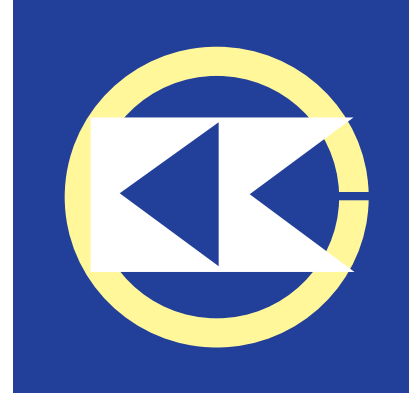
森田知事 アクアラインの通行料引き下げの継続や圏央道の整備進展により、都心や羽田空港、成田空港など国内外へのアクセスが大幅に向上し、企業立地環境が飛躍的に高まりました。

この結果、木更津市と君津市にまたがる「かずさアカデミアパーク」では、2009(平成21)年のアクアラインの通行料金の引き下げ以降、11件、約37haの新たな

企業が立地しています。県では、こうした本県が有するポテンシャルの高まりを受けて、現在、「茂原にはる工業団地」及び「袖ヶ浦権の森工業団地」の整備を行っており、2017(平成29)年度の完成に向けて、造成工事を着実に進めているところであります。

また、企業の皆様の立地ニーズに的確にお応えするため多様なリースナブルな産業用地を提供するとともに、地元市町村などと連携して、対象業種を拡大した活用しやすい補助金制度を用意しています。さらに、東京や大阪での企業誘致セミナーや、造成中の工業団地の見学会を開催するなど、地域経済の活性化に向けて企業誘致に積極的に取り組んでまいります。

一般社団法人 千葉県建設業協会



- | | | | |
|-----|---------|------|---------|
| 会長 | 畔 蒜 毅 | 副会長 | 高 橋 順 一 |
| 副会長 | 小宮山 房 信 | 副会長 | 石 井 良 典 |
| 副会長 | 金 城 総 円 | 専務理事 | 大 林 正 章 |

〒260-0024 千葉市中央区中央港 1-13-1 TEL.043-246-7624 (代) FAX.043-246-9855

一般社団法人
千葉県建設業協会長生支部

支 部 長 金城 総円 (株)金城組

副支部長 三枝 輝久 (株)三枝組

副支部長 篠瀬 栄進 (東日総業株) ほか 会員一同

〒297-0078 茂原市高師台1-1-2 (長生建設会館)
TEL0475-25-0333 FAX0475-25-0334

一般社団法人
千葉県建設業協会京葉支部

支 部 長 尾頭 博行 (尾頭建設株)

副支部長 石神 信夫 (高根建設株) 副支部長 長野 順一 (株)長福

副支部長 渡部 智光 (工営建設株) ほか 会員一同

〒272-0823 市川市東菅野5-13-21 (京葉建設会館)
TEL047-338-0888 FAX047-338-0889

一般社団法人
千葉県建設業協会北総支部

支 部 長 萩原 孝也 (東豊土木工業株)

副支部長 萩原 仁 (萩原土建株)

副支部長 鎌形 憲一 (鎌形建設株) ほか 会員一同

〒285-0043 佐倉市大蛇町461 (北総建設会館)
TEL043-484-0590 FAX043-486-3963

特別対談



〈菊池英也 プロフィール〉
昭和33年3月15日生まれ。昭和56年青山学院大学文学部史学科卒、同年千葉県建設新聞社(現・日刊建設タイムズ社)入社、昭和63年専務取締役、平成22年5月から日刊建設タイムズ社代表取締役。現在、公益社団法人日本専門新聞協会役員(監事)。小説家としての顔も持ち、これまでに9冊の著書がある。



〈森田健作氏 プロフィール〉
生年月日 昭和24年12月16日 東京都大田区生まれ
職歴 昭和44年 松竹映画「夕月」でデビュー
昭和46年 日本テレビ(N.T.V系)「おれは男だ!」がヒット
政歴 平成4年 参議院議員(東京選挙区)初当選
平成8年 沖縄開発政務次官
平成9年 文部政務次官
平成10年 衆議院議員(東京第四選挙区)当選
文部政務次官(2回目)
平成21年3月 千葉県知事に当選(現在2期目)

「光り輝く千葉」を次世代へ

県内建設業界への期待や今後の在り方

菊池 建設業では若年層の入職が少なく、将来の担い手の不足や技術の継承に課題があると言われております。

森田知事 県内のインフラを支える担い手確保のためには、若い人たちに建設業が魅力ある産業である「アピールしていく」ことが重要と考えております。

若者が入職しやすい環境整備

県では、建設業の活性化を目的とした産・学・官で構成する「千葉県魅力ある建設事業推進協議会(CCCI)」の活動を通して、若者が建設業に興味を持ち、将来の入職につなげるための事業を実施中。

森田知事 「i-Construction」を進めるに当たり、国はICT技術の全面的な活用、規格の標準化、施工時期の標準化を主要施策として進めることとし

また、建設業の持続的な発展に必要な人材を確保するため、社会保険未加入対策を進めることにより、建設業界全体の将来展望が広がり、若者の入職の促進につながっていくことを期待しています。

森田知事 観光客の目に入る道路がきれいであることは大変重要だと考えておりますので、県としてもしっかりと対応してまいります。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 「i-Construction」を進めるに当たり、国はICT技術の全面的な活用、規格の標準化、施工時期の標準化を主要施策として進めることとし

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

森田知事 建設業協会をはじめとする業界各団体には、災害時にいち早く被災現場へ駆けつけ、被災状況の把握や応急復旧活動に力を尽くしていただいております。本当に感謝しております。

「土」のこと、お気軽にご相談ください
〒262-0033 千葉県千葉市花見川区幕張本郷 1-30-5
TEL.043(275)2311 FAX.043(275)4711

ISO9001:2008 認証取得 Pマーク 認証取得
総合建設コンサルタント
株式会社 つくも
代表取締役 中嶋 敏夫
本社 / 大網白里市大網 652 番地 3
TEL.0475-72-2121 FAX.0475-70-1735
E-mail: info@k-tukumo.co.jp
http://www.k-tukumo.co.jp/

Anniversary 15th
地域と共に15年 15years together
オークラ千葉ホテルは開業15周年を迎えます。これからもずっと皆様と共に...
オークラ千葉ホテル
〒260-0024 千葉県千葉市中央区中央港1-13-3
TEL:043-248-1111(代)
http://www.okura-chiba.com

総合建設コンサルタント
測量・設計・補償・登記・各種アドバイザー
株式会社 コーケン
代表取締役 石塚 修
本社: 〒297-0073 茂原市長尾 2683 番地 28
TEL.0475-25-2002(代) FAX.0475-25-2132
支店: 千葉支店、仙台支店

自社マシンと自社試験室で、土に関するすべての業務を完結
千葉エンジニアリング株式会社
機械ボーリング、原位置試験、サウンディング、室内土質試験から解析まで、地質・土質の総合コンサルタントとして、あらゆる業務にネットワークよく対応します。
調べる 現地における調査・計測により地下不可視部分の情報を収集
科学する 土質サンプルを用いて物理・力学試験を実施
理解する 調査・試験結果を基に的確な解析・判定・評価を実施
http://www.chiba-eng.co.jp/

建設コンサルタント業・上下水道施設維持管理業
和合エンジニアリング株式会社
代表取締役 荻原 省三
本社 〒260-0045 千葉市中央区弁天1-5-1白樺ビル8F
TEL.043-290-8701 FAX.043-290-8707
東京支店 〒133-0056 東京都江戸川区南小岩7-34-13(若林ビル1F)
TEL.03-5622-5061 ISO9001 認証登録

株式会社新光コンサルタント
代表取締役 中村昭南
〒260-0027 TEL.043-204-8700
千葉県中央区新田町4-22 FAX.043-204-8891

都市計画を通じて 環境の未来を考えています。
株式会社 環境設備計画
一級建築士事務所 建築設備設計・監理
代表取締役 梶原 等
〒260-0027
千葉市中央区新田町12-11ーシン千葉ビル2階
TEL.043-204-8911 FAX.043-204-8912
http://kankyo-setsubi-plan.com/
(一社)日本設備設計事務所協会 正会員
(一社)千葉県設備設計事務所協会 正会員

躍動する時代に

前理事 長谷川 由喜枝 × 現監事 荒井 光江

女史3人、大いに語る



堂本暁子前知事と
輪湖元副会長が意気投合

輪湖 堂本知事とは、あるキッカケで懇意になり、それから協会としても色々とお話を聞いて頂いたりしてました。その縁からか、協会の通常総会に来賓としてご出席して頂いたり、会報誌にも度々ご登場頂きました。タイミング的にも、私たちにほど度いい時に、本県に女性の知事が誕生して頂いて、とても嬉しかったですね。

電業協会もどちらかと言えば、技術面では「男性の職種」なんてですけど、女性もこうやって(私たちのように)「特にか弱い女性」があり、業界の中で生き残るためにも頑張りました。(笑)

の代表者がとても少なくありませんね。
輪湖 結局、女性が社長になるというのは、社長だった父親や夫の後継者の問題というものが、大きく絡んでくると思います。長谷川さんと荒井さんの場合は「社長の娘」という立場だったり、私の場合は「社長が夫」でした。どちらかかたちで女性がトップに就くケースが多いと思います。もちろん、最初から社長を目指していた方もいらっしゃるでしょうし、いきなりそういった立場に成らざるを得ない方もいるということですね。

致し方なしが多い
女性後継者

長谷川 今の会員は、女性



私の場合は、その後、長男が入社しましたので、今では(社長業を)全部長男に任せられています。その「繋ぎ」のような形でした。後継者がいなければ「会社の中で誰に継承していくか」となりますが、弊社では突然の事であり、子どもたちはまだ中学生であったため、私が継ぐしかなかった訳です。

輪湖 私が(一社)千葉県電業協会の副会長を2011年2月に退いてから、早くも5年が経ちました。95年に理事となつてから、常任、副会長と16年ほどお世話になりましたが、その間に長谷川さん、荒井さんのお二人が理事となられて心強かったですね。今回、日刊建設タイムズ社の「創刊50周年記念号」の企画の中に、私たちの鼎談も載せて頂けるようですが、どのような紙面となるのか。不安もありますが、大変嬉しく思います。

長谷川 輪湖さんは、私が初めての委員からいってくださったのに「さっさ」と退任されてしまつて。そこから私は、今年の5月まで頑張っておりました。委員の時代を含めると20数年になります。とても長かったです。特に、最後の5年間ほどは「渉外」と「防災」の委員長を務めていたことから、なおさらでした。どこにも出かけられなく、ずっと自宅近くにおりましたから。輪湖 一番大変な部署ですからね。

長谷川 輪湖さんが当時、委員長を務められていた福利厚生委員会が最初でした。輪湖 それで20数年前です。ね。(笑) バリバリでしたからね。(笑)

長谷川 「疲れる」ってことがなくて「次、何やる」って



長谷川 「誰もが忘れられ

た。妹の子供たちは当時まだ小学生だったことから、「暫くは私がやるしかない」ということで会社を引き継いだのが14年前。そのまま今日に至ります。

長谷川 私の場合は、父親が経営していた会社を今は引き継いでいるかたちです。うちには女ばかりの4人姉妹で、私は長女です。会社は末の妹が継ぐことで準備もすべて整い「今年は」と思った時に、その妹が他界してしまいました。

創業者の父を継ぐ

荒井 それ以前から、専務取締役として、社長の代理で表に出させて頂いていたことや、委員としても活動はしていました。その期間を含めると、かれこれ20年近くにはなると思っています。当時、福利厚生関係の総務委員長をされていた輪湖さんの後に、私が理事・委員長として総務委員会を引き継ぐことになったとは思っていませんでした。総務委員長の後には、技術・人材委員長を2年、今は監事をおおせつかって2期目になります。輪湖さんはその後も各委員長を務められるなど、だいぶ活躍されていた記憶があります。

長谷川 「誰も忘れられ

た。妹の子供たちは当時まだ小学生だったことから、「暫くは私がやるしかない」ということで会社を引き継いだのが14年前。そのまま今日に至ります。

荒井 それ以前から、専務取締役として、社長の代理で表に出させて頂いていたことや、委員としても活動はしていました。その期間を含めると、かれこれ20年近くにはなると思っています。当時、福利厚生関係の総務委員長をされていた輪湖さんの後に、私が理事・委員長として総務委員会を引き継ぐことになったとは思っていませんでした。総務委員長の後には、技術・人材委員長を2年、今は監事をおおせつかって2期目になります。輪湖さんはその後も各委員長を務められるなど、だいぶ活躍されていた記憶があります。

地域の明日を担う
房総電機工業株式会社
代表取締役 長谷川由喜枝
〒292-0804 千葉県木更津市文京5-1-7 袖ヶ浦支店 TEL.0438-75-6941
TEL.0438-22-6358 傳 FAX.0438-22-6359

株式会社 アライ照明
代表取締役 荒井光江
〒272-0015 市川市鬼高1-14-13
TEL 047-378-6281 FAX 047-378-5155

電気・管工事・保守管理業務
株式会社 高岡電機店
代表取締役 高岡公代
〒286-0134 成田市東和田201
TEL 0476(22)2728
FAX 0476(24)0068

おかげさまで50周年
AZUSA
アリサ電気工業株式会社
代表取締役社長 輪湖 信
〒273-0011 船橋市湊町3-7-15
TEL 047(433)1061(代)
FAX 047(431)7204
ISO 9001
MS JAB CM035
ASR REGISTERED FIRM ISO 9001 Q0218

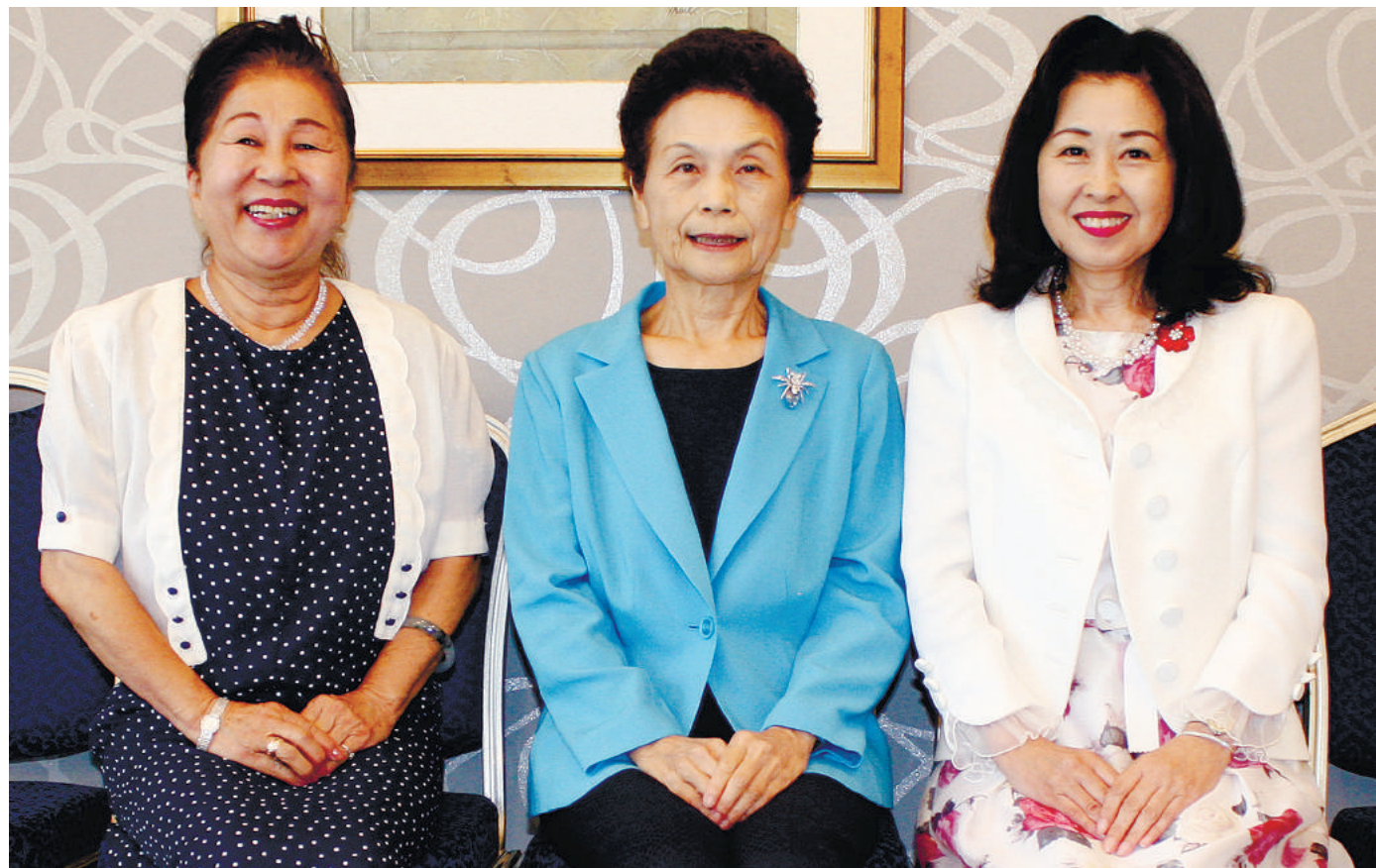
70th ANNIVERSARY
電機とシステムの総合コンサルタント
福井電機株式会社
代表取締役 村杉茂治
〒260-8524 千葉市中央区間屋町16-3
TEL.043-241-6401 FAX.043-247-0291

信頼に応える確かな技術
Shoden
株式会社 勝電ユニテック
代表取締役社長 後藤好美
千葉県船橋市東船橋三丁目39番16号
〒273-0002 TEL.047(423)1266

スペシャル鼎談

「再び」女性が

(一社)千葉県電業協会 元副会長 輪湖 葆子 ×



やはり「声を上げる人」必要



◆荒井 光江 (あらい・みつえ) 趣味は「ゴルフ」、好きな言葉は「誠心誠意」

「色々なことが出来た」ということは、ありがたいことだと思えます。裏を返せば、それまでは「あまり活動して、なかった」ということであり、「言ったことが活動の一つになつていった」ということとなります。その後、県の防災協定を締結する運びとなり、私が携わっているうちに、こちらがメインとなる組織づくりに変わってまいりました。

輪湖 やはり、同じ女性である堂本さんが「女性知事」として我々と懇談してくださったことが、楽しい思い出として一番印象に残っています。特に「男女共同参画」の推進について私たちが、女性の少ない団体の中で取り上げなければいけないものでした。それを前面に打ち出して、男女は同権であるべきことをきちりやらなければという趣旨もありました。一方では、折

角みんなが集まって行っているので「みんなが良い方向に進まなければつまらない」という単純な考え方もありました。長谷川 やはり「声を上げる人」がいないと、中々まとまりませんね。輪湖 電業協会には、長谷川さんと荒井さんというしっかり会社を守って、何かの時には必ず出席されているという二人がいてくださいます。私としては、最初に声をかけやすくて、とてもやりやすかったですね。私もじっとしているのが好きなタイプではないので「何かやりたいや」と思っていました。女性が少ない業界ですけれど、これからのことを考えると、少ないなりに「女性でも出来るんだ」という実績が必要な業界なのではないかと思っていました。

必ずしも、後継者になる男の子がいらっしゃるところ(会社)だけではないので、後継者として女の子がいらっしゃるところでも、我が国であれば、「女の子が会社を継承できるような雰囲気が出てくるのでは」という思いもありました。中々女性が出来るといふ雰囲気じゃないですからね。しかし、現場では難しい一面もありますが、経営は男女の差がなく出来るんですよ。

積極的な協会改革 まずは広報誌から 輪湖 ただ、何もやらない委員長ではしょうがないと思つて、結構色々なことを考えながら、協会の中の改革はしてきたと思います。例えば協会の会報もその一つで、単なる広報誌ではなく、みんなの活動がわかるように紙面の内容も随分改善しました。当時、男の人たちは誰も何も言わない。協会をどのようになりたいという「ビジョンが見えない」と感じたことが、とても気になりました。自分でも生意気だと思いつつも、色々提案してやってみようと思つています。



◆長谷川 由喜枝 (はせがわ・ゆきえ) 趣味は「タンニング」、好きな言葉は「素質有限」、「努力無限」、「Be daring」(勇気を持って)、「Be first」(誰よりも先に)、「Be different」(人と違ったことをする)

たが現場の経験はあります。現場に出られたお二人は「とても偉いなあ」と感じています。私が結婚した当時は「電気工事なんて私には出来ない」と思い、「電気工事とは別の道で自分なりにやりたい」というプランがあり、結婚当初は不動産の資格を取ったりしました。しかし、私が42歳の時に、社長である「夫」が49歳で他界。あまりにも急だったことから「天と地がひっくり返った」というようなかたちでした。工事のことなど何も知らない私に、いきなりそういった役割が降つて湧いてくる訳ですからね。何が起るかわからないわねえ。長谷川 でも輪湖さんは、そこから会社経営と協会活動という(前述のような)めざましい活躍をされた訳ですよ。

「現場代理人」の顔も

荒井 私の場合は、今でも現場の定例会議などに積極的

に出るようになっています。昔は末端から色々勉強させて

頂き、現場代理人もかなりやっております。



◆輪湖 葆子 (わこ・やすこ) 趣味は「ゴルフ」、好きな言葉は「みんなが幸せ」

輪湖 そう言えは、当時から荒井さんが一番積極的に現場に出いらつしゃいましたね。凄く素晴らしいなと思つていました。でも、荒井さんが現場に出て行ったら、誰も文句は言わないですよ。みんな「右よ」って言えば、みんな右に行つたでしょ。(笑)長谷川 実は私も現場代理人として現場に出ておりました。「会社を継ぐ」と決まっていたから「免許を取るしかない」という思いで、頑張つて取得しました。

輪湖 私は電気に関する資格を「一級施工管理技士」を除き、可能な資格は取りま

8面に続く

一般社団法人
千葉県消防設備協会
会長 竹森久男
〒260-0005 千葉市中央区道場南1-9-15 TEL043-306-3871

信頼と技術を誇る
官公需適格組合 関東第9号
千葉県建設防水工事業協同組合
理事長 糠 信 雄 司
〒260-0013 千葉市中央区中央4-14-1 千葉不動産ビル2F
TEL 0 4 3 (2 2 2) 4 7 5 1

技術と信用の
一般社団法人 **千葉県電業協会**
会長 五十嵐 治美
他 会員一同
〒260-0024 千葉市中央区中央港1-13-1 (千葉県建設業センター内)
TEL 043(246)7381(代) FAX 043(246)7370
http://www.tidenkyo.jp

一般社団法人
千葉県鳶工業会
会長 地 曳 武
千葉県連合若鳶会
会長 松丸宏隆
〒260-0854 千葉市中央区長洲1-15-7 (千葉県森林会館204) TEL/FAX 043-221-0220

金融事業・福利厚生事業・契約書類販売事業
千葉県建設業協同組合連合会
理事長 石井良典
〒260-0024 千葉市中央区中央港1-13-1 TEL043-247-3239

“合併処理浄化槽の普及促進!”
一般社団法人 **千葉県環境保全センター**
理事長 石 井 栄
〒260-0024 千葉市中央区中央港1-11-1
TEL 043-245-4222 FAX 043-245-4223
www.kankyohozen.com

千葉市書店協同組合
理事長 田中茂夫
〒260-0027 千葉市中央区新田町38-1コートグレイス102
TEL043-306-5119 FAX043-306-5129

松戸建設業協同組合
理事長 湯 浅 健 司 組合員一同
〒271-0068 松戸市古ヶ崎601番地 TEL 047(366)8214(代)
FAX 047(362)5478

研修会企画 時事問題もトライ



輪湖 今思うと、亡くなった先代である夫が、優秀な人材を集めておいてくれたから、私が「上に乗っただけ」で何とか会社が動いたという面では、人をちゃんと見て、次のことを考えて会社に入れておいてくれることが最高だな。」「うしなぎやいけな

7面から続き

会社は「優秀な人材」が要

いな」と思いました。右も左もわからないなりに、私も優秀な営業マンに付いて営業に出かけていましたが、私の営業は全部「ゴルフ」でした。

趣味は「ゴルフ」、年1000回超えも

長谷川 あの時ゴルフが結構盛んな時代でしたから、繋がりは良かったんじゃないですか？

「この次は何をやるか」

輪湖 私の場合は「趣味がゴルフ」だったこと、お酒は体質に合わず、まったく飲めないため、お客様を飲み屋さんで接待することは、「逆に出来ませんでした。当時は、多い時で年間1000回くらいゴルフに行っていました。65歳くらいまでですかね。ゴルフだと、朝集まってみなさんとこやかに談笑して、いざスタートすれば(相手のことを気にせず)自分の好きな方に打てば良い訳です(笑)。平日は「接待ゴルフ」、土日は「自分のゴルフ」をやっていました。ストレス発散はも



輪湖 「千葉夷隅」というゴルフ場が千葉県の南の方にあって、ここが非常に素晴らしいゴルフ場でした。運営もとても良くて、毎週土日に通っていました。制度として色々な委員会があり、ゴルフ場から頼まれて「エグゼクティブ」などもやりました。その委員の方々がゴルフ場の運営をお



オークラ千葉ホテル(アゼリアルーム)にて



助けする。メンバーがフォローするという制度。当時の支配人がとても「まとも上手」な方で、素晴らしい組織でした。とても多くのことを学びました。
荒井 ボールを飛ばし過ぎて、困ったことがなかったんですか？
輪湖 お客様でも、月に何回もやらない方に「ゴルフを楽しみましょう」というかたちでお誘いしたりするので、私が飛ばしちゃうたら問題になっちゃうでしょ(笑)。ですから、私も男の方たちが打つ「白マーク」のところから打っていました。本来女性なので、もう少し前に女性用の「赤マーク」があるんですけど、そこは絶対に使いませんでした。それから、必ず相手の方から先に打って頂いて、その方が「チョロ」ったら、私も(わざと)「チョロ」っていました(笑)。
荒井 でも、どうしてそんなに飛ばせるんでしょうか？
輪湖 「千葉夷隅」の時にレッスンプロから教わったことと、(年1000回という)回数から。「力を抜いて打つ」とよく飛ぶ、って言い出すけれど、「相手より遠くに飛ばしなきゃいけない」と思っているのを抜いて打つと、余計な力が抜けた良いフォームになって、「逆に飛び過ぎてしまっただけ」なんてことも結構ありました(笑)。荒井さんゴルフお上手ですね。
荒井 以前、輪湖さんとご一緒させて頂いて、数々の素晴らしいプレーを見ました。ゴルフを始めたのは先代(父親)に勧められた20年ほど前で、家の近くにゴルフ教室があり、先代に連れられてよく練習に行きました。先代が亡くなったからはまったく行かなくなり、最近また始めた感じなので、「今は下手」

です(笑)。
一緒に同じ方向を見て活動が出来た

輪湖 今思うと、広報で会報づくりを担当したりした電業協会の活動はとても楽しかったわね。
長谷川 私も色々なお手伝いと経験をさせて頂いて「ずっと一緒に同じ方向を見ながら活動出来たな」と思います。輪湖 自分たちがやりたいように出来た時代でしたからね。改めて、同じ女性の堂本さんが知事になられた時は凄く嬉しかったことを思い出しました。電業協会でも女性がきちんと協力してやっていますね。堂本知事に対談をお願いした時も「女性が活躍している団体ならば是非お会いしたい」と言ってもらったことを今でも覚えています。
長谷川 何度かお会いさせて頂いて、とても良かったです。
荒井 当時の輪湖副会長のおかげで、色々な経験を積ませて頂きました。
長谷川 そうです。おかげさまでです。(笑)
輪湖 とんでもないです。(笑)
長谷川 私たちが始めたことが美になると、嬉しいじゃないですか。「この次は何をやるか」って具合に。
荒井 「こんな研修会をやるか」ということで、委員会で協議して決めたりするのを楽しんで、とても充実していましたね。
輪湖 その時々の話題を取り入れたりして、みなさんにも喜ばれましたよね。一方で業界が大きく変わっていく時代でもあったので、その波に乗って、私たちが色々勉強しなければいけないところもありました。



船橋市電設協力会

会長 越仲喜広

事務局 〒273-0021 船橋市海神 5-1-11 TEL.047-431-6366

Table listing member companies and their contact information, including 越中電気工業, 信州電気, 日立電工, 伸和電機, 共立電設, 菅谷電機, 北総電機産業, 第一電設, 株式会社 勝電ユニテック, 株式会社 高橋電設, アヅサ電気工業, 株式会社 タカネ電業, 浦安電設, 竹森電設, 株式会社 江畑電業社, 株式会社 船橋電気工事, 小野電機工業, 株式会社 和幸電気工事, 株式会社 三晃電業社.

スペシャル鼎談

再び協会に新しい風を届けたい



荒井 輪湖副会長は、そういったところを「リタツ」と呼ばれていく素晴らしい才能の持ち主でした。(笑)

輪湖 黙っていられない質(たち)なんですね(笑)。当時は法人会の女性部会長を引き受けていたものの、協会活動を行うには両方は無理だと思い、電業協会の活動オンリーにしました。次から次に色々な研修会を行い、とても楽しかったですね。

ただ、当時の電業協会は、組織的に整っていない部分が多山あったので、みんなで少しずつ協会の改革を行いました。だから今があるのかもしれないですね。

長谷川 それ楽しかったですね。それがなかったなら、今もなかったかもしれないですね。

わりと女性を中心に 男性理事の理解も

輪湖 電業協会って、わりと女性を中心にいて、こういった動きがあったことから、そこがうまくいったんだと思います。男性同士だとそれぞれがライバルなんですよ。それぞれが会社のトップですからね。逆に私は業界の活動がとてもしやすかったと思えます。言いつつ、それを実践していけばよかったですから。(笑)

アツサ50年、房総 約80年、アライ41年

輪湖 私の会社も今年で50周年を迎えたのですが、私が

求められる「働き方改革」



長谷川 私の会社は「細く長く小さいまま」ずっとやって来て、もうすぐ80年です。輪湖 凄く長い歴史ですね。木更津第1号店

長谷川 80年前のことです。創業の父に聞いた話では、木更津で「電気がついた」とみんなに喜ばれた第1号店がうちの会社だったとのことですから、歴史だけは古いんです(笑)。でも、色々な方に出かけ、自分で直に何でも行つたこと、誰かに教えてもらうよりも、逆に楽でした。輪湖 一番それが良いと聞いたことがあります。荒井 しかし、80年は素晴らしいです。うちの会社はまだ、その半分の41年目です。輪湖 ということは、9年後には「50周年」ってことね。(笑)

「女性が集える場」つくる

荒井 輪湖さんにもまた、協会の活動に参加して頂けたらと個人的には思っています。長谷川 協会では、直ちにどうしようもないことはないんですが、今でもせっかく女性陣が何人かいるので、「何か出来ないかな」と荒井さんと

話をした。「輪湖さんに相談してみよう」ということになりました。荒井 正規の委員会とは別枠のかたちで「輪湖さんに作って頂ければいいね」と、長谷川さんと二人で話し合っていました。輪湖 「女性部会」って

「女性部会」再興も



荒井 名前は「チーバ会」がいいなって、個人的には考えているんですけど。(笑) 輪湖 今、協会の中で「女性を中心に何かをしよう」というのがないのならば、そういうのを一つ作りたいわよね。それらの会合などで集まる機会があれば、私も出かけて行きたいですね。(笑) 長谷川 それで「是非に」ということなんです。(笑) 荒井 電業協会の女性社長をはじめ、会員各社における女性役員や女性社員に至るまでの「女性が集える場」をつくること。当時とは状況が一味違う「女性技術者の活躍」や「働き方改革」も必要とされるこれらにおいて、是非とも私たち3人が声を上げて、再び協会に新しい風をどこよりも早く届けることが出来ればいいと思います。

社会保険・一人親方の加入手続きは
曾我社会保険労務士事務所

〒262-0033 千葉市花見川区幕張本郷1-11-3 ワコービル2F
(幕張本郷駅より徒歩2分、ホテルメイプルイン向側)
ホームページアドレス: <http://www.sogaoffice.jp>
E-MAIL: soga@sogaoffice.jp

TEL (043)275-1757 FAX (043)275-1758

松太鼓落・松丸太杭・矢板、測量用材

有限会社 ランバー松岡

代表取締役 近藤正之

〒285-0004 千葉県佐倉市岩名1042-1
TEL 043-484-4272 FAX 043-484-4275

三洋コンクリート工業株式会社

代表取締役 斎藤寿夫

本社/〒283-0104 千葉県山武郡九十九里町片貝4025 TEL.0475-76-3331 FAX.0475-76-3332
千葉営業所/〒263-0031 千葉県千葉市稲毛区稲毛東2丁目3-9-1 TEL.043-305-5366 FAX.043-305-5365
袖ヶ浦工場/〒299-0201 千葉県袖ヶ浦市川原井2092-1 TEL.0438-38-3016 FAX.0438-38-3017

災害復旧・復興工事を無災害で
リスクアセスメントを工事計画書に組み入れましょう。

建設業労働災害防止協会千葉県支部

〒260-0013 千葉市中央区中央4-16-1建設会館ビル4F
TEL. 043(225)8524 FAX. 043(225)9818

建災防千葉県支部では、各種の作業主任者技能講習・安全衛生教育等を実施しています。(千葉労働局登録教習機関)
詳しくは、当支部ホームページを御覧ください。

ENDO エンドウ・エコレイズ株式会社

弊社は地域社会の発展のため、全力を尽くして参ります。

本社: 〒123-0841 東京都足立区西新井六丁目27番16号
TEL.03-3897-6292 FAX.03-3857-1828

主要事業: 立坑工事(鋼矢板、ケーシング、MMホール)
小口径推進工事(スピーダー、ガイアモール)
地盤改良工事、一般土木工事

詳しくは下記ホームページよりご確認願います。
<http://endo-er.co.jp>

一般社団法人 千葉県設備設計事務所協会

会長 梶原 等

〒260-0854 千葉市中央区長洲1-23-2-2ルネス本千葉102 TEL.043-227-6531 FAX.043-221-1898

一般社団法人長生郡市地籍調査協会

【事務局】 〒297-0075 千葉県茂原市押日299番地4
TEL 0475-26-2211 FAX 0475-36-2303

【南分室】 〒297-0035 千葉県茂原市下永吉233番地1 永吉ビル2階
TEL 0475-27-2881 FAX 0475-27-2882

| | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------|--------|---------------|----------|--------|--------|-----------|----------|--------|---------|------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 株式会社コーケン | 株式会社三陽測量設計 | 株式会社山崎 | 株式会社セントラルサーベイ | 株式会社美幸測量 | 株式会社石井 | 株式会社松本 | 株式会社サカイ測量 | 株式会社北毛測量 | 株式会社金井 | 株式会社宇津木 | 株式会社津木測量設計 | 株式会社神代 | 株式会社川島 | 株式会社田邊 | 株式会社田嶋 | 株式会社田嶋 |
| 石塚 | 古山 | 矢部 | 藤原 | 藤原 | 石井 | 松本 | 本 | 酒井 | 金井 | 宇津木 | 津木 | 神代 | 川島 | 田邊 | 田嶋 | 田嶋 |
| 修 | 弘 | みどり | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 | 仲 |
| 昇 | 隆 | 次 | 隆 | 次 | 昇 | 幸 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 | 也 |

無振動・無騒音解体工法

解体工事請負

移動式クラッシャー
超ロングブーム解体機(5.2m)

- 重機・一般土木工事
- 建造物解体工事
- 斫・毀し工事
- 産業廃棄物収集運搬
中間処理・最終処分

- 千葉中央リサイクルセンター(総合中間処理場)
043(266)0109
- 千葉北リサイクルセンター(木くず)
043(250)3705
- こて橋最終処分場(管理型)

豊富な技術と経験を有する

丸徳興業株式会社

【本社】 〒263-0021 千葉市稲毛区轟町5-3-11
☎043(255)1316(代)

【花見川事業所】 〒262-0043 千葉市花見川区天戸町1320-5
☎043(257)6106(代)

「政局と報道の自由」

岸井成格氏が時局講演



岸井成格氏

日本専門新聞協会

新聞大会フェスティバル 盛大に開催

当社が加盟する公益社団法人日本専門新聞協会(植原茂理事長)は10月17日、東京・千代田区の帝国ホテルにおいて「第69回新聞週間・日本専門新聞大会」を開催した。当日は、協会加盟各社や関係者をはじめ、政・官界、韓国専門新聞協会から多数の来賓が出席した。

時局講演会では、毎日新聞社特別編集委員の岸井成格氏が「政局と報道の自由」と題して講演を行った。岸井氏は、今回の講演会のテーマが「政局と報道の自由」であることから、「大きく転換している時代をどう読み、どうつかむかがメディアにとっては重要なこと」と述べた。

現在の政局については、戦後初めて政権が憲法を改正しようと思えば可能な政治的基盤ができあがったと見たうえで、「戦後レジームからの脱却」を旗印に掲げている安倍晋三首相にとっても、自由民主党にとっても、宿願は憲法9条改正と主張した。安倍首相の最近の答弁からすると、「これまでは憲法改正に意欲を見せていたが、国民の議論が深まっていないことを踏まえ、じっくりと時間をかけて、国民の同意と野党各党の協力を得たうえで、憲法審査会での議論を深める方向性になっている」と分析。「当面は9条改正ではなく、憲法のどの部分から手を付けていくかを、臨時国会や年明けの通常国会で示すことになる」と予測した。



第69回新聞週間 日本専門新聞大会フェスティバル 第1部「時局講演会」 第2部「式典」 公益社団法人日本専門新聞協会

さらに、最近の戦争の形態について言及した氏は「これまでの戦争は、主権国家同士が領土問題などをめぐって真正面から戦ったが、現代の戦争は、テロやサイバー攻撃が主体になっている。またシリアでは、政府・反政府軍がともに国連で禁止されている生物化学兵器を使用している」と述べ、新しい戦争の時代に突入したことを指摘した。また、アメリカ大統領選に代表されるように、各国で他民族の排斥運動が盛んになっていることや、切実な環境問題を抱えていることなどを挙げ、「現代は不寛容の時代であり、大転換の時代。時代の変化は、18年前の大転換とは比較にならないほど大きく速い」と述べた。

みどり豊かな街づくりに貢献する 千葉市造園緑化協同組合

理事長 吉田 等
副理事長 三善 稔 彰
副理事長 佐藤 和 広
外役員一同

〒260-0026 千葉市中央区千葉港4-3 (千葉県経営者会館502)

TEL 043 (241) 1587 FAX 043 (241) 1588

千葉県生コンクリート工業組合

理事長 鈴木 実

〒260-0045 千葉市中央区弁天1丁目2番8号(大野ビル5階)
TEL 043 (207) 6351 FAX 043 (207) 6353

千葉中央生コンクリート協同組合 千葉市中央区弁天1丁目2番8号(大野ビル5階) TEL 043 (207) 8101
千葉西部生コンクリート協同組合 船橋市印内町594-1(N・S・Tビル5階) TEL 047 (434) 0052
千葉北部生コンクリート協同組合 松戸市新松戸2-20(関ビル4階) TEL 047 (342) 6200
千葉県北総生コンクリート協同組合 成田市花崎町801(成田Tビル4階) TEL 0476 (22) 2388
千葉アクア生コンクリート協同組合 木更津市大和2-1-2(ヤスミビル7階) TEL 0438 (20) 1124
東総生コンクリート協同組合 銚子市野尻町79-1 TEL 0479 (33) 2477
九十九里生コンクリート協同組合 茂原市早野1141(三協レミコン棟内) TEL 0475 (23) 3237

協同組合千葉電設協会

〒260-0016 千葉市中央区栄町二丁目九 川口ビル二階 TEL 043 (333) 7491 FAX 043 (333) 9837

| | |
|-------------------------------|--------------------------------|
| アイシン電気工事 (株) 千葉市中央区精三三六六八五 | 千葉セイコー電設 (株) 千葉市中央区南大塚一丁目四 |
| 千葉電機 (株) 千葉市若葉区南二丁目一七四 | 千 秋 電 氣 (株) 千葉市緑区取町二七三 |
| 千葉アキヒサ電機 (株) 千葉市中央区川町三三七七六 | 千葉染谷電気商会 (株) 千葉市花見川区新台四六一〇 |
| 千葉奄美電設 (株) 千葉市中央区蘇我三九九一八 | 大 秋 電 氣 工 業 (株) 千葉市緑区長沼町九四二一六 |
| 安藤電気工事 (株) 千葉市若葉区六八二一九七 | 大 信 電 業 (株) 千葉市若葉区貝塚町五六一八 |
| E&Eシステム (株) 千葉市中央区末広一〇七一九 | 大 東 電 設 (株) 千葉市花見川区藤野五十四七 |
| 石本電設工業 (株) 千葉市中央区末広一〇七一九 | 太 陽 電 設 (株) 千葉市緑区おひ野中央七九七 |
| 栄 電 社 (株) 千葉市中央区里久喜町一四三〇 | 滝 口 電 氣 工 業 (株) 千葉市若葉区黒砂三三三 |
| 笹川光利電気 (株) 千葉市花見川区花園三三八八 | 依 屋 電 氣 工 事 (株) 千葉市中央区南町一七四二五 |
| カ タ デ ン (株) 千葉市中央区大宮台三三三 | 千 葉 電 建 (株) 千葉市若葉区大宮台三三三 |
| 環境テクノス (株) 千葉市若葉区南町二二五七三 | 東 テ ク 電 工 (株) 千葉市中央区浜野町五九四一三 |
| 北 園 電 業 (株) 千葉市若葉区南町二二五七三 | 東 陽 電 氣 工 事 (株) 千葉市中央区南町二二五七三 |
| 黒田電気商会 (株) 千葉市若葉区宮野町一六二一四 | 富 田 電 機 工 業 (株) 千葉市若葉区小倉町一八四一五 |
| 京 葉 工 業 (株) 千葉市花見川区千種町三三一 | 成 田 電 機 (株) 千葉市中央区松浜三三三 |
| 光栄電設工業 (株) 千葉市若葉区みつわ台一三五六 | 橋 本 電 業 社 (株) 千葉市花見川区新台四六一〇 |
| 高 率 電 設 (株) 千葉市若葉区緑町一五三三九 | フ イ デ ス (株) 千葉市緑区大高町四〇一五 |
| 小 峯 電 業 (株) 千葉市若葉区南町二七三 | 北 斗 電 業 (株) 千葉市若葉区都賀一五三三 |
| 寒 川 電 業 (株) 千葉市中央区寒川町一三〇二 | 増 田 電 氣 工 業 所 (株) 千葉市若葉区都賀一五三三 |
| 昌 信 電 機 工 事 (株) 千葉市中央区南町三二〇九 | 松 戸 電 氣 (株) 千葉市花見川区藤野三三三 |
| 新 千 葉 電 設 (株) 千葉市花見川区浪花町二〇一五 | 美 寿 丸 電 設 (株) 千葉市中央区村田町八〇七 |
| 沙 浜 電 設 工 業 (株) 千葉市中央区松ヶ丘町三二九 | モ デ ン 工 業 (株) 千葉市中央区松浜三三三 |

建設データ株式会社

代表取締役 大野 洋二
https://kensetsu-data.co.jp/
東京都台東区池之端 1-4-28
TEL 03-3823-6006

入札ネット Nysatsu-net

最新情報 建設・工務店・設計事務所に必見 家具・木工・インテリアの業界専門紙

家具新聞

年間購読料 18,900円 (年間・前納・税込)

この期間に購読申し込み いただいた方もれなく

1月1日~4月30日 (特別購読申込期間)

営業マン必携の書 「家具企業便覧2016」(定価5000円)をプレゼント

家具新聞の本 好評発売中

戦後日本の木製家具

Postwar Japanese Wooden Furniture
定価 12000円 (送料・税込) A4判 上製本・ケース入り 518頁

お申し込みはメールかファクスで kagu-news@seisaku-center.co.jp FAX 03-5148-1718

問い合わせ ☎03-6264-1898 http://www.kagu-news.com

黒川税理士事務所

税金のくろちゃん

黒字方面 SA黒川会計事務所

http://k0001.com
http://qurokawa.com
http://gamusyara.com
http://samurai-group.com

巨人が変わる。報知が変わる。

スポーツ報知 SPORTS HOCHI

文字が大きく見やすくなりました!

購読のお申込みお問い合わせは 0120-16-4341 http://www.hochi.co.jp



高層ビルからプレハブ小屋まで何でも解体
建物の解体工事なら何でもお任せあれ！

株式会社

木谷工業

改修・斫工事・収集運搬まで
一貫した撤去工事

創業から28年 確かな技術と地域への愛で
きれいな街づくりに貢献し続けています

〒270-0144
千葉県流山市前ヶ崎411-1
TEL 04-7146-2840
FAX 04-7146-4436

定休日：日曜・祝日

お見積り無料！
まずはお電話か
ホームページから
お気軽に
お問い合わせください



日刊建設タイムズ 50年のあゆみ

今を伝えて 半世紀

本年12月で創刊50周年を迎える「日刊建設タイムズ」。1966年の会社設立(創刊)以来「今」に至るまで、常に時代を見つめ、最新の情報を発信し続けた半世紀のあゆみを、年表で振り返る。



創刊当時の紙面



定礎板



現在のフロッグ判に移行



データベース化以前の入札関係資料ファイル(本社資料室)



変形タブロイド判の紙面



題号変更した紙面



タブロイド判の紙面



紙面の自社内製 紙期の印刷機

- 1966年(昭和41年) 12月 株式会社千葉県建設新聞社(現・株式会社日刊建設タイムズ社)を創立。初代代表取締役菊池壽雄が就任。日刊紙「千葉県建設新聞」を創刊。同月14日付で第三種郵便物認可。
- 1980年(昭和55年) 10月 新聞判型を変形タブロイド判に変更。
- 1991年(平成3年) 6月 新社屋「タイムズビル」(千葉市中央区長洲)建設に着手。
- 1992年(平成4年) 11月 新社屋「タイムズビル」竣工。千葉市中央区中央から中央区長洲(所在地)に移転。社名を「株式会社日刊建設タイムズ社」題号を「日刊建設タイムズ」に改める。
- 1994年(平成6年) 6月 新聞判型をタブロイド判に変更。
- 1995年(平成7年) 6月 新聞宅配(朝刊配達)を毎日新聞系販売網で開始(一部地域を除き県内宅配開始)。
- 1997年(平成9年) 4月 デジタル版「入札ネット」の販売業務を開始。
- 2000年(平成12年) 6月 ホームページ開設(www.k-times.com)。
- 2005年(平成17年) 6月 ホームページリニューアル(第1回目)。
- 2006年(平成18年) 4月 「地方建設専門紙の会」に加盟。
- 2010年(平成22年) 5月 代表取締役菊池英也が就任。
- 2012年(平成24年) 4月 「公益社団法人日本専門新聞協会」に加盟。
- 2013年(平成25年) 4月 新聞判型をフロッグ判(大判)に変更。これに伴い、組版・印刷業務を全面外注化。新聞宅配(朝刊配達)を読売新聞系販売網に切り替え、宅配区域を1都3県全域とする。
- 2014年(平成26年) 9月 ホームページリニューアル(第2回目)。
- 2015年(平成27年) 5月 代表取締役菊池英也が「公益社団法人日本専門新聞協会」役員(監事)に就任。
- 2016年(平成28年) 2月 新聞紙面の第1面を完全カラー印刷化。
- 12月 創刊50周年を迎える。

今にこだわり 今を発信

て KAZAMA KENSEI FUNABASHI (株)風間建設工業所

代表取締役 佐藤好孝

〒273-0011 TEL 047-434-2125 千葉県船橋市湊町 2-12-3 FAX 047-434-3883

“情報通信設備の総合コンサルタント” 宮川電気通信工業株式会社

代表取締役 宮川欣丈

〒260-0018 千葉市中央区院内 1-2-1 TEL 043(225)1311(大代) FAX 043(222)1330

Tsuji Van Group 株式会社 辻板金工業所

〒263-0002 千葉市稲毛区山王町 202-15 TEL: 043-421-1311(代) FAX: 043-422-6560 E-mail: tsuji-van@beach.ocn.ne.jp E-mail: tsujivan-tomoyan@wind.ocn.ne.jp

Nakanishi 株式会社 中西工業

代表取締役 中西大晃

〒290-0011 市原市能満1573-5 TEL: 0436-41-2818 FAX: 0436-41-2922 〒290-0062 市原市八幡1519-4 URL: http://www.nakanishi1999.jp/

NISHIHARA 株式会社 西原環境

東日本支社 首都圏支店 千葉営業所

〒260-0013 千葉市中央区中央 3-3-8 TEL 043-308-0370 FAX 043-308-0373

わたしたちは未来への礎を築いています 営業品目

PHCパイプ/SCパイプ/杭打工事一式 ヨシマス株式会社

〒103-0015 東京都中央区日本橋箱崎町 10-2 日本橋 RB TEL.03-3662-0515 FAX.03-3662-0585

一般社団法人 千葉県建設コンサルタント業協会

会長 富田 晃弘

〒千葉市中央区新宿2-3-6

- 株式会社 アイコンサルタンツ
- 株式会社 アイ・ティー・オー
- 株式会社 エポック
- 株式会社 環境技術コンサルタント
- 株式会社 恵進コンサル
- 京葉シビルエンジニアリング株式会社
- 京葉測量株式会社
- 株式会社 京葉都市設計
- ケーエス・コンサルタント株式会社
- 株式会社 コーケン
- 株式会社 広栄設計事務所
- 株式会社 国際創建コンサルタント
- 白井企画株式会社
- 株式会社 十一設研
- 伸光エンジニアリング株式会社
- 株式会社 新光コンサルタント
- 株式会社 測地開発コンサルタント
- 高木測量株式会社
- 千鈺エンジニアリング株式会社
- 一般財団法人 千葉県環境財団
- 株式会社 ちばとち
- 株式会社 つくも
- 株式会社 トウトウ技術設計
- 東洋技術設計株式会社
- 株式会社 東和設計
- 株式会社 都市土木技術研究所
- 株式会社 道路建設コンサルタント
- 株式会社 野崎設計事務所
- 八紘測量開発株式会社
- 株式会社 北友コンサルタント
- 株式会社 ボーソーテック
- 株式会社 水辺環境研究所
- 結設計株式会社
- 株式会社 吉沢水道コンサルタント
- 株式会社 ワイヤンドケイ企画
- 和合エンジニアリング株式会社
- 和合建設コンサルタント株式会社