

埼玉空衛協ニュース

平成27年

新春号

# 風と水と



No.61

梅林と越辺川・越生町



一般社団法人 埼玉県空調衛生設備協会



明けましておめでとうございます。皆様ご家族様おそろいで、未のように心穏やかな新年をお迎えのこととお喜び申し上げます。さて、昨年を振り返って見ますと、日本列島全体が災害に見舞われた一年だったように思います。春先の120年振りとも言われた関東一円での大雪、長期間にわたる国道等の交通止め、閉ざされた地域があり、農業ハウスや車庫が潰され車も壊れました。その後

も全国各地でヒョウや竜巻、大雨。土砂災害では南木曾、広島で多くの命が奪われました。さらに、紅葉の始まりかけた御嶽山が大噴火し57名もの犠牲者が



出ました。

このように、私たちは、いつ、どこで、どのような災害に巻き込まれるか分かりません。

## 年頭のぐ挨拶

一般社団法人埼玉県空調衛生設備協会の皆様、新年おめでとうございます。健やかに平成27年の新春をお迎えのこととお喜び申し上げます。

昨年は、小川町、東秩父村の「細川紙」がユネスコの無形文化遺産となるなど、埼玉を世界にアピールできた一年でした。

一方、人口減少により全国約半数の市町村が将来「消滅」しかねないとする衝撃的な試算が出され、地方創生が大きな課題になった年でした。

行政や人に頼らない「自分の命は自分で守る」備えを怠らないことが肝心だと思えます。

常食、簡易トイレ、救急セット等30点が詰ま込められています。ご承知のとおり、こればと思えます。

## 適正利潤確保し人材育成を

一般社団法人埼玉県空調衛生設備協会 会長 大原 萬彌

第三弾としての今年度、は、会員企業等に「地震対策30点避難セット」、いわゆる非常持ち出し袋を配備しました。この非常持ち出し袋は、袋はスタイリッシュな

の転入超過で日本一です。また、グローバル人材の育成にいち早く取り組み、成果を挙げてきました。例えば、企業誘致で

材を育てる余裕はありませんでした。そのツケが今になって表面化したと思われず。加えて震災復興、オリンピック、耐震化、減災、インフラの老朽メンテナンスでの需要増が追い打ちをかけ、3法が改正されるまでに至りました。

これが昨年6月4日に公布・施行された「担い手3法」です。この成立においては、発注者の責務が強調され、公共工事の品質を将来にわたって確保できるよう、その「担い手」を育てなければならぬ

健康長寿埼玉モデルを構築し、全県展開につなげていきます。既存の住宅街区をエコタウンに変えていく「埼玉エコタウンプロジェクト」では、県内2地区を対象が県の奨学金を活用

取組です。特に女性の活躍は重要です。本県の女性360万人の大きな力を社会で最大限に生かす「埼玉版ウーマンミクスプロジェクト」を進めています。シニア世代に力を発揮していただくことも不可欠になります。女性やシニアの活躍で生産年齢人口の減少をカバーするとい



埼玉の地方創生、埼玉県知事 上田 清司

## 「埼玉から未来を築く」

は平成17年1月から758件の立地を果たしています。これにより約2万4千人の新規雇用と約1兆890億円の投資が見込まれます。過去10年間の企業本社の転出入も1,324社

して海外留学に羽ばたきました。これも自治体では日本一の規模です。さらに、健康寿命の延伸と医療費の抑制を目標し、「健康長寿埼玉プロジェクト」に取り

象に、太陽光発電による創エネ機能を備え、省エネ性能を高めた「スマートハウス」に変える取組を進めています。一方、本県では2025年には、2010年と比較して生産年齢人口が約

目には、あらゆる部門での生産性向上です。働き手が減っていく中で経済成長を続けるには、生産性向上が欠かせません。とりわけ我が国のGDPや雇用の7割から8割を占めているサービス産業の経営革新が不可欠です。この問題に官民協力して取り組んでいく必要があります。こうした3つの柱を進めていくには、行政と

指導、各種資格取得支援事業の実施、研修講習の充実、そして、今後は会員会社様へのインターンシップ受け入れ要請等を働きかけさせていたいただきたいと考えております。これもこれも会員皆様、関係機関・団体の皆様方のご協力なしに事業展開できるものではありません。この一年も皆様の絶大なご協力をお願い申し上げます。最後に皆様方のご健康ご多幸をお祈り申し上げます。私の新年のあいさつとさせていただきます。

経済界をはじめ各種団体そして県民の皆さんが互いに協力していくことが重要です。本県には、日本一の数を誇る自主防犯組織の活動や県民主体による「みどり」と川の再生」など、共助の力で大きな成果を挙げてきた実績があります。こうした県民パワーを最大限に生かし、10年後を見据えた「埼玉の地方創生」に全力で取り組んでまいります。

今年末(ひつじ)年です。埼玉の輝く「未来のために」一般社団法人埼玉県空調衛生設備協会の皆様のご協力をよろしく願います。

# AED講習を中心に

## 14年度安全大会を開催

当協会は昨年10月から起きた事故を紹介し、17日、埼玉県管工事「注意していれば、けがをすることがなかった」と。また、『注14年度安全大会を開いた。約60人の参加者には「AEDを使用した心肺蘇生法」の講習を受けた後、安全大会宣言を行った。

大会は、瀬田雄一企画経営委員長の開会の言葉でスタート。大原会長は、昔、不注意か



心臓マッサージを実習

ば、生存率が大幅にアップします」と、一次救命処置の大切さを説いてから、基本的な心肺蘇生法について講義した。そして、AED普及協会のスタッフの指導を受けながら、全員が心臓マッサージを実習した。

この後、(株)大クマ工業の秋田幸二さんの先導により、安全大会宣言を全員で唱和し、最後に不破隆夫副会長が閉会の辞を述べ、大会を終了した。

# 銅管ろう付など体験

## 浦和工業高生がプロに学ぶ

埼玉県空調衛生設備協会は昨年11月18日、協会企業から講師を派遣し、県立浦和工業高校(宮原浩校長)の設備システム科の1年生を対象とした授業『プロフェッショナルに学ぶ』を開催した。これは昨年までの『スペシヤリストに学ぶ』を引き継いだもので、対象を2年生から1年生に



ろう付を体験する生徒たち

変え、午前と午後の2班に分割してルームエアコンの設置と銅管のろう付実習を行った。

講師は積田冷熱工事の石川勝一技術部長、黛設備の関野達也氏、上原智史氏が務めた。また埼玉ヤマトの赤尾智技術部長も授業に同席し、全体の流れを確認していた。

宮原校長は「知識と

# 避難セツトを配布

## 防災支援事業の第三弾

当協会は、公益目的活動法人AED普及協会の大久保実代表理事が講師を務め、「身近なところにAEDがあり、早期に胸骨圧迫(心臓マッサージ)をすれば、生存率が大幅にアップします」と、一次救命処置の大切さを説いてから、基本的な心肺蘇生法について講義した。そして、AED普及協会のスタッフの指導を受けながら、全員が心臓マッサージを実習した。

当協会の総意に基づく継続事業です。これまで第一弾として発電機の配備、第二弾として災害用トイレットの配備を行ってきました。第三弾としての今年度は、地震対策30点名前でもあり、その由来には、アイヌ語説やハンゲル語説などがあるという。「恋人を待ちつ川」という、ロマンチックな意味もあるらしい。梅林の陽だまり散歩は、たいへん心地よかったです。

# 表紙写真紀行

## 不破設備工業(株) 不破 隆夫

ふるさとの川「梅林と越辺川」。梅の花の香りがかすかに匂う早春の越生梅林、その梅林の中をゆるやかに流れる川が、

たいへん郷愁をさそふ名前でもある。その由来には、アイヌ語説やハンゲル語説などがあるという。「恋人を待ちつ川」という、ロマンチックな意味もあるらしい。梅林の陽だまり散歩は、たいへん心地よかったです。



救急セツト等30点が詰め込まれています。災害の発生の際には、きつとお役に立てると確信しています。

ただ、これだけあれば安心というほどのものではありません。真の狙いは、非常持ち出し袋を常に目にすることで、防災意識を高めたい。備えを進めなければならない。

当協会は、こうした取り組みを通じ、地域に貢献できる団体として、地域の方々とお心を通わせてまいりたいと存じます。どうぞよろしくお願ひ申し上げます。

# 目次

- 年頭のご挨拶 ..... 1
- 安全大会、表紙写真紀行、避難セツト配布、浦和工業高校に講師派遣、新監事選出 ..... 2
- 空調衛生関連企業視察、衛生陶器工場視察、東日本大震災被災地視察 ..... 3
- 未年生まれに聞く ..... 4
- 支部だより、トピックス ..... 5・6
- 賛助会員寄稿 ..... 7
- グルメレポート、賛助会員名簿 ..... 8
- 支部別会員名簿 ..... 9・10
- 盆栽シリーズ、編集後記 ..... 最終面

表紙写真=梅林と越辺川(越生町)  
提供・不破副会長(不破設備工業(株))

### 新監事2氏決まる

#### 臨時総会開き選任

当協会は、監事に欠員を生じたことから、新監事を選任するため、昨年11月21日に臨時総会を埼玉空調衛生協会で開催した。小林宏也副会長が議長を務

# 行田と栃木県で研修

## 空調衛生関連企業を視察

当協会は昨年10月2日、公益的事業の一環として、一般参加者を募った「空調衛生関



ニッコー埼玉工場で記念撮影

連企業を視察する研修会」を、昨年に続き開催した。視察先は、浄化槽を製造している賛助会員のニッコー(株)埼玉工場(行田市)と、正会員の株ユニパックが開発した空調用ハイブリットフィルタを洗浄しているアインズ(株)(栃木県高根沢町)の2企業。参加者は、一般募集者、会員、賛助会員を合わせて27人。参加者は、さいたま

の概要と沿革を紹介し、浄化槽の製造工程をプロジェクトの画面で説明した。その後、工場棟に向かい、シート状になったSMCが裁断・計量され、プレス機で成型された本体を見てから、上槽と下槽の組立、漏水点検などの工程作業を、説明を受けながら研修した。

この度は、当協会主催の被災地視察に参加させていただき、ありがとうございました。今年と二度ではありませんが、去年・今年と被災地復興ボランティアに参加し、被災地の現状も見て、語り部さんのお話も聞いていたの

もに被災した沿岸の街を回りましたが、仮設住宅でのストレスや、親を亡くした子供の心のケアなど、メンタル面での支援が継続的に必要なのだなど、語り部さんの話から感じました。

# 衛生陶器工場を視察

## 業務渉外委員長 大熊忠男

当協会は、TOTO小倉工場視察研修を昨年11月13日、14日に実施しました。大熊忠男業務渉外委員長



を団長に、正会員、賛助会員計8人が参加。一行は羽田空港を早朝に出発し、福岡空港へ。そこから1時間半バスに揺られて日本初の衛生陶器産産工場である小倉第1工場に着。初めに小倉第1工場長の中山秀顕氏から簡単な説明を受け、衛生陶器の製造工場へと案内されました。

数多くの製品が国内はもとより、外国にも輸出されているにもか

かわらず、ほとんどが手作業で制作、検査されていることに驚かされた。粘土をこねて型に入れ、乾燥させて焼く。最初の状態から焼き上がると13%も収縮してしまう。そんな中で製品の出来型の精度を保つというところに、長年の経験からできる技なのだ、と感心しました。

最後に歴史資料館へ移動。担当部長の鳥越遵生氏から説明を受けました。

ただ共通して言えるのは、未曾有の津波から生き延びた仲間であるということが、市民の心を繋ぎ止めていくように思いました。命の大切さを改めて感じます。今後、何かが復元のお手伝いができればと思います。

# 東日本 被災地調査報告

## 大震災 被災地調査報告

率直に思う事は、復興は少しずつ進んでいけると言えれば、ほとんど進んでいないとも言えるという状況だと思います。被災した後、前を向いて力強く歩き始めている人もいれば、大きな心の傷が残ったまま、なかなか前に進めない人もいます。

津波の被害を風化させないため、いづれ関東でも起こるだろう震災に備え、視察していかなくてはならない。被災地の人から話を聞き、この経験や被災地を感じたことを忘れないように、また何か仕事に活かせていただきます。

しかし、この震災・津波の被害を風化させないため、いづれ関東でも起こるだろう震災に備え、視察していかなくてはならない。被災地の人から話を聞き、この経験や被災地を感じたことを忘れないように、また何か仕事に活かせていただきます。

ただ共通して言えるのは、未曾有の津波から生き延びた仲間であるということが、市民の心を繋ぎ止めていくように思いました。命の大切さを改めて感じます。今後、何かが復元のお手伝いができればと思います。



南三陸町 旧防災対策庁舎

ただ共通して言えるのは、未曾有の津波から生き延びた仲間であるということが、市民の心を繋ぎ止めていくように思いました。命の大切さを改めて感じます。今後、何かが復元のお手伝いができればと思います。

ただ共通して言えるのは、未曾有の津波から生き延びた仲間であるということが、市民の心を繋ぎ止めていくように思いました。命の大切さを改めて感じます。今後、何かが復元のお手伝いができればと思います。



(株)ソーセツ  
田島 哲也

昭和54年3月27日生

新年明けましておめでとうございます。

昨年は、年初から大雪に見舞われ、工程が遅れ大変苦労しました。また、子供が剣道を始めたきっかけで、私も久しぶりに剣をとった所までは良かったのですが、そのために怪我をしてしまい、現場に迷惑をかけてしまいました。

今年は仕事、剣道と無理をせずに体調管理を怠らず、家族との時間も有意義に過ごしたいと思います。



(株)ヤマト埼玉支店  
増田 敦

昭和42年1月21日生

新年明けましておめでとうございます。早いもので、今年で4回目の干支を迎えます。株式会社ヤマトに入社しまして30年になります。入社して30年間過ごせたのは、諸先輩方の指導・教育の賜物だと、皆様方に感謝しています。

唯一の趣味がゴルフです。ゴルフを始めて20年になります。年間ラウンド数は約35回を数えますが、今までの最少スコアは80回です。今年こそ是非、72回のパープレイを達成するべく、高い目標にチャレンジ精神で、挑戦したいと思います。

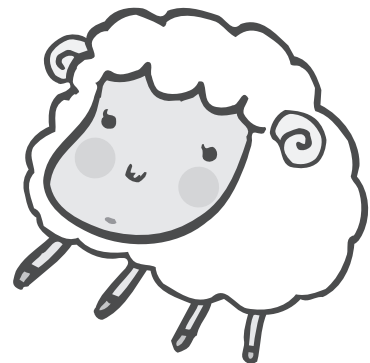


(株)糟谷設備工業所  
岩崎 剛

昭和54年8月24日生

新年明けましておめでとうございます。私も3回目の年男という事で、今年は毎年チャレンジしては失敗しているダイエットを成功させる事を目標にしていこうと考えました。私はスポーツが好きなので、体を動かしながら出来る事を探したところ、室内で壁に登るボルタリングというスポーツが面白そうだなと思い、チャレンジしようと考えております。家族もみんなやりたいと言っているので、競いながらダイエットできればいいと思っています！

# 未年(生まれ)に聞く



- ① 平成27年の抱負
- ② 趣味・愛読書など
- ③ 私の健康法



富士管工(株)  
浦川 知佳

平成3年1月26日生

今の会社に入社して2年が経ちました。会社の先輩方にご指導していただき、日々これ勉強で頑張っています。新年の抱負は、自分のスキルアップのために資格取得にチャレンジしていきたいです。そして当たり前の事ですが、無事故けがなく今一度、基本に忠実に安全第一に、任された仕事を確実にこなしていきたいと思っています。

趣味は、父親の影響で小さい頃から機械いじりが好きで、今では車・バイクの一通りのメンテ修理などはできるようになりました。あとスノーボードをやるので、これからの時期楽しみです。今年も健康に気をつけ、仕事、プライベートに頑張っていきたいです。



(株)ユニパック  
亀尾 政斗

平成3年5月21日生

①新年明けましておめでとうございます。会社に入社して6年目になりました。今年の抱負は、毎年の自分への課題である資格試験への挑戦です。

入社してから今まで、数多くの資格を会社の先輩方の協力の元、取得することができました。今年もまた、自分自身の向上のために絶対に合格したいと思います。

②趣味は草野球です。昨年は3本のホームランを打てたので、今年は4本を目指します。

③健康法は自宅の近くをジョギングする事です。

# 支部だより

## さいたま支部

### 「建築の仕事」

徳 一 松田 松田 一徳 (株)飯沼工務店



ました。

先日。私が風邪を引

いてしまい、それでも無理して出勤したところ、「無理するんじゃない、風邪を引いたのならゆっくり休め」と言われ、これのどこが

精神論の塊なのかと、今まで偏見の目で見ていた私が恥ずかしくなりました。

現在、建築の仕事というのは人手不足で、特に私のような若い人が少ないと聞きます。恐らく、私のように

「興味はあるけど、いい噂聞かないし・・・」と偏見を持っていて、

「元不良の仕事」「精神論の塊」と考えていた節があり、大きいことは不安です」とは言えない空気が

なっていました。最近では、現場にも馴染めてきて、少しずつですが現場の流れもみえるようになってきました。

実は、まだ学生の時、先生から「この業界は大変だぞ、お前に出来るか？」と言われ、ム



ためらっている人もいます。そういう人達の誤解が解けて、少しでもこの業界の人間が増えることを願っています。

## 西部支部

### 「被災地視察に参加」

史 貴 勝山 貴史 (株)不破設備工業



## 新ツールへのマナー

### 「言葉は言葉」

事務局長 千島 務

人は、賢くもあり愚かでもあります。相手が不快になるような言葉が無造作にあるいは故意に発し相手を不快にさせてしまっていることがあります。言葉は、言葉ともい



携帯電話はどうでしょう。相手のことを考えない会議中、食事のスマホは実に不愉快なものです。自分が

そのようなことをしていいか振り返って見たいものです。また、歩きながらのスマホでつまずいたり、相手と衝突してトラブルになったり、目の不自由な方を線路に落とし怪我をさせてしまったりする事故も発生しています。

沼より先はBRTによる運行と書いてある。BRT?さらに調べる。震災により、駅線路に甚大な被害があったため、バスによる代替運行をしているとの事。この時点でもいまいち実感がわかない。

気仙沼到着後、現地タクシーにて大船渡へと向かった。道中、運転手さんより「この辺りは震災前はすごいにぎやかだったんです」等の説明を受けるも、

線一ノ関駅から、ドラゴンレール大船渡線にて気仙沼駅へと向かった。山あいを走る列車からは、特に震災の傷跡も見られず、非常にのどかな風景が広がっていた。到着までの間、

大船渡にて語り部さん同乗してもらい、各視察場所を巡っても、その感情は対して変わらないのが本音だった。その後、奇跡の一本松を見学し陸前高田市に入った時、ある事に気が付いた。タクシーのカーナビにある建物のランドマークがない。本当に何もないのである。この時点でやっと震災の被害の大きさに気が付かされた。

陸前高田の街は、山を削り海沿いの平地を約11mかさ上げする工事を行っている真っ最中である。奇跡の一本松付近には、そのための土砂運搬用のコンベアが驚くような規模で設置してある。

二日目の視察中、南三陸町の復興商店街に立ち寄った際、運転手

「面倒だなあ」今回の視察に参加するに当たり、私は当日までそう思っていました。

と云うのも、当初、当社の別の人間が参加する予定であったのが、視察日程と夏休み工事

を調べてみると、気仙

三陸町の復興商店街に立ち寄った際、運転手

さんにご言われた。「あ

「言葉」

正和工業(株) 横田 生樹



皆さんは、自分の好きな「言葉」をお持ちでしょうか？

たり、勇気を与えられたりした覚えがあります。

私が今、一番好きな言葉。「努力とは、神様がバカに与えた夢である」――今は亡き、落語家の立川談志さんの言葉です。

分に大きな力を与えてくれるときがあります。言葉って一見すると、ただの文字なのに、その時、その時の自分の状況によっては、その後、その後の人生を変えるような、大きな影響を与えてくれる力を持っています。

「報われない努力はない。報われない努力がある」とすれば、それはまだ努力とは言えない――これは、王貞治さんの言葉です。

私も、努力さえすれば夢を叶えることができるという希望を与えてくれるようなバカな人なれば、それはまだ努力ではないということです。

この競争社会で生き残っていくためには、このようなストイックな気持ちを持て、仕事に取り組みたいという思いも湧いてきます。そしてもう一つ、非常に厳しい言葉です。私自身もそんな言葉で、自分に何度も助けられています。

「パン作り体験」

(株)清水アーネット 根岸 運命



今日は11月14日。修繕で県立K農業高校に何うと、小学生の親子が30組以上いるの

ドでのアルバイト中「ソウゴウセツビサービスマ」という領収書から、その職業をイメージできなかった。さらに、社内の採用面接で中央工学校の学生に「何でそんな学校があるって知ってたの？」と聞くとき、多くは「家が水道屋です」と答える。

先輩達の確固たる実績があるし、また当協会はすでに十数年に渡り、工業高校や高等職業訓練校への講師派遣で、生きた技術を普及し続け、優秀な人材を獲得している。

トピックス

◎埼玉県優秀建設工事施工者表彰の設備部門で当協会会員2社が受賞

【優秀賞】

▽(株)ソーセツ=100議事堂空調設備改修工事(管財課発注)

▽埼玉設備工業(株)=12農業大学校移転整備職員棟ほか機械設備工事(営繕工事事務所発注)

◎県土づくり優秀建設工事施工者表彰・優秀現場代理人等表彰に当協会会員の3社と4氏が受賞

課・所別の受賞者と対象工事は次のとおり。

【優秀建設工事施工者表彰】

<設備課>

▽(株)深井設備工事=21県住大宮植竹団地西棟第3工区衛生設備工事

▽県南設備工業(株)=12所沢中央高等学校防音校舎温除設備工事

<営繕工事事務所>

▽ムサシ産業機械(株)=12農業大学校移転整備学生寮ほか機械設備工事

【優秀現場代理人等表彰】

<設備課>

▽浪崎憲治氏(株)深井設備工事=21県住大宮植竹団地西棟第3工区衛生設備工事

▽松井弘治氏(県南設備工業(株))=12所沢中央高等学校防音校舎温除設備工事

<営繕工事事務所>

▽小松正史氏(埼玉設備工業(株))=12農業大学校移転整備職員棟ほか機械設備工事

▽山田貴司氏(ムサシ産業機械(株))=12農業大学校移転整備学生寮ほか機械設備工事

◎県企業局優秀施工業者等表彰に当協会会員から1社1氏が受賞

【設備工事】

▽(株)協和設備=25新改第304号管理本館空調設備更新工事(新三郷浄水場発注)▽同工事の監理技術者=巻幡博氏



少子化の中、子供たちの「農業高校ってどんなところ?何してるの?面白い?」という問いに答え、優秀な生徒を集めたい。県立高校も頑張っている。

小学生には「パン作り体験」、普通高校生には「?」。我々にはどんな「パン作り体験」ができるだろうか?

# 賛助会員 寄稿

## グリーンカーテンの 遮蔽効果について

大成温調(株)  
関東支店 高橋 徹

あけましておめでと  
うございます。本年も  
よろしくお願いいたし  
ます。今回、寄稿する  
のは新春号ということ  
で、この題材でよいか  
悩みましたが当支店  
3年目になります。グ  
リーンカーテンの遮蔽  
効果について述べさせ  
ていただきます。

4月中旬より準備を  
始め、まずは東西の壁  
にネットを這わせまし  
た。今年はゴールデン  
ウィーク明けに東面側  
にゴーヤの苗木を、西  
面側に西洋アサガオを  
植えました。



東側面にゴーヤ



西側面に西洋アサガオ

と、盛夏の時期、東面  
(ゴーヤ)でAM9...  
40に測定したところ  
直射部で43・4℃の時  
葉の日陰部では33・  
7℃となり9・7℃の  
温度差でした。

また、西面(西洋ア  
サガオ)ではPM1...  
00に測定したところ、  
直射部46・7℃の時、  
葉の日陰部で39・7  
℃となり7・5℃の温  
度差でした。

3年目は自動散水シ  
ステムを設置し、水遣  
りがなくなったと同時  
に、定時に散水をする  
事で苗も順調に育つこ  
とができ、写真は盛夏  
の時の物ですが、東西  
面ともに葉が全面に覆  
う事ができました。

測定結果を申しまし  
ます  
約半年の間、私たち  
を楽しませてくれまし  
たが、一番良かったこ  
とは、近所の方々から  
声をかけていただいた  
ことです。グリーンカ  
ーテンを通じて、当社  
に少しでも興味を持っ  
ていただいたのが一番  
の財産かもしれません。  
今年もまた設置する予  
定ですので、暑い時期  
に是非、当社に足をお  
運びください。

## 埼玉県61年目の取組

積水化学工業(株)  
関東営業所 玉田 達也

おかげさまで、当社  
は昭和28年に朝霞市  
にプラスチック成型品  
の工場を設立以来、61  
年経ちました。県産品  
の資材メーカーとして、  
埼玉県空調衛生設備協  
会様には格別のご配慮  
を賜り、誠にありがと  
うございます。

## 多種、多様な保温材の ニーズにお応えします

ダイヤケミカル(株) 磯干 伸雄

【会社の沿革ならびに  
概要】  
当社は、昭和37年  
7月、三菱マテリアル  
(旧三菱鉱業(株))の  
多角経営の一環として  
発泡ポリスチレン製品  
の製造販売を目的とし  
て、三菱マテリアル(株)  
と子会社の北菱産  
業(株)との折半出資で設  
立され、三菱マテリア  
ル株大宮研究所内で操  
業を開始いたしました  
昭和44年隣接の大宮

市北袋町に工場を移転  
以降、需要の増加と相  
まって設備増強を重ね  
てまいりました。  
平成5年10月大宮  
工場が老朽化し、埼玉  
新都市計画地域に隣接  
しているため、栃木県  
小山市に新鋭成形機を  
設置した工場を建設し  
て全面移転しました。  
平成12年6月当社  
全株式を三菱マテリア  
ル建材(株)が譲り受け、  
平成17年9月1日より  
役員の出資により引

環境・ライフラインカ  
ンパニーでの取組につ  
いてご説明致します。  
当カンパニーのテー  
マは、「環境ソリューション  
カンパニー」としての環  
境と次世代イ  
ンフラへの対応です。  
環境については、環境  
創造型企業として、廃  
棄物の高度処理システ  
ムによる環境保全事業  
の推進、循環型社会に  
対応した環境リサイク  
ルシステムの構築を基  
本コンセプトとして事  
業展開しております。



栃木県小山市の工場

指定を受け、低倍率か  
ら高倍率製品までの幅  
広い製品を生産してお  
ります。平成8年4月  
より新製品として配管  
用断熱支持具(ダイヤ  
リング)の販売を開始  
しました。  
平成9年2月ダイヤ  
フランジカバー、平成  
10年4月ダイヤYS  
トカバーの販売開始し  
ました。  
平成20年9月、新  
JIS取得しました。  
管内清掃具部門として  
は、昭和52年よりパ  
イプライン清掃用ブラ  
グ(ダイヤックス)の  
販売を開始しました。  
昭和53年からはダ  
イヤショットクリーナ  
販売を開始しました。  
平成25年4月より  
断熱建材分野に本格的  
に参入を開始しました。  
今後も、新製品の開  
発を積極的に行い、お  
客様のニーズにお応え  
できるよう努力いたし  
ますので、よろしく  
お願いいたします。

引き続き経営することに  
なりました。  
【当社の製品】  
(1) ポリスチレン部門  
においては、パイプカ  
バー等の保温材につい  
て昭和51年、日本工  
業規格認定工場(平成  
6年8月小山工場にて  
再取得)となり、建設  
省をはじめ緒官公庁の  
指定を受け、低倍率か  
ら高倍率製品までの幅  
広い製品を生産してお  
ります。平成8年4月  
より新製品として配管  
用断熱支持具(ダイヤ  
リング)の販売を開始  
しました。  
平成9年2月ダイヤ  
フランジカバー、平成  
10年4月ダイヤYS  
トカバーの販売開始し  
ました。  
平成20年9月、新  
JIS取得しました。  
管内清掃具部門として  
は、昭和52年よりパ  
イプライン清掃用ブラ  
グ(ダイヤックス)の  
販売を開始しました。  
昭和53年からはダ  
イヤショットクリーナ  
販売を開始しました。  
平成25年4月より  
断熱建材分野に本格的  
に参入を開始しました。  
今後も、新製品の開  
発を積極的に行い、お  
客様のニーズにお応え  
できるよう努力いたし  
ますので、よろしく  
お願いいたします。



食いしん坊 万歳！  
超特大のどぐろの塩焼き  
一年を通して美味しい魚

グルメ  
レポート(13)  
埼玉設備工業(株) 鈴木康志

りませんでした。アカムツと言う呼び名で子どもの頃から食べていましたが、煮ても焼いても美味しい魚なので、「また食べたい」と母親にねだっても、そうそうは食卓に上ることはありませんでした。昔からそれなりにお高

刺身でも美味しい魚ですが、なんと言っても塩焼きがベストです。開いてひと塩の一夜干しも美味しいです。一年中を通して美味しくいただける魚なので、機会があれば是非味わってみて下さい。



超特大のどぐろの塩焼き(寿し龍石川県金沢市、2014年9月15日)。大将曰く、焼く前は34cmあったそうです。確かに、後ろのスマホが可愛く見えます。のどぐろと言う呼び名は、数年前まで知りな

い魚だったようです。昨今は、グルメブームの影響で、すっかり高級魚となつてしまい、テニスプレーヤーの錦織選手の影響で、良い型の物は入手困難のこと。良い型の物は取引価格で大台に乗ることもあるそうです。

新年明けましておめでとうございます  
賛助会員

<p><b>(株) LIXIL</b> 〒336-0911 さいたま市緑区三室1158-3 TEL048-875-6032 FAX048-875-6042</p>	<p><b>紘永CMC(株)</b> 〒360-0843 熊谷市三ヶ尻3047 TEL048-532-3969 FAX048-532-1461</p>	<p><b>積水化学工業(株)</b> 〒330-0802 さいたま市大宮区宮町4-123 TEL048-646-0160 FAX048-644-9316</p>
<p><b>ダイヤケミカル(株)</b> 〒323-0029 栃木県小山市城北2-1-3 TEL0285-25-2785 FAX0285-25-3502</p>	<p><b>TOTO(株) 北関東支社</b> 〒337-0042 さいたま市見沼区南中野672-1 TEL0570-088701 FAX048-680-1200</p>	<p><b>ニッコー(株) 埼玉営業所</b> 〒338-0011 さいたま市中央区新中里1-3-3 TEL048-830-1717 FAX048-833-9025</p>
<p><b>(株) エヌ・ワイ・ケイ</b> 〒349-0131 蓮田市根金1689-1 TEL048-766-1211 FAX048-767-1021</p>	<p><b>深川機械販売(株)</b> 〒332-8555 川口市西青木2-9-5 TEL048-257-3111 FAX048-256-6629</p>	<p><b>ダイキンHVACソリューション東京(株)</b> 〒330-0852 さいたま市大宮区大成町3-276-1 TEL048-661-3520 FAX048-661-2625</p>
<p><b>内藤環境管理(株)</b> 〒336-0015 さいたま市南区太田窪2051-2 TEL048-887-2590 FAX048-886-2817</p>	<p><b>テラル(株) 大宮営業所</b> 〒331-0802 さいたま市北区本郷町1234 TEL048-665-4018 FAX048-660-1018</p>	<p><b>森松工業(株) 北関東営業所</b> 〒335-0022 戸田市上戸田1-17-19 TEL048-447-8068 FAX048-447-8098</p>
<p><b>三菱電機冷熱機器販売(株) 北関東支店</b> 〒330-0854 さいたま市大宮区桜木町1-11-3 TEL048-657-3022 FAX048-657-3023</p>	<p><b>(株) 川本製作所 北関東支店</b> 〒330-0801 さいたま市大宮区土手町1-63-1 TEL048-650-5871 FAX048-650-5861</p>	<p><b>ユアサ商事(株)</b> 〒331-0812 さいたま市北区宮原町4-7-5 TEL048-652-1481 FAX048-651-8110</p>
<p><b>(株) 中西製作所 北関東支店</b> 〒331-0811 さいたま市北区吉野町2-177-1 TEL048-667-1081 FAX048-663-4046</p>	<p><b>(株) 荏原製作所 東京支社 さいたま支店</b> 〒331-0822 さいたま市北区奈良町14-3 TEL048-666-3338 FAX048-652-0865</p>	
<p><b>(株) リッショー</b> 〒340-0011 草加市栄町3-4-3 TEL048-933-2555 FAX048-933-2556</p>	<p><b>(株) セオス さいたま支店</b> 〒337-0024 さいたま市見沼区片柳1-116 TEL048-685-0904 FAX048-685-0551</p>	



# 謹賀新年



**ミヤザワ工業株式会社**  
 〒365-0023  
 鴻巣市大字笠原1688-1  
 電話 048(542)6417(代)  
 FAX 048(542)5218

**大宮管工株式会社**  
 〒331-0822  
 さいたま市北区奈良町154  
 電話 048(663)2154(代)  
 FAX 048(652)7833

## さいたま支部

**株式会社 シンエイ**  
 〒331-0802  
 さいたま市北区本郷町260  
 電話 048(666)3366(代)  
 FAX 048(667)6229

**株式会社新研設備工業**  
 〒338-0832  
 さいたま市桜区西堀8-12-15  
 電話 048(856)2911(代)  
 FAX 048(851)5155

**株式会社ヤマト埼玉支店**  
 〒331-0813  
 さいたま市北区植竹町1-725  
 電話 048(664)3882(代)  
 FAX 048(664)4567

**株式会社埼玉ヤマト**  
 〒331-0813  
 さいたま市北区植竹町1-725  
 電話 048(664)3884(代)  
 FAX 048(664)3907

**株式会社荒井興業**  
 〒339-0074  
 さいたま市岩槻区大字本宿298-6  
 電話 048(758)1308(代)  
 FAX 048(756)5889

**株式会社飯沼工務店**  
 〒331-0812  
 さいたま市北区宮原町4-67-1  
 電話 048(663)3465(代)  
 FAX 048(666)1080

**タカセ工業株式会社**  
 〒336-0918  
 さいたま市緑区松木2-32-4  
 電話 048(873)9910(代)  
 FAX 048(874)1968

**富士管工株式会社**  
 〒330-0843  
 さいたま市大宮区吉敷町4-11-1  
 電話 048(641)2385(代)  
 FAX 048(644)6843

**株式会社泉屋工務店**  
 〒336-0031  
 さいたま市南区鹿手袋3-4-10  
 電話 048(864)1171(代)  
 FAX 048(866)4825

**株式会社金子設備**  
 〒362-0062  
 上尾市泉台1-10-11  
 電話 048(773)6057(代)  
 FAX 048(774)6257

**株式会社細田管工**  
 〒353-0003  
 志木市下宗岡3-4-9  
 電話 048(473)7232(代)  
 FAX 048(475)2075

**株式会社大クマ工業**  
 〒338-0013  
 さいたま市中央区鈴谷9-13-8  
 電話 048(852)6862(代)  
 FAX 048(852)2921



**ハギワラ株式会社**  
 〒339-0057  
 さいたま市岩槻区本町1-15-7  
 電話 048(749)8211(代)  
 FAX 048(756)1070

**県南設備工業株式会社**  
 〒337-0051  
 さいたま市見沼区東大宮2-31-2  
 電話 048(663)5941(代)  
 FAX 048(651)0264

**株式会社アステック**  
 〒338-0835  
 さいたま市桜区道場字拾石田709-1  
 電話 048(857)5757(代)  
 FAX 048(857)5700

**株式会社深井設備工事**  
 〒330-0851  
 さいたま市大宮区櫛引町1-823  
 電話 048(664)3297(代)  
 FAX 048(664)3250



**三水冷熱株式会社**  
 〒338-0832  
 さいたま市桜区西堀10-12-29  
 電話 048(853)7151(代)  
 FAX 048(852)9653

**積田冷熱工事株式会社**  
 〒330-0073  
 さいたま市浦和区元町2-18-13  
 電話 048(886)8311(代)  
 FAX 048(886)8169

**株式会社栗原管工**  
 〒336-0038  
 さいたま市南区関1-20-11  
 電話 048(862)5931(代)  
 FAX 048(864)4465



# 謹賀新年



**ムサシ産業機械株式会社**  
〒360-0824  
熊谷市見晴町206  
電話 048(521)2156(代)  
FAX 048(524)7567

**株式会社 オキナヤ**  
〒360-0114  
熊谷市江南中央2-17-1  
電話 048(539)3333  
FAX 048(539)3344

## 北部支部

**長沼設備工業株式会社**  
〒367-0047  
本庄市前原2-3-18  
電話 0495(24)2434(代)  
FAX 0495(21)5157

**株式会社 並木設備工業**  
〒360-0853  
熊谷市玉井1823  
電話 048(532)6339(代)  
FAX 048(533)1091

**株式会社 清水アーネット**  
〒360-8521  
熊谷市問屋町4-3-2  
電話 048(525)0123(代)  
FAX 048(526)6524

**セイフル株式会社**  
〒366-0801  
深谷市上野台2423-6  
電話 048(572)2442(代)  
FAX 048(572)6840

**株式会社 ソーセツ**  
〒360-0833  
熊谷市広瀬416-1  
電話 048(524)5821(代)  
FAX 048(525)4863

**株式会社 堀田設備工業**  
〒355-0028  
東松山市箭弓町1-9-8  
電話 0493(24)1151(代)  
FAX 0493(24)1107

**株式会社 ナカノヤ**  
〒343-0025  
越谷市大沢3-28-11  
電話 048(974)8711(代)  
FAX 048(976)1252

**株式会社 浅倉水道**  
〒332-0022  
川口市仲町18-5  
電話 048(252)6820(代)  
FAX 048(252)6825

## 東部支部

**株式会社 ユニパック**  
〒332-0021  
川口市西川口3-12-5  
電話 048(258)6991(代)  
FAX 048(258)6992

**株式会社 今泉水道**  
〒340-0024  
草加市谷塚上町483-3  
電話 048(927)1010(代)  
FAX 048(922)1316

**株式会社 協和設備**  
〒343-0035  
越谷市大道478  
電話 048(973)6000(代)  
FAX 048(973)6001



**株式会社 杉本設備**  
〒347-0017  
加須市南篠崎1066-6  
電話 0480(65)0581(代)  
FAX 0480(65)5483

**黒川設備工業株式会社**  
〒346-0005  
久喜市本町5-10-49  
電話 0480(21)0400(代)  
FAX 0480(23)3874

**竹内セントラル株式会社**  
〒340-0036  
草加市苗塚町438-16  
電話 048(928)5525(代)  
FAX 048(928)5575

**正和工業株式会社**  
〒344-0014  
春日部市豊野町2-32-19  
電話 048(736)6111(代)  
FAX 048(734)9890

**昭和工業株式会社**  
〒350-0824  
川越市石原町2-58-16  
電話 049(224)6149(代)  
FAX 049(224)6664

**不破設備工業株式会社**  
〒358-0053  
入間市大字仏子1202-4  
電話 04(2932)0731(代)  
FAX 04(2932)5515

## 西部支部

**入間空調株式会社**  
〒358-0026  
入間市大字小谷田644-1  
電話 04(2963)0261(代)  
FAX 04(2963)8928

**株式会社 貫井産業**  
〒359-0025  
所沢市大字上安松909  
電話 04(2993)0110(代)  
FAX 04(2998)2273

**埼玉設備工業株式会社**  
〒350-1131  
川越市岸町1-15-16  
電話 049(241)4343(代)  
FAX 049(241)1111

**株式会社 糟谷設備工業所**  
〒359-1145  
所沢市大字山口2825-1  
電話 04(2923)8888(代)  
FAX 04(2923)8869

**日開設備工業株式会社**  
〒350-0021  
川越市大字大中居390-1  
電話 049(235)8611(代)  
FAX 049(235)8610

**株式会社 北田設備工業**  
〒357-0021  
飯能市大字双柳5-1  
電話 042(973)3241(代)  
FAX 042(974)2699

私は盆栽が大好きです。その私の生まれ故郷さいたま市大宮は、盆栽の地として知られ、市民に根付き、愛されており、2017年4月に第8回世界盆栽大会の開催が決定している。同大会は盆栽の魅力を世界に広めるために始まったイベントで、オリンピック同様4年ごとに開催され、日本の開催は、1989年に埼玉県大宮市（現さいたま市）で開かれた第1回大会以来、28年ぶりとなる。清水勇人市長は「国内外に盆栽を発信し、市の魅力をアピールしてきました。その思いが届き大変うれしい」とコメント。盆栽をこよなく愛し、1976年より一般社団法人日本盆栽協会の理事を務め、本誘致活動に奔走した私にとっても、これほどの喜びはないのです。

大会会場は、大宮ソニックシティや大宮盆栽美術館、盆栽村が予定されている。盆栽村は、1923年の関東大震災で被災した東京・千駄木周辺の盆栽師が集団で移住してきたことが始まりで、90年の歴史を誇る。また、大宮盆栽美術館は、世界の盆栽ファンの聖地を目指す盆栽村の目玉施設として、2010年に世界初の公立の盆栽美術館としてオープンした。世界大会の暁には、ぜひ足をお運びください。

私にとっての盆栽の楽しみは、忙しい毎日を片隅で癒してくれる大切な安らぎの時間。毎日本水をやり、季節感を味わい、絶えず芽摘みなどの努力を惜しまず手入れをして、時間をかけて育てることが、うれしくてたまりません。また、機会をとらえて人に見ていただき、目で楽しんでもらい、盆栽の魅力を少しでも知ってもらえるよう、展示を積極的に行っています。新しい年を迎え、松を飾って今年も良い年でありますよう願っております。



【ゴヨウマツ(五葉松)〈模様木〉 鉢—大昭渡紫泥長方 樹齡—約400年】

## 会報「風と水と」第61号

平成27年1月発行

発行所 一般社団法人 埼玉県空調衛生設備協会

発行人 大原 萬彌

編集 広報委員会

事務局 〒338-0002

さいたま市中央区下落合4-8-10

TEL 048(855)4111

FAX 048(853)0676

ホームページ <http://saikuei.com/>

## ＜編集後記＞ 広報副委員長 岡田 章

今までは送られるままに、楽しく単純に読ませていただいておりますが、立場が編集の一員になり、協会内での広報の置かれている重要性和責任を現在は痛感しております。

埼玉空衛ニュース『風と水と』は、内部と外部への二方向発信ですが、皆さまにお役立ちができますように、情報収集を務めさせていただきます。

どうぞ、皆さまからの情報のご提供と、ご意見をお願い致します。