

波紋 Ripple

発行者：森松株式会社 編集者：小原龍一 伊藤雅典

創刊号：1985年7月(昭和60年7月) 小坂美香 伊東義弥

松井宣和 大石耕平

No. 318号 平成23年12月
2011 Dec.

家族忘年会のご案内

本年も残すところあと僅かとなりました。今年は震災や洪水など災害の多い年でした。振り返れば今年は・・・。弊社では今年も社員、パートさんご家族一緒に1年を振り返り、本年を締めくくりたいと思っております。多くの方のご参加をお待ちしています。

開催日時：2011年12月10日（土曜日）
11:30～13:30
(11:00より受付開始)
会場：中日ビル（旧中日パレス）
5階エンゼルホール
TEL：052-261-8851
交通：地下鉄東山線・名城線「栄」駅
下車13番出口



今年も残すところわずか1ヶ月となりました。一日一日が予定通りに進む、進まないにかかわらずどんどん過ぎていくのを感じます。今年を振り返ると、震災や洪水という天災がやはり印象として強烈に残っています。5月に3日間だけですが石巻にてボランティアとして活動しました。半年経過したその後はどの程度復興しているのか、震災関連のニュースを見る度に気になつております。

先日ベトナムへ出張してきました。以前4年ほど前には南部のホーチミンへ訪問した事がありますが、今回は北部、ハノイからさらに車で3時間ほど移動したところです。ベトナムの人口は8600万人ですが、道路にひしめくバイクの数とクラクションには一昔前の中国を思い出させます。ですが熱帯気候のせいか、ベトナムの人々の気質的にはおおらかで、外国人に対しても非常に友好的に接してもらいます。熱帯の気候は11月とはいえ30度近い気温と強い日差し。普通に歩き回るにはまだまだ暑く感じました。夏になるとどれだけ厳しい気候か想像が付きます。ベトナムから日本へ商品を輸出する場合、船便では中国の倍近い2週間程度の時間がかかり、また訪問するにも中国のよう短時間で行けるところではありません（飛行機だけでも片道4時間以上）。だからこそ中国の人工費の上昇を考えると、今後より人工費の安く、また遠いところへ生産拠点が移ってしまうのは当然の流れだと感じました。その結果、日本で生産する商品が高品質、短納期などのメリットが出せなければ海外製にとつて替わられてしまう。。。これまでも言われてきたことですが、中国からの生産拠点シフトが起こっている中で改めてそのように感じました。中国＝安いという概念に囚われず、常に環境の変化に対応出来る柔軟な姿勢で有りたいと思います。

今年も残すところわずか1ヶ月となりました。一日一日が予定通りに進む、進まないにかかわらずどんどん過ぎていくのを感じます。今年を振り返ると、震災や洪水という天災がやはり印象として強烈に残っています。5月に3日間だけですが石巻にてボランティアとして活動しました。半年経過したその後はどの程度復興しているのか、震災関連のニュースを見る度に気になつております。

【ベトナム所感】

社長 森 直樹



〔再会〕

村田 恒夫
(総務部)



先日、熱田法人会四支部合同研修会（特別講演）で矢場とん（名古屋名物みそかつ）女将・鈴木純子さんの話「私を支えた家族たち」を聞くことができました。サラリーマン家庭で育ち、1971年、名古屋市中区大須の豚カツ専門店「矢場とん」二代目社長の鈴木孝之さんと結婚。人の出入りが多い都会の商売屋さんと憧れを持つてきましたが、現実は違っていました。食事は、仕事の合間に手が空いた時間に順番にしていました。食事は、仕事の合間に手が空いた時間に順番にしていました。食事は、仕事の合間に手が空いた時間に順番にしていました。女性でも立って食事をする等、家族で一緒に食事をすることはない。商売屋の嫁は辞めない従業員。1990年から女将に就いて店の現場を仕切る。店を任されるようになって、ずっと変えていたと思つていた「のれん」（お店の顔なのに、風が吹くと飛ばされるような粗末なもの）を、まず変えました。女性でも入れるような綺麗な店にしたいけど、改革するお金がなかつた。それで、長いのれん（店の中を隠すため）にした。インパクトの強い赤色にして、キヤラクターの「ブーちゃん」の絵も入れる。リアルで可愛くなかったので、ふつくらと可愛くして、それがヒットした。プラスチックの皿も陶器の皿に変える。ご飯の上の沢庵を別の皿に入れる等、少しづつ改革を行う。小さな店でも、きちんと企業としてやっていかないとだめだと思い、2000年に有限会社にした。小さなお店を大きくするのは、多くの人に喜んでもらうため。2001年の「名古屋駅エスカ店」を皮切りに多店舗化し、現在は12店舗を展開。一流の大衆食堂を目指す。実は、私は35年前（高校2年生）、学校帰りに中日球場内の外野（センター）奥の矢場とんの店（野球開催時のみ）で1年間アルバイト（串カツ販売）をしていました。ちなみに、ヤクルトファンです。ひょんな縁で、純子（女将）さんと再会出来て、昔を懐かしく思うと共に、自分自身も女将のように更に成長したいと感じました。

放射能

加藤 雅昭（営業部）



3月11日の東北地方太平洋沖地震により発生した津波により福島第一原発で起きた水蒸気爆発・メルトダウン・メルトルームで大量の放射能物質の流出および水蒸気による噴出。4000 Sv/h (99%の人が死亡します。) と言う様なとんでもない放射線を出してしまいました。今でも震災の復興作業も進まない状況を皆さんも知っていると思います。除染作業も進んできましたが、今日現在 (11/11) も伊達市月館想葭公民館前では、 $2 \cdot 2 \mu\text{Sv}/\text{h}$ (1年間でX線撮影1回分) が観測されています。いろいろな学者が、自然放射線量 (大気・食物・空気中・宇宙線を合計したもの) を世界平均 $2 \cdot 4 \text{ mSv}/\text{y}$ ・日本平均 $1 \cdot 4 \text{ mSv}/\text{y}$ 以下に抑えるよう話しています。自然界 (大気のみ) からだけの場合は世界平均 $0 \cdot 5 \text{ mSv}/\text{y}$ ・日本 $0 \cdot 4 \text{ mSv}/\text{y}$ 。しかし日本の各地にラジウム温泉つてありますけど、ラジウムも放射線じやなかつたつけ? 放射線を浴びて健康になる? ラジウム温泉の定義では「ラドン元素とトロン元素を一定量以上含む温泉」と定義されています。え! ラドンとトロン・・・体育会系の私には???? 放射線を発する放射性物質が体内に蓄積すると、がんになる危険性が高まるなどの健康被害の恐れがあります。ただし、放射性物質も様々な種類があり、すべてが体内に蓄積するわけではなく、発する放射線の種類 (α 線、 β 線、 γ 線、中性子線など) の違いもあれば、発するエネルギー量の違いもあるそうです。日本温泉気候物理医学会によると、今問題になつてているのは人工的に作つた放射性物質。高エネルギーを担つた中性子線などを放射する元素が含まれてゐるものと言われています。自然界に存在する放射能は「呼吸や飲泉などで体内に入ると2、3日で体外へ排出されますが、その間に神経細胞を通過する際に神経の活性を鎮めて、神経痛などの痛みを抑える作用があることはハツキリ分かっています。」と話されています。また、アルカリ性の放射能泉には、尿酸を尿から排泄する作用があることから「痛風の湯」と別称されていると言われています。しかし自然界にはブラジル・ガラパゴスの黒い砂のビーチ (リュウマチや神経痛によく効くと言われています。) では $5 \cdot 5 \text{ mSv}/\text{h}$ 、これは日本原子力安全委員会の言うところの「避難」レベル (受け続けると健康への影響が大きい) です。また中国・陽江県の粘土に比較的高い濃度の放射性物質が含まれており、周辺地域の被照射線量は平均 $6 \text{ mSv}/\text{y}$ 、ところがこの町は中国でも肺がん・胃がんの発生率が低いそうです。イランのラムサールはラジウム濃度の高い温泉のある高自然放射線地域で $10 \cdot 2 \text{ mSv}/\text{y}$ 調べれば調べるほど分からなくなつていく放射能・・・皆さんも放射能が怖いというものは分かっているとは思いますが、なぜ怖いのかを一度考えて見ては如何でしょうか。今年はもう少し放射能を調べてみよつと。

新入社員

歓迎会



知多半島隨一、源泉掛け流し天然温泉



森松社員だけで行われる永年会。

私は、今年入社した新人で、初めて永年会に参加しました。

内海の「魚友」という旅館で行われた永年会は宴会場で皆で盛り上がりました。

その他にも温泉に露天風呂があつたりと、疲れた体もすっかり

この指
しで癒され

普段あまり接しない方ともたくさん話す機会があり、自分にとことん（コミット）になると金とおりません。

にとつて（プラス）になる事となりました。
（佳吉善改）



【気管支鏡体験】



12月の予定

5日 (木)	1月	28日 (水)	24日 (土)	23日 (金)	22日 (木)	17日 (土)	10日 (土)	3日 (土)	2日 (金)
元気の出る信念会 ラグナスイート	御用始め	御用納め	第4土曜日休み(休業実施日)	天皇誕生日 (休業実施日)	CS向上会議	12時～13時	家族忘年会 中日ビル5階 11時30分～13時30分	第1土曜日休み	円道陽子さん誕生日
17時～19時					14時10分～15時				

モーリング 2012年上半期カレンダー

休業日 113日

1月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30	31				

2月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29			

3月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

4月

日	月	火	水	木	金	土
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15	16	17	18	19	20	21
22	23	24	25	26	27	28
29	30					

5月

日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

6月

日	月	火	水	木	金	土
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30