



OKAYA

岡谷ロータリークラブ

- 会長／竹村 一幸
- 副会長／小野 仁 中畑 隆一
- 幹事／小口 泰史
- 会報・雑誌・広報委員長／坂井 忠彦

- 事務所／岡谷市中央町 1-4-12 ホテル岡谷 3F
Tel/0266-22-6939 ・ Fax/0266-23-6939 ・ URL: <http://okayarc.org> ・ E-mail: okayarc@amber.plala.or.jp
- 例会／毎週火曜日 PM12:30 ホテル岡谷

第 2329 回例会 2007 年（平成 19 年）2 月 27 日（火）

司 会：宮坂 伸 齊 唱：我等の生業
 点 鐘：竹村一幸 ラッキーNo.：No.5 小野仁
 委嘱状 第 2600 地区
 青少年育成活動委員長 尾関秀雄 新世代危機管理委員 濱透
 米山・寄付増進副委員長 武井利夫 世界社会奉仕委員 浜俊弘

会長挨拶

アメリカの元副大統領アル・ゴアの著書「不都合な真実」が、今注目されています。映画も 1 月 20 日に公開され、昨日の米アカデミー賞で長編ドキュメンタリー賞を受賞しております。

彼は環境問題の権威者で、京都議定書の草案者でもあります。ゴアは言っています。「子供が風邪を引いて熱を出すように、地球も熱が出てしまった状態なのです。0 度が 5 度になってもピンとこないかもしれませんが、36.5 度の体温が 5 度上がって 41.5 度になったら大変でしょう」と。

今北極の氷冠や世界のほぼ総ての山岳氷河を溶かし、グリーンランド上の巨大な氷の山を不安定にさせつつあるため、今世紀末には全世界の海水面が、6 メートル上昇する恐れが出ている。CO₂の排出が多いため、CO₂の多くが海に吸収され炭酸カルシウムの飽和点が上がって生物種の喪失となっており、絶滅種は自然の状態での 1000 倍の速さで進行しているようです。

「温暖化は分かるけど自分達の生活は変えたくない」、企業経営者は「コストや競争力もあるから温暖化対策だけ力を入れるわけにはいかない」と言う人達がいるが、温暖化の現実はやるぎません。現状を前提とするのではなく、あるべき姿を出発点として考えなければならぬ時が来ていると言っています。

温暖化対策は消極的な人達から見ると“不都合”かもしれませんが、しかし“真実”であると書いています。

この本を読んで思うことは、もし彼があの時大統領になっていたならば、世界は全く違っていたのではないかと思うと残念でなりません。

幹事報告

・3月のRレートは118円です。

委員会報告

親睦委員会 24日の親睦ボリング大会へは13名の方に参加頂き、楽しく過ごす事が出来ました。ありがとうございました。



卓話 「最近の鉄鋼事情」

J F E 商事鋼管管材(株)
大越 堅二 様

お話の前に少し私共の J F E 鋼管管材(株)の説明をさせていただきます。J F E 鋼管管材(株)に至るまでに 5 回名前が変わっております。鉄鋼流通の再編を受けてです。私は鋼管商事(株)に入社しまして、富士商事(株)、N K K トレーディング(株)、鋼管管材トレーディング(株)と現在で 5 回ですが、私自体はパイプの営業一筋で今に至っております。

パイプで皆さんに一番身近なところは蛇口をひねると水が出る、このパイプを扱っております。ここで言いますとマルニシさんを経由し水道工事屋さん等に販売させて頂いております。あとはガスの関係です。全国的に活気を呈しているのは産業機械、建設機械に使われるパイプで、好調になってきています。最近鉄が盗まれるという異常な状況です。半鐘やステンレス製の駐車上のポール等の非鉄の価格が上がって来ているので盗難が出てきていると思います。

世界粗鋼生産量は 2005 年度は 11 億 3 千 2 百万トンです。そのうち日本は 1 億 1 千 2 百万トンの生産をしております。1 億トンが鉄鋼業界の一つの目安でありまして、N K K と川崎製鉄の合併に至る前は 9 千トン台でした。これを切ると言うような将来の予測で、このままでは設備過多等を懸念され新日鉄に次ぐメーカーを目指して経営統合を図ったのが J F E スチールの発足です。

という事で 1 億トンが日本の生産上の一つの目安になっております。それが 2003 年から 1 億 1 千万トンを超え、今年度はさらに 5 千万トンプラスした粗鋼生産が考えられております。世界的には中国の生産量が約 3 億 5 千万トンの生産をしております。しかしまだグレードの低い製品です。

中国の 2000 年からの急激な生産拡大は、2008 年の北京五輪、2010 年の上海万博に向けての建築ブームであると思います。しかし中国も年々人件費が上がってきており、中国進出の日系企業も大変な状況になっていくのではないかと思います。

世界の鉄鋼需要見通しは、2006 年が 11 億トンに近づくような状況になっており、

その中でも中国が2005年からずっと伸びてきております。しかし、2010年の上海万博後は需要が落ち込むと予想されます。JFEスチールの話によりますと、次に控えているのはインドであると思われ、IT関連では優秀な人材に恵まれているのですが、社会的には上下水道等々の整備がなされていない等と言う事から鉄の需要が見込まれます。中南米のブラジルも同様な理由で鉄の需要が見込まれ、世界的に鉄の需要は今の状態が続くのではないかと思います。

日本の普通鋼材の消費の推移は、造船が2005年から2006年に若干ですが増えております。日本製のグレードの高い船を中心として受注が増え、先行きは造船業界については安泰であると言えます。

自動車関連も大変に好調であります。私共のような鋼管と管材、継ぎ手を販売しておりますと気になるのが建築です。これは首都圏、大阪、九州と再開発という面でまだまだ需要は旺盛です。地域格差がありますので、長野県内はマンション建築は多いですが、残念ながら鉄のパイプは使われず樹脂管が使われ、さらにオール電化が多くなりガスも使われなくなって来ており、私共の商売には結びつきません。

次に何故、鉄が値上がりしているのかという事ですが、毎年鉄鉱石の価格は上がっておりますが、各鉄鋼メーカーはそれほど値上げをしておりません。非鉄に関しては亜鉛が高騰しておりますが、昨年11月に約57万円の高値を付けて現在は下げ基調にあります。ニッケルは一本調子でずっと上がっており、ニッケルの影響が一番強いのがステンレスです。

日経の毎週土曜日に週間商品市況という記事が載りますが、私は営業をやっておりますので目を通して流れ、傾向を見ております。

つたない話でしたが、皆様の何かのお役に立てればと思います。ありがとうございました。

ニコニコボックス

2/20

井上保子・大橋正明・小口泰史・尾関秀雄・白鳥修次・畑博明・濱透・浜俊弘・林裕彦・林靖高・藤森睦美・宮坂伸・宮沢由己・矢島進・矢島實・山岸邦太郎・山崎典夫・吉江信介・宮坂宥澄 坂井会員の本日の演奏会に感謝して。

矢崎宏明 本日中座させていただきます。

2/27

井上保子・牛山幸一・大橋正明・小口泰史・尾関秀雄・小野仁・笠原久平・高木昭好・塚田昌滋・濱透・浜俊弘・林裕彦・林靖高・平沢清文・藤森睦美・矢島進・山岸邦太郎・山崎典夫・吉江信介・宮坂宥澄 JFE商事鋼管管材(株)甲信支店長大越様、本日の卓話を楽しみにしています。よろしくお願ひします。

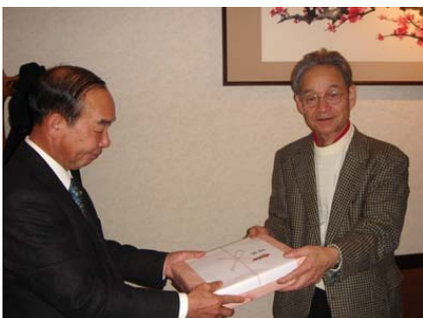
坂井忠彦 去る2月20日のナイターでは変てこな音を出し、皆様のお耳を痛め誠に申し訳ありません。以後、気を付けます。まずは、お詫びまで。
 太田博久・矢崎宏明 信濃グランセローズ賛助会員に加入して頂き、ありがとうございます。
 植野忠道・山岡正邦 創業月です。
 小口俊光 連続して休みました。

出席報告

2/20 会員数50名、出席者37名、出席率74.00%、前々回訂正82.00%
 2/27 会員数50名、出席者39名、出席率78.00%、前々回訂正80.00%

2/24(土)親睦ボーリング成績表

順位	氏名	トータル	HDCトータル	順位	氏名	トータル	HDCトータル
優勝	高木 昭好	545	545	6位	浜 俊弘	380	425
準優勝	林 裕彦	488	503	7位	牛山 幸一	408	423
3位	山崎 典夫	487	487	8位	矢崎 宏明	413	413
4位	山岡 晴男	457	487	BB賞	山岸邦太郎	408	408
5位	矢島 實	432	447	10位	濱 透	341	371



2006-2007年度 RI テーマ
 率先しよう
 LEAD THE WAY

