

THE WEEKLY NEWS OF FUTTSU-CHUO

ロータリーは分かちあいの心
RI 会長 ウィルフリッド J. ウィルキンソン
Rotary Shares



見詰めよう四つのテスト
富津中央 RC 会長 大網庄一郎

2007~2008

国際ロータリー 第 2790 地区 富津中央ロータリークラブ 創立:1966/10/13 加盟承認:1966/12/12
RI D2790 FUTTSU-CHUO ROTARY CLUB Organized : Oct./13/1966 Chartered : Dec./12/1966

No.2054 第32回例会 2008. 2. 28 晴

点 鐘 : 大網庄一郎 会長
進 行 : 三平榮男 副 SAA
ソング : それでこそロータリー

会長挨拶

大網庄一郎 会長

皆さん、こんにちは。

本日は訃報を申し上げます。2月26日小野会員のお母さんが亡くなりました。88歳でした。謹んでご報告いたします。

なお、通夜、告別式、及びクラブとしての対応は次の通りです。

通 夜 2月28日 18:00
告別式 2月29日 13:30
斎 場 玉泉院 館山会館
館山市那古223-1
クラブ 香典 10,000円 弔電
全員で黙祷を捧げます。 黙祷。



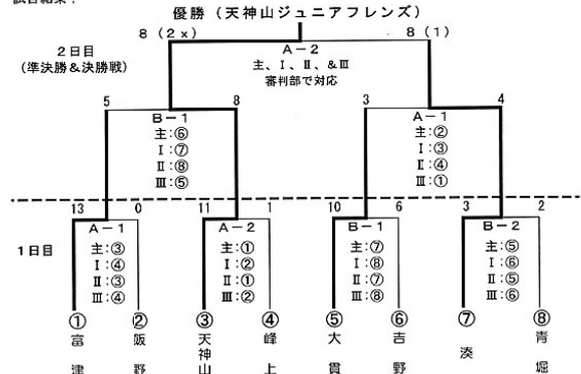
幹事報告

原田雅式 幹事

第25回富津市ロータリー旗争奪少年野球大会
富津市3ロータリークラブ後援の上記大会が無事盛大に終了しました。結果は下記の通りです。

富津中央ロータリークラブ
会長 大網 庄一郎様
第 2 5 回富津市ロータリークラブ旗争奪少年野球大会結果報告

開催日 : 平成20年2月17日、24日
会 場 : ふれあい公園球技広場 (A面及びB面)
選手宣誓 : 吉田 浩大 君 (富津アストロタイガース主将)
試合結果 :



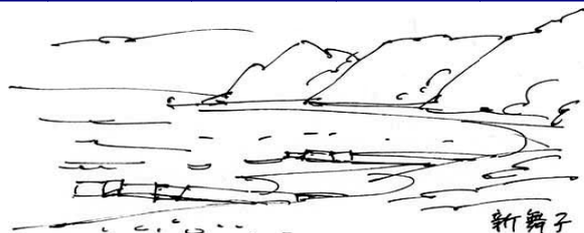
- 表彰 :
- 優勝 天神山ジュニアフレンズ
 - 準優勝 湊少年野球クラブ
 - 第3位 富津アストロタイガース及び大貴少年野球クラブ
 - 最優秀選手賞 高梨 晴規くん (天神山ジュニアフレンズ) (天神山小学校)
 - 優秀選手賞 宮崎 大貴くん (湊少年野球クラブ) (竹岡小学校)
 - 敢闘賞 伊藤 彬くん (天神山ジュニアフレンズ) (天神山小学校)
 - " 奈良輪 龍治くん (湊少年野球クラブ) (湊小学校)
 - " 太田 達也くん (富津アストロタイガース) (富津小学校)
 - " 増田 準くん (大貴少年野球クラブ) (大貴小学校)
 - " 齋藤 直輝くん (飯野少年野球クラブ) (飯野小学校)
 - " 鶴岡 優平くん (峰上少年野球クラブ) (環小学校)
 - " 和田 暹太くん (吉野ボーイズ) (吉野小学校)
 - " 青木 謙汰くん (青堀少年野球クラブ) (青堀小学校)

以上のとおりご報告させていただきます。ご支援、ご協力誠にありがとうございました。
今後とも変わらぬご指導・ご支援よろしくお願い申し上げます。



平成20年2月吉日
富津市少年野球連盟
会長 白井敬夫

〒293-0042 富津市小久保2868
さざ波館
Sazanami-kan
2868 Kokubo Futtsu-shi Chiba-ken,
Zip code 293-0042
Tel.0439-65-3373 Fax 0439-65-3304



卓話

三平榮男 会員



食糧自給率について

昨年の秋頃、日本の食糧自給率についてマスコミで何度か取り上げられておりました。又最近では、冷凍餃子を始め加工輸入食品が大きな社会問題になっております。

そこで今日は日本の食料の自給率について統計資料をもとに話してみたいと思います。

御承知の通り食糧自給率とは国内で消費される食料の内、国内で生産されている割合を云うわけですが、これが日本は他の先進国に比べて極めて低いと云うことです。最近の統計では40%を割り、39%位ではないかと言われております。因みに自給率の高い国はオーストラリアがトップで300%強、カナダが150%強、フランス140%強、アメリカ130%強となっております。

よく食糧の自給率を語るとき例に挙げられるのが、天ぷら蕎麦の材料であります。油と醤油の原料である大豆は国産は僅か3%、アメリカ、ブラジルで約9割、蕎麦は国産が20%弱、中国、カナダで8割、海老は国内産で7%位、インドネシア、インド、タイが大半、天ぷら粉の小麦は国産が10%弱、アメリカ、カナダで大半を占めており、天ぷら蕎麦一杯を見ても自給率の低さが解ります。

ところで、こんな状況で将来食糧不足がやっとならないか心配になります。食料が足らなくなる原因は、まず人口の増加が考えられます。1995年に57億だった人口は2010年には69億、2025年には80億と増加していきます。

次に異常気象があげられます。温暖化の影響で必要なところに雨が降らず、沿岸部などで豪雨が降

るような現象が起きております。

その他にも食生活の高度化や農業生産性の低下など色々想定できます。いずれにしても食料の多くを外国に依存している訳ですから、この機会に食料の自給率について考えてみたいと思います。

三平会員の卓話について一言

大網庄一郎 会長



富津市の収入役まで務めた人だからたいした人物とは思っていましたが、普段例会でもプライベートでも少しもそういう素振りを見せず、大声で喋ったり、ボソボソと冗談を言ったりの雰囲気です。その為私も日頃三平会員に対し、何かと馴れ馴れしく冗談や冷やかしの態度で接してきましたが、今の卓話を聞いて今後改めなければと思いました。(少々)

皆さんどうでしたか、素晴らしい卓話でしたね。

ゴルフを始めいろんな本を読むようになった最近、どういう訳かゴルフも安定し、スコアも良くなったとか。私もあやかりたいと思います。

三平会員、有難う御座いました。

出席報告

白石幸久 出席委員

区分	会員数	出席	欠席	MakeUp	出席率
今回	19	16	3		84.21%
前回	19	16	3		84.21%

あとがき: 三平会員の卓話は本題の食糧自給率の前に、最近読んだ本(上の写真)の話があり、「100を切るゴルフ」を読んだら、100が切れるようになったそうです。「80を切るゴルフ」などが出版されないよう祈るのみです。(しば)