

会員の声：山口 龍二

住宅を建てる際、注意すべき法律として「建築基準法」と「品質確保促進法（品格法）」の2種類があります。建築基準法は建物を建てる際の最低ルールとして遵守しなくてはならない義務法で、戦後大きな災害の後などに（地震、台風、大雪など）より厳しい基準に改正されてきました。近年では阪神・淡路大震災を受けて平成12年春に大改正され、耐震基準が大幅に厳しくなりました。また先月、7月1日より換気についての項が改定となり（シックハウス対策）、各住宅メーカー・工務店は「法律改正前に着工してしまえ」ということで、ずっと下落傾向にあった住宅着工数が住宅の税控除の問題とあいまって、6月は対前年比20%ほどの伸びを示し、土台や柱、梁といった構造材を加工するプレカット工場はどこも手一杯のようです。一方品格法は平成12年に施工されました。建設省と運輸省が一緒になって国土交通省ができ、旧建設省サイドが車などを監理監督する旧運輸省に対抗して、それまで性能という概念を持たなかった住宅の性能（構造の強度、気密・断熱性能など）を表示しよう、クレーム産業といわれた住宅で一定レベルの品質を10年間保証しようといところから生まれた法律といわれています。私の会社で今メインの商材となっている木造軸組みの金物接合工法は、従来大工の勘と経験の世界から、強度その他の性能をちゃんとエンジニアリングして、明快に表示できることから、品確法に対応する工法として採用が増えております。特に鉄骨造を中心にやってきた大手プレハブメーカーが木造の商品を出す場合は、必ず金物接合工法を採用しております。まだ一般にはじみの薄い工法ですが、「木」の好きな日本人が、安定した品質と納得の性能を持つ木造住宅に住まうためにも、金物接合工法の普及が欠かせないものと確信しております。

— 四つのテスト —

— 言行はこれに照らしてから —

- | | |
|------------|------------------|
| I 真実かどうか | III 好意と友情を深めるか |
| II みんなに公平か | IV みんなのためになるかどうか |

8月12日例会：藤田A G公式訪問

8月19日例会：早朝例会 午前5時30分集合 於本成寺

8月26日例会：原ガバナー公式訪問12:30点鐘 於餞心亭 おゝ乃

9月2日例会：「新世代のための月間」新世代奉仕委員会

9月9日例会：卓話 星野義男会員

9月16日例会：卓話 (社)青空福祉会 名古屋順次様

9月23日例会：休会 秋分の日

9月30日例会：IM報告会



三条北ロータリークラブ週報

手を貸そう

例会日
2003. 8. 5
累計 No 813
当年 No 6

国際ロータリー会長 ジョナサンB.マジアベ 第2560地区ガバナー 原信一
ホームページ <http://www.rotary2560.net>

例会日／火曜日 12:30～13:30
例会場／三条ロイヤルホテル TEL34-8111 FAX34-8114
事務局／三条市西四日町3-15-34 ヒューマン・ハーバー内
TEL35-7160 FAX33-8972
メールアドレス north@sanjo-nrc.org ホームページ <http://www.sanjo-nrc.org>

行 事：「識字率向上月間」国際奉仕 石川勝行委員長

出 席：本日の出席 57名中 42名

先々週の出席率 57名中 45名 78.95% (前年同期 87.72%)

先週のメークアップ：8月4日 三条南RCへ 中條耕二さん

ビジター：三条南RCより 田中正佐久さん

会長挨拶：山本会長



これほど便利で暮らしやすく、食べ尽くせないほど、使い切れないほど、モノが溢れている現代、年中お正月という感じをぬぐいきれません。ちょっとしたことに共鳴したり、感動したりすることが少なくなったを感じています。

今日は友人が紹介してくれました「色鉛筆がくれた希望」という本を皆さんにご紹介させて頂きます。著者は青春の7年間をクロhn病という難病と闘い続けている24歳の女性、羽田紗織さんです。高校時代から入退院を16回以上繰り返され今もなお闘い続けています。

クロhn病とは原因のはっきりしない「炎症性腸疾患」に分類される病気の一つで消化管に潰瘍ができたり、炎症を起したりする原因不明の難病です。

羽田さんはクロhn病と診断されても病気をなかなか受け入れきれず葛藤を繰り返していた時、ふとした看護師の一言がきっかけで絵を描き始めました。絵を描いていると病気のことは忘れ、楽しい時間を過ごせ、色々な人の交流も増えていきました。しかし、病気の悪化の繰り返しで心の病になってしまい、絵も描けなくなった時期もありました。そんな中、入院生活で人の生と死を見てきたことで少しずつ物事を受け入れられるようになり暗闇から抜け、体調も良くなり始め再び絵を描き始めた頃、1人のおばさんが羽田さんの絵に興味を持った事がきっかけとなりどんどん周りの人が盛り上げ、ついには個展を開くまでになりました。個展は心温まる絵とメッセージで大盛況でした。

私はこの本を読み非常に感銘を受けました。家族の絆を強く感じ、「幸せのかたち」に心を打たれ

ました。そして「無欲だから絵が描ける」という言葉に共感しました。羽田さんは見返りを求めて絵を描いているのではありません。個展を開けたのは周りの人の声がだんだんと高まり、自然に活動が大きくなり、羽田さん自身もやる気になり実現できたものでした。自然に進んでいったのです。ロータリーの慈愛とか奉仕というものの原点はここにあるのではないでしょうか。

皆さんもお時間がありましたら、是非読んで感動を味わってみて下さい。また新潟市本町通 画廊喫茶「ひまわり」には絵葉書が常時展示されています。

幹事報告： 西山幹事

- ・第2760地区ガバナーより 2005年日本国際博覧会（万博）及びロータリー館利用に関するアンケートのお願い
- ・新潟県共同募金会三条支会より 三条支会委員の委嘱について（山本会長に委嘱）
- ・月信No.2に中條委員長、米山委員長のメッセージが掲載されています。ご覧ください。

ニコニコボックス： 5日現在累計 143,000円

早川龍雄君 3日の花火見物スターマインで北クラブの多くの協賛に感激しました。この花火で不景気風がなくなるように祈ります。

笹原壮玄君 暑いお盆が来ました。お盆休みは色々と計画されお楽しみでしょうが、8月19日の5時30分の朝例会をお忘れなく。

今井克義君 国際奉仕委員長石川さんご苦労さまです。

米山忠俊君 "

堀川正幸君 "

安田貞夫君 石川委員長御苦労さまです。

今村泉君 所用がございまして本日は早退させていただきます。

小林満君 都合により早退させて頂きますので。

大橋政雄君 ボックスに協力。

小林繁男君 "

落合益夫君 BOXに協力。

駒形実君 BOXに協力。

山崎勲君

* 7月のコメント賞は淵岡会員です

識字率向上月間： 「識字率向上月間の理解」 国際奉仕委員会 石川勝行委員長

I 識字率向上

1) 識字率向上月間とは

R I は、非識字（昔のいわゆる文盲）こそ、貧困をはじめとする諸悪の根源であると考え、1997年のR I 理事会で7月を「識字率向上月間」に指定した。現在はポリオプラス計画の後を継



ぐR I の重要なプログラムと考えられている。

2) 識字率の現状

1. 非識字者は正当な職に就けず、それに起因する貧困は更にその子供の修学の機会を奪い、途上国においては非識字と貧困の悲惨な悪循環を生んでいます。
2. 世界には約10億人の非識字人口がいます。3／4はアジア。その2／3は女性です。

3. また、世界には1億3千万人の就学年齢者が学校に行けません。又折角、入学した子供も1／3は小学校を卒業していません。親が中退させて学童労働を強いるからです。

3) なぜ識字率向上（今日的意義）

1. 途上国に於ける識字率向上により、非識字と貧困の悲惨な悪循環を避ける。
2. 人口抑制の最大のポイントは母親たちの教育（識字を含む）。従って、特に女性教育こそ我々、宇宙船地球号が生き延びていく効果的な手段と言えるでしょう。
3. 確かに長引く不況の最中にいます。しかし今すぐ展開しなければ手遅れになります。正に「情けは他人のためならず」であります。また、ロータリー運動は、私達一人の人間として遠隔の地の人達の身に起こることをも、己のこととして感じなければならない。このような思想の具体化としてポリオにも関わってきた。

II H15. 7. 12 (土) 国際フォーラムに参加して

1) 国際奉仕の基本方針

「奉仕の理想に結ばれた、事業と専門職務に携わる人の世界的親交によって、国際間の理解と親善と平和を推進する。」という基本方針等に従い原年度は「友情交換委員会」「世界社会奉仕委員会」「青少年交換委員会」を設置した。

2) 各委員会の方針

1. 友情交換委員会 (Rotary Friendship Exchange)
現在2560地区では17クラブが姉妹提携している。
2. 世界社会奉仕委員会 (World Community Service) ~語学力、長期間、クラブ内に情報開示
①海外のプロジェクトを援助する方法。（WCSは単なる寄付。相手を余程信用しないと）
②人道的プログラムに関する指針 (MGは記録されクラブの実績となる)
3. 青少年交換委員会 (Youth Exchange Program)
派遣4名（独1, 米2, フラジル1）受け入れ6名（独2, 米3, タイ1）

3) ロータリーとライオンズの違い

I サーブとWe サーブ

以上