



三条北ロータリークラブ週報

意識を喚起し— 進んで行動を

例会日
2001. 3. 12
累計 No 696
当年 No 35

国際ロータリー会長 フランク J. デブリン 第2560地区ガバナー 吉田昭平

会長／山崎 熱
幹事／外山 晴一
SAA／五十嵐 茂

例会日／火曜日 12:30~13:30
例会場／三条ロイヤルホテル ☎34-8111 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
☎35-7160 FAX33-8972 Eメール sanjo-n@themis.ocn.ne.jp

行 事： 3RC合同例会「近藤亨講演会」

於ハミングプラザV I P グランドホール13:00~

出 席： 本日の出席 56名中 46名（内記帳11名）

先々週の出席率 56名中 45名 80.36% (前年同期 86.54%)

【2月の出席状況：会員数56名 例会数4回 平均出席率82.59% (前年同月87.31%)】

先週のメークアップ： 3月8日 見附RCへ 中條耕二さん

3月11日 米山奨学セミナー出席（長岡）大竹保男さん

3月12日 三条南RCへ 大野新吉さん、安田貞夫さん、斎藤 正さん

阿部誠一郎さん、青木省一さん、石川勝行さん

小林 満さん

ビジター： 三条RCより（敬称略）古澤富雄、高森章仁、佐久間勝敏、五十嵐晋三

渋谷健一、熊倉昌平、山田富義、松谷晃吉、斎藤 隆

三条南RCより（敬称略）吉田秀治、草間恒輔、坂本洋司、田代徳太郎

弥久保藤雄、渡辺久晃、星野健司

梨本さん挨拶：

今日は300の椅子席を用意いたしましたが満員にしていただき有り難うございました。三条ロータリークラブ、三条南、三条北、それぞれの役員の皆様有り難うございました。それに三条高校同窓会三条支部、近藤先生を後援してくださっているMDSA（ネパールムスタン地域開発協会）のみなさまありがとうございました。私は5年前に先生にお会いして30名程でお話を聞きまして、その生き方、人生観に深い感動を覚えました。ぜひこれから日本をしゃってたつ若い人たちに聞いていただきたいと思い三条高校で講演会を開いて若者に大変な感動を与えました。今年の3月頃三条にいるとの年賀状をいただきましたので、さっそくロータリーの仲間達に話し賛同をいただき、この会になったと言う次第です。近藤先生は加茂市狭口の出身で三条中学、新潟農林専門学校

(現新潟大学農学部) 卒業後、同大学で教鞭をとられ、その後果樹の試験場で指導され、のちに JICA (国際協力事業団) の要請でネパールムスタンの地で指導されました。もっとも貧しいと言われるムスタンの農民達の友となり師となり70才で勇退されましたが、その後残してきた農民達と桃源郷を、という夢の実現のため、単身、再度渡られ今日にいたっております。今の日本の若い人たちに忘れられんとしているロマンを抱いて生きるという心を再認識していただきたいと思いこの会を設営したのであります。

幹事報告：なし

ニコニコボックス： 12日現在累計 804,000円

本日の食事：お弁当

会員の声：淵岡 茂

三条の水はおいしい？

三条で生まれて今は新潟で生活している叔母（長年転勤でなんと15ヶ所6都道府県で生活）が、ようやく新潟に落ち着き10数年が経ち、時々三条へ遊びにやって来ます。口癖のように三条の水はおいしいといいつつ、住んでいる新潟市の水のまずさを指摘しています。わが妻も新潟生まれでその話には同感のようです。水の都「新潟」なのだから豊富な水量を誇る信濃川の眺めと同時に飲み水にも配慮すれば少々疲れ気味の現知事さんの再選も可能になるのでは思うこの頃。新潟市が補助金を出して各家庭で浄水器を求めるところ金額の2割負担するとか。そうすると、健康で安心できる毎日が送られますよ。知事さん、市長さんに再選の秘訣として電子メールで届けようと考えています。身近な問題から解決がファン拡大につながります。

ところで、私達の飲料水はどの様な問題があるのか考えることにします。

①大量の塩素消毒がもたらす弊害。（i）カルキ臭い、まずい（ii）配管の錆が促進される。
(iii) ビタミンが破壊される。

②発ガン性物質が混入する。（i）トリハロメタン（ii）トリクロエタン（iii）テトラクロロエチレン他

これらは水道水の塩素と有機物が化合して作られる。

③クリストスボジウム（寄生性原虫）

それでは、地下水の問題はと言いますと

①大腸菌・O157などの混入
②農薬や工業廃水による汚染
③錆が多いところもある

そして、ビルやマンション等のタンクの問題

①虫、ねずみ、鳥の死骸

②藻の繁殖

③水垢、錆等の不純物が多い

以上が我々の水環境です。

ところで、私達の体の60%以上は水なのです。新生児80%、子供70%、成人男子60%、成人女子55%、少々肥満の40%。分析すると血液の83.0%、腎臓の82%、心臓の79.2%、肺の79%、脾臓の74.8%、筋肉組織の75.6%、脳組織の74.8%、胃、腸の74.5%、皮膚組織の72%、肝臓の68%、骨組織の22%、脂肪の10%が水なのです。

だとしたらごく素直に考えて、あなたの身体を作っている臓器や器官の鍵は水が握っていると思われませんか？

もっと水に関心を持って下さい。

PR・・・当社は工場の排水処理装置で環境問題に貢献しております。浄水器で健康管理のお手伝いをいたします。興味のある方ご一報ください。

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 |

3月27日例会：会長エレクト研修報告会

4月3日例会：ロータリー雑誌月間

4月10日例会：卓話 吉川吉彦会員

4月17日例会：卓話 今井克義会員

4月24日例会：夜例会 午後7時点鐘 於三条ロイヤルホテル

5月1日例会：卓話

5月8日例会：卓話

5月15日例会：休会（三条祭り）

5月22日例会：地区協議会報告会

5月29日例会：卓話