



三条北ロータリークラブ週報



No. 28

R I : ホルガー・クナーク会長 「ロータリーは機会の扉を開く」
 第 2560 地区 : 佐藤真ガバナー 「ロータリーで良いことをしよう」
 三条北 RC : 石黒隆夫会長 「親睦を深めよう」

会長 : 石黒隆夫 幹事 : 本田芳久 S A A : 中原尚彦

●例会日 : 火曜日 12:30~13:30 ●例会場 : 三条ロイヤルホテル Tel 0256-34-8111

◆本日の行事 : 「水と衛生月間」

- ◆本日の出席 : 56名中43名
- ◆先々回の出席率 : 56名中47名 83.93%
(前年同期 91.67%)

◆本日のオブザーバー :

米山記念奨学生 ゴンボ、ソロンゴさん

◆先週のメークアップ(敬称略) :

- 1/22 吉田 RC 樋口勤、田中耕太郎
- 2/2 第8回役員・理事会 15名
- 2/5 吉田 RC 田中耕太郎
- 2/18 PETSテストミーティング 外山晴一
石川一昭、渋谷義徳、宮川雄一郎
- 2/20 ロ-刈-財団セミナー 外山晴一、石川一昭
- 2/28 地区運営会議 外山晴一
- 3/2 第9回役員・理事会 15名
- 3/5 第4分区会長会 石黒隆夫
- 3/6 米山記念奨学生終了式 中原尚彦

* 本日の配布書類等

- ・ガバナー月信3月号(閲覧)
- ・週報 No.1615
- ・地区大会チラシ
- ・抜粋のつづり

会長挨拶 : 石黒隆夫会長



皆さんこんにちは。大変お久しぶりです。お元気だったでしょうか。もちろん元気でウィルス感染も無かったと思いますので一ヶ月休会した事は良かったと考えたいです。先週、理事会を開催して本日より予定通り例会を再開することを決定致しました。三条クラブは3月いっぱい休会するそうですが南クラブと東クラブは今月から再開予定です。

ソロンゴさんいらっしゃい。今日は、モンゴルの民族衣装でしょうか素敵ですね。そしてソロンゴさんとは今日が最後です。大変残念ですが最後まで楽しんで下さい。

休会中に私は東京へ出張してきましたが帰って1週間ホテル隔離してPCR検査で陰性を確認して今日に至っております。

今日は皆さんに大事な報告があります。会長ノミニーの佐藤秀一さんから今年の初めにコロナ禍での事業専念のためノミニー辞退の申し出がありました。急遽、会長指名委員会を開催して新しいノミニーの承認を得て続いて先週の理事会で承認されました。その方は松山浩仁さんです。松山さんは私が幹事をした年度のSAAで翌年度の幹事で経験も十分な方です。更に私とは違いゴルフは上手いし漫才もできる素晴らしい人です。臨時総会で正式に決定しますがそのときにはよろしくお願い致します。

今週の北ロータリアンの知らない世界は、大橋さんです。ゴルフが上手いの聞いておりましたが釣りもされるんですね。私はゴルフはしないので一緒に釣りに行きたいですね。

幹事報告 : 本田芳久幹事



- ・佐藤ガバナーより、「COVID-19 感染防止啓発のお願い」
- ・高尾ガバナーエレクトより、「2021-22年度地区研修・協議会開催のご案内」
日時 : 5月22日(土) 本会場 : ANAクラウンプラザホテル新潟
開催方法 : 本会場(地区役員)とのオンライン形式
- ・地区米山記念奨学委員長より、「米山カウンセラー研修会開催のご案内」
日時 : 4月3日(土)13:30~15:00 会場 : ANAクラウンプラザホテル新潟
- ・中条 RC より、「中条 RC 創立 60 周年記念式典中止のお知らせ」



●ロータリー財団 PHFピン贈呈
PHF+7 落合益夫 会員



●米山記念奨学生 感謝状贈呈

- 第9回 外山晴一 会員
- 第5回 石川一昭 会員
- 第5回 丸山 勝 会員
- 第4回 石川友意 会員
- 第4回 坂内康男 会員
- 第3回 丸山正男 会員
- 第2回 本田芳久 会員
- 第1回 佐藤秀一 会員
- 第1回 下村啓治 会員



●奨学金・終了お祝い贈呈
米山記念奨学生
ゴンボ, ソロンゴさん



外山裕一カウンセラー
1年間お疲れさまでした。

米山記念奨学生 ゴンボ, ソロンゴさんより 感謝の言葉

この度は、ロータリー米山記念奨学会の奨学生として採用して頂いてから1年間が経過し、修了することになりました。この1年間は素晴らしい貴重な経験がたくさんあり、ロータリアンの方々は『日本の親』のような心強いサポーター役してくださいました。心より感謝申し上げたいと思います。

おかげ様で、学業と生計の間にバランスが取れ、最後の学生生活を無事に終わることが出来ました。奨学金による経済的支援は勿論、その上に日本で何の繋がりもない私を家族のように温かくして下さったこと言うまでもなく、感謝してもしきれないぐらい感謝しております。毎月の例会に参加させて頂くことによって、お世話クラブの方々や外部者の経営者や技術者等日本の様々な分野、社会奉仕の貴重な話を伺え、カウンセラーさんの素晴らしい会社も見学するこ

とができ、人生に対する考え方がとても豊かになったと実感しています。

また、国境を越えて各大学の奨学生との交流を通じ、新たな絆を結び深めあうことができたのは私にとっては大きな財産だと思っております。これまでの奨学生生活を通して大学と異なる社会空間で人生の先輩との交流から生活の意味を新しく理解できました。私たちは他人との関りの中で生きているのではないのでしょうか。交流は文化・国境を越え、様々な場面で使われ、それらのすべては、「理解」「平和」のもとに成り立っているのだと強く感じています。これからは自分も人と人の間を繋げ、人間の心と心を繋げ、それに必要な場、環境を作る人間になるため、努力していきたいです。「若い時に流さなかった汗は年をとったときの涙となる」という言葉があります。

貴会は私にとって、大事な存在です。これからも、奨学生として、人と人、両国との架け橋になれるように若い時から一生懸命頑張ります。

感謝の気持ちは一言で伝えきれませんが、本当にありがとうございました。



ロータリー財団 BOX

9日現在累計 156,000円

- 星野 義男 君 本間さんの卓話に感謝して!!
- 石丸 進 君 本間さんご苦労様です。
- 中原 尚彦 君 財団に協力!
- 早川 瀧雄 君 本間会員の卓話楽しみです。



米山奨学 BOX

9日現在累計 187,000円

- 米山 忠俊 君 久しぶりの例会です。
- 齋藤孝之輔君 お久しぶりです。協力します。
- 中原 尚彦 君 久しぶりの例会に感謝。
- 石川 一昭 君 武田委員長の目が淋しそうでしたので協力。
- 武田 恒夫 君 1ヶ月の休会、残り4ヶ月でのご協力を宜しく申し上げます。





- 瀧岡 茂 君 春です。明日から日曜日まで岩手・青森・函館・札幌～秋田経由で帰ります。車移動です。お守りがわり にBOXへ。
 石川 一昭 君 待望の男の「マゴ」が2/14 バレンタインの日に誕生しました。ようやくK.いしかわの二代目が出来ました!!我娘にあっばれ!!
 外山 裕一 君 例会は久々です。ソコちゃんも今日が最後です。これからもガンバってください！BOXに協力。
 石黒 隆夫 君 皆さんお元気でしたか。ソロンゴさんいらっしやい。本間さん本日は卓話ありがとうございます。
 中原 尚彦 君 協力します。
 武田 恒夫 君 やっと皆さんに会えました。涙が出そうです。
 佐藤 義英 君 お久しぶりです!! BOXに協力!!
 花井 知之 君 お久しぶりです。協力します。
 落合 益夫 君 BOXに協力。
 本田 芳久 君 BOXに協力を!
 田中耕太郎君 BOXに。
 森 宏 君 久々の例会。うれしいですね!
 石川 友意 君 本間さんの卓話に感謝して!!
 高橋 研一 君 本日の本間さんの卓話、ご苦労様です。楽しみにしております。
 羽賀 一真 君 2度に渡った休会期間が明け、例会が再開されてよかったです。本間建雄美さん、いろいろお手数おかけいたしました。今日はよろしくお願ひします。
 今井 克義 君 久しぶりの例会で本間君の卓話楽しみです。
 坂内 康男 君 久しぶりの例会です。本間さんの卓話も楽しみです。BOX協力。
 金子太一郎君 皆さんお久しぶりです。本日本間さんよろしくお願ひします。
 岡田 大介 君 協力です。

本日の行事：「水と衛生月間」



有限会社 大野畑衛生センター 代表取締役 本間建雄美 会員

外部卓話が難しい状態のため、市役所の建設部上下水道課へいくつか質問をさせていただきました。その回答をご報告いたします。上水についての卓話は以前ございましたが、下水に関しては初めてかと思ひます。

質問① 下水道の概要（一般論）

【回答】 下水道は、下水を集めて処理場へ運ぶ「管渠」及び「ポンプ場」、集められた下水を処理する「下水処理場」から構成されています。家庭、工場、事業所から排出される汚水及び雑排水は、各家庭や工場に設けられた排水設備から汚水ますに流れ込み下水管を通じて処理場へ流入し、きれいな水に処理された後、河川などへ放流されます。

A. 下水管渠（排水のための水路）

家庭や工場で発生した汚水や、道路に降った雨水は、下水管に流入します。下水管は、都市の地下に網目状に埋設されていて、汚水を下水処理場まで運び、雨水を河川等に運ぶ役目をしていひます。下水を運ぶ方式には、「合流式」と「分流式」の2種類があつて、汚水と雨水を別々の下水管で運ぶ方法を分流式といい、汚水と雨水を同じ下水管で下水処理場まで運ぶ方式を合流式と呼んでいひます。

※三条市では「分流式」を採用していひます。

B. ポンプ場

下水管は下水を流すために、こう配をつけて埋められていひます。地面からあまり深くないように、所々にポンプ場を設けて浅いところに汲み上げます。

C. 下水処理場

下水処理場では、バクテリアなどの微生物が下水の汚れを食べることを利用して下水をきれいに処理します。処理された下水は、河川や海などに放流されて自然の水循環に戻っていひます。

質問② 三条市の公共下水道の目的

【回答】 公共下水道が整備されると生活環境が改善されます。

○**トイレの水洗化**…毎日使うトイレを水洗化することによって、悪臭のない清潔でさわやかな生活ができます。

○**し尿浄化槽の不要**…し尿浄化槽は、トイレの水だけを処理する施設で下水道と比較するとその処理能力は十分とはいえません。また維持管理が不十分ですと汚れた水が処理しきれずに側溝に流れ、悪臭の原因になります。下水道に直接流し込むことでし尿浄化槽がいらなくなります。

○**居住環境の改善**…生活排水などの汚水が、住宅周辺に直接流れてくることがないため、悪臭、蚊、ハエの発生を防ぎます。

○**雨水の排除**…雨水を地面や道路から速やかに排除することによって、浸水の被害などから私たちを守り、安全な生活を送ることができます。

○**公共用水域の水質の保全**…生活排水は、きれいな水に処理されてから川や、湖、海へ返されるため美しい自然をのこしていくことができます。

※公共下水道とは主として市街化区域における下水を排除し又は処理するために、市町村が管理する下水道で、終末処理場を有するものを単独公共下水道、処理場を持たず流域下水道に接続するものを流域関連公共下水道といいます。

三条市では昭和54年に嵐北、嵐南の市街地290ヘクタールについて国の認可を得て、事業を進めているところですが、現在は、効率的な汚水処理を推進するため平成29年2月に策定した汚水処理施設整備構想に基づき、下水道事業計画を平成31年3月に見直したところでありまして、事業計画区域を289ヘクタールとしております。三条処理区の下水道は単独公共下水道であり、汚水の処理は、三条市塚野目地内にある三条下水処理センターで行っています。

質問③-1 汚水の流入から処理後の排出までの主な施設、役目、処理水の放流先及び利用先

③-2 搬出されるごみ、土砂その他廃棄物の取り扱い

【回答】 ③-1については、質問1にて回答済みです。

③-2 下水道の施設は人が、日々の生活・社会活動で汚した水をできる限り自然に負担のかからないレベルまで浄化し自然に帰そうとするものですが、その一方で汚れが凝縮した汚泥が発生します。汚泥は処理しなければならない汚水が増えれば増えるほど増加し、下水道の使える区域の拡大と共に今後も汚泥の排出量はより増大していくことが予想されます。また、環境への配慮の面から、汚泥を単に処理・処分するのではなく、再資源として有効に活用する方法(レンガ、セメントの原料など)がさまざまな形で検討され一部実用化されてきています。

今後増大する汚泥に対し、一自治体で対応するには限界があり、今後の下水道事業を円滑に進めるため、平成16年度から県と中越地域の関係5市町で共同処理する中越地域流域下水汚泥処理事業を進めています。

質問④-1 市の下水道計画の現状は何%位接続されていますか ④-2 市民に対し問題点はありますか

【回答】

★下水道普及率 (R1年度末現在)

★水洗化(接続)率 (R1年度末現在)

※普及率=下水道が整備されて人口の何%の人が下水道を利用できるようになったかの割合

※水洗化(接続)率=下水道が利用できる人のうち、排水設備工事を行って実際に下水道を使っている人の割合

	公共下水道事業	農業集落排水事業		公共下水道事業	農業集落排水事業
A三条市の人口	96,517人	96,517人	A処理人口	16,907人	8,921人
B処理人口	16,907人	8,921人	B水洗化(接続)人口	10,804人	6,677人
(B/A)普及率	17.5%	9.2%	(B/A)水洗化(接続)率	63.9%	74.8%

三条市の普及率は、県内他市町村と比較しますと最下位の状態が続いております。

質問⑤ 下水道を利用するにあたり、一般家庭・企業・工場等が注意することとして、市からの要望はありますか。

【回答】 ○浄化槽を利用している場合は、下水道が使用できるようになったら浄化槽は使わずに、速やかに直接下水道へ接続してください。

○下水道管に油類を流さないでください。

○下水道管にごみを捨てないでください。下水道管が詰まる原因となります。