

# YOKOHAMA ASAHI ROTARY CLUB WEEKLY



2023-24年度 RI会長／ゴードンR.マッキナリー  
RI.D2590ガバナー／樋口 明  
横浜旭RC会長／田川 富男



ウクライナ避難民支援



ポリオ撲滅運動  
パキスタンにて

国際ロータリー第2590地区

## 横浜旭ロータリークラブ

事務所 横浜市旭区二俣川1-37-3 NUTS1階／〒241-0821  
TEL.045-465-6702／FAX.045-465-6712  
http://yokohamaasahirc.cho88.com  
Email:asahirc@titan.ocn.ne.jp  
例会場 二俣川相鉄ライフ4Fコミュニティサロン  
例会日 月3回水曜日／12時30分～1時30分

## 2023年7月19日 第2514回例会 VOL.55 No.3

- 司会 SAA 北澤 正浩
- 開会点鐘 会長 田川 富男
- 出席報告

会員数	18名	本日の出席数	13名
本日の出席率	72.22%	修正出席率	77.78%

- 本日の欠席者 宋、二宮、福村、中谷、宋、二宮
- オンライン出席者 佐藤真吾、佐藤利明
- 斉唱／手に手つないで
- 皆出席表彰



五十嵐会員／30年・新川会員／20年

- 会長報告 田川 富男

会長報告をさせていただきます。入梅の時期、商売的に空の天候が気になる時期です。タクシーは天候一つで売り上げが大きく左右される業界です。特に梅雨時期には天気が点呼（朝礼）の中心となります。テレビ報道でも、わかるように今年は梅雨前線での影響で自然災害（水害）が多く発生していると感じます。線状降水帯が

九州方面から日本海側と梅雨前線が北上して北陸から東北地方に移り梅雨も明けまじかとなります。それでも、関東地方では余り線状降水帯とは成らない代わりに、ゲリラ豪雨の発生が心配されます。タクシー無線にて横浜西口は晴天でも二俣川はどしゃ降りの雨でバケツをひっくり返した雨ですが三ツ境は晴天となり1時間後には逆転して二俣川が晴天となります。

今回の、水害を起こしている線状降水帯とは何かです。以前では余り聞かない用語です。線状降水帯は2～3年前から言われて気象用語で以前は「集中豪雨」と称されていました、メカニズムとしては、次々と発生する積乱雲が列をなし、同じ場所を通過・停滞することで、線状に伸びた地域に大雨を降らせるもので、積乱雲とは真夏の強い日差しが地面を暖め温度の高くなった空気が上昇し雲が出来て上昇気流が激しくなり上の方で水滴や氷となり積乱雲が発生する。

梅雨前線の北上に伴い積乱雲が発生しても連

**線状降水帯**  
**連続積乱雲**

## ゲリラ豪雨＝局地的豪雨＝夕立

続せず、今度は、単独に積乱雲は生まれて「ゲリラ豪雨」となります。局地的大雨で、気温が下がる時間帯にて発生する「夕立」として「梅雨明け」が感じられます。(ゲリラ豪雨は気象用語ではなくマスコミ用語です)

ちなみに梅雨明けして、海上に発生する入道雲(わた雲)は水害をもたらす積乱雲に姿は似ていますが積雲と言う「きり雲」です。

### ■幹事報告

▷例会臨時変更のお知らせ

#### ○横浜田園 RC

8月15日(火) 休会

8月29日(火) BBQ 18時点鐘  
あざみ野ガーデンズ

#### ○横浜南 RC

7月29日 夜間例会

8月12日 休会

9月 3日 ゆかたミーティング

9月16日・23日 休会

▷ロータリー財団学友プレゼンツ・アカデミー

8月26日(土) パシフィコ横浜会議センター  
「留学体験を聞こう！」

※将来留学を検討している、または留学に興味のある方、学生であればどなたでもご参加頂きます。皆様の身近がな学生及び保護者の皆様に広報をお願い致します。

主催/Rid2590 ロータリー財団学友会

### ■社会奉仕プロジェクト委員会

副委員長 安藤 公一

先日、旭ふれあい区民祭り関係で旭区役所地域振興課を訪問しお話を聞いてきました。ご対応頂いたのは渋谷係長、横田華世氏(区民祭り担当)。

10月15日は、従来通り駐車場でテントを張り物販をしたい旨を伝え、先方の了承を得ました。一方、公会堂で計画されている演壇での参加は当クラブとしては参加しない方向もお伝えした。(応募者が多数見込まれそうとのことなので)申請書等については今後メールにてやり取りを進めて行く予定。

当クラブとして、どの団体と何をするか災害対策委員会・他の奉仕委員会とも連携の上1か

月以内を目途に結論を出していきたいので、皆さまからのご提案・アドバイスをお願いします。

一方、9月6日の例会時に社会奉仕フォーラムが予定されていますが、その際に地域振興課にコロナ禍後、区としてどのように地域振興を進めて行くつもりかを30分程お話頂きたいとお願いしたところ、書面でご依頼頂きたいとのことで、本日午後に卓話依頼の書面をお持ちする予定。

### ■親睦委員会

北澤 正浩

横浜旭ジャズまつりのチケットを格安で販売しております。よろしくお願ひいたします。

### ■ニコニコBOX

田川 富男/目黒会員・佐藤勉会員、本日のイニシエーションスピーチ宜しくお願いします。  
②毎月、例会が1回少なくなりましたが、その分別の例会時にニコニコを多くしてもらえると助かります。

岡田 隆/佐藤勉さん、本日のイニシエーションスピーチ楽しみにしています。

五十嵐 正/30年の皆出席賞をいただくことが出来感謝。目黒さん佐藤勉さんのイニシエーションスピーチ楽しみにしています。

新川 尚/佐藤勉さん目黒さん、本日の卓話楽しみです。

安藤 公一/佐藤勉さんイニシエーションスピーチ宜しくお願い致します。

市川 慎二/目黒さん佐藤勉さん、イニシエーションスピーチ楽しみにしています。

目黒 恵一/目黒恵一です。自己紹介をさせていただきます。

北澤 正浩/目黒さん佐藤勉さん、イニシエーションスピーチ楽しみにしています。

平子 智章/佐藤さん、本日のイニシエーションスピーチ宜しくお願いします。楽しみにしております。

### ■イニシエーションスピーチ

目黒 恵一

生年月日 1954年(昭和29年)12月18日生  
国籍本籍 日本 趣味は車が好きです。

生まれたのは大森日赤病院。2,500gなく未熟児でした。

小学校・中学校は品川区立

日本大学付属桜丘高等学校

卒業後は一般サラリーマンになりました。

大学在学中の一番の思い出は、2週間も教育実習に参加したことです。その後どうして36年前にやきとり屋になったかは、一般卓話、職業卓話にてお話させていただきます。



#### ■イニシエーションスピーチ 佐藤 勉

皆さま、こんにちは。佐藤勉と申します。

諸先輩方の前で緊張しておりますがよろしくをお願いします。

認識不足や勉強不足で言策遣いなど適切でない表現や言い111しがある場合があるかもしれませんが、ご容赦願います。

生まれは、ここ横浜市旭区の村上産婦人科で生まれました。

お酒が大好きな先生と聞いており、自分が生まれた時も私の父親と酒盛りをしたと聞いています、現在は閉院しており面影もありません。

父親と母親は当時川崎市の浅田に住んでおり、自分を身籠ったのをきっかけに環境的な事を考え、左近山団地に越してきたと聞いています。

地元の小学校・左近山中学校と進み、高校は緑園都市にある県立高校に進みました。ちなみに受験した私立の高校は落ちました。

中学と高校では、ハンドボール部に属していました、人部のきっかけは「女子の先輩たちがかわいかったから」という小学校を卒業したばかりの幼い子どもの安易な気持ちで人部しました。ところが、安易な気持ちで入ったこの部活で大変厳しく指導され、現在の自分の「人への思いやり」や「他者を助ける」などの心を育てていただきました。

最終成績は横浜市大会準優勝、神奈川県大会一回戦敗退です（歴代最下位の成績です）。先輩たちは県大会優勝当たり前、全国大会常連、名門高校や大学に推薦入学、インターハイ・国体選手がゴロゴロおり、肩身が狭いです。

ちなみに、奥さんは同級生で同じ中学の同じ部活で最終成績は全国大会3位です。さらに言

えば、顧問の先生が他校に転属になったため、私たちの年代が一番下級生です。

高校では入学当初学年で5番以内にいたため、校内での成績は良かったですがハンドボール部が1年で廃部となり、その後オートバイにのめり込み、免許を取って、通っている高校以外の仲間と走り回っていたため成績はみるみる落ちていきました。

成績は落ちてきましたがオーディオにおける光ファイバー技術の研究や勉強をしたくて、電気メーカーに就職したく、大学卒業生の進路にそのメーカーがある大学に進学しましたが、残念ながら就職はできませんでした。

今思えば、第二次ベビーブームの折、当時の我々の世代は子どもが多く、高校受験から大学、就職活動も倍率が高く、大学受験は特に受験先の選定に苦労しました。

就職活動に失敗した悔しさと切なさで就職せず大学卒業後、運転免許の全項目所得を日指し運転免許試験場に通いながら、ガソリンスタンドでアルバイトをしていました。そこでお客さんに声を掛けられ、原子力発電所の各所センサーの部品や、発電所の絶縁部材、新幹線の高周波伝動装置の絶縁処理を行っている会社に就職することができました。

絶縁技術を生かしてリニアモーターカーの試作も商社を通じて参画していましたが、その商社が撤退したため、その時点で終了しました。

のちに、ポリエチレン樹脂の特性を生かした、水道管・給湯管のユニット化を行い、主にマンションの給水・給湯のプレハブ化の技術講習などを行ってきましたが、従前鉄管での配管を指導された身としてはいささかの違和感がありました。

この会社には20年ほど勤め、溶接をはじめとした鍛冶屋の仕事がしたくなり、駐輪場の自転車専用エスカレーターの製作や産業機械の切削切子を排出する装置の製作を行っている会社に再転職し、4年ほど勤めました。

製造業畑一附線だった自分ですが、奥さんとの出会いで保育園運営に乗り出すことになりました、それは中学校ハンドボール部の顧問をしておられた先生が定年退職することを聞き、前記の通り一番下級生のため（今でもそうです

が)、当時から四半世紀たった頃でも先輩後輩の精神は生き続け、白発的？に私が幹事を行い顧問の先生をはじめ、卒業生の先輩方 500 人程度に招待状を送り、横浜のインターコンチネンタルホテルで定年の祝いを行いました、その連絡をしている最中に顧問の先生が行方不明になったとの連絡を受け、一緒に探しまくったメンバーの 1 人が現在の奥さんです。

彼女とは 10 年ぶりの再会ですが、仕事中に探しまくっている自分のことがかわいそうになり手伝ってくれたと後に話しています。

1 か月ほど探しましたが、その間に彼女との交際が始まり、交際 1 年で結婚しました。

もともと知らない間柄ではなかったのですが、交際から結婚までは早かったのですが、同級生からは「あいつと結婚するなんて」「どうゆう気持ちの変化なのか」「幸せになれるのか」など祝福というより奥さんを気遣う(心配する)メッセージがいくつか届き、思い起こせば中学生当時自分は注意される側、彼女は注意する側でしたので皆が心配するのは仕方ないのかなと思っています。

奥さんも横浜旭区出身で、左近山中央診療所で生まれたと聞いています。生まれた後も入院や通院をしていたそうで、福村先生には感謝していますと申ししていました。

保育にかかる諸事情を彼女から聞くうちに、育ててもらった地元で保育園を開所したいという思いが芽生え、鍛冶屋を退職し、相模原市内の保育園で保育園事務の勉強をしながら、旭区で開所できる準備を進め、当時相模原市内に勤めていた奥さんもこちらに来て、法人を設立し平成 29 年に 1 つ目の保育園を開所することができました、のちに平成 2 年の 4 月に開園する施設の設置要件で連携園(卒園児を受け入れてくれる施設)を探していた時に、奥さんから「希望ヶ丘幼稚園は以前実習に行った施設で、保育の考え方がとても共感できる幼稚園だよ」と教えてもらい、ご挨拶に伺い連携園として快諾していただき無事認可が取れ、開園することができました。

現在も楽しく交流させていただいています。市川先生ありがとうございます。

保育園運営は地域の協力と理解がないと出来

ません。2 人の日標でもあった地元での保育施設の開園をすることができたのも、この地域をはじめとした様々な人々のおかげと感謝し、



保育園運営を通じて地域貢献と社会奉仕、助け合いの精神は持ち続けたいと思っています。

オートバイが非常に危険な乗り物であることを経験し自分もいくつか怪我をしたため高校卒業後にオートバイをやめ、車の整備とレースの参加を製造業時代に行っていました、現在も車の整備は好きで行っています、洗車はあまりしません。

鍛冶屋に勤めている頃は、ジェットスキーに乗って相模川から江の島まで行って酒盛りしていましたが、飲酒運転になることを海上保安庁に指摘され江の島に行けなくなり、富士五湖や房総半島に行きましたが、マナーやモラルの低下は日に余るようになり、さらに排気ガス規制で自分のジェットスキーが国内で乗れなくなったため現在乗っていません。

スキーは学生のころから行っていて横回転までは出来ますが、縦回転は怖くてできません。着地失敗でレスキューに運ばれることが多くなりバックカントリーに転向しましたが、世間の風当たりや雪山でのモラルの低下により現在行っていません。

ハンドボールは現役終了後、シニアのマスターズ大会に出場し、月に 1 回か 2 回程度リハビリ的に練習をしています。

信条・理念 Love and Peace

このような会に入れていただきありがたく思う反面、今後どのような活動が自分にできるかは、今の時点で明確なビジョンが見えていませんが、精一杯精進してまいりたいと思いますので、皆様のご指導ご鞭撻のほどよろしくお願いいたします。

ご清聴ありがとうございました。

■次週卓話

8 / 9 新川智美様「RYLA 研修会の報告」