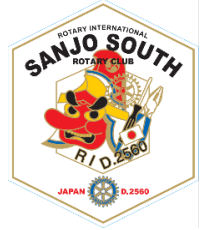




# 三条南ロータリークラブ週報

Sanjo Minami Rotary Club

2020-21 クラブテーマ **例会を楽しもう**



2021. 5. 17

(短縮例会)

No.2379 No.29



## 会長挨拶

三条南ロータリークラブ  
会長

銅冶 康之

こんにちは。きょうも古代天皇家である海部氏(あまし)の話しをします。

まず海部氏はどこから来たのか、といいますが、海部氏は韓(から)半島の南部、伽羅(から)から流れ着いた海洋族です。伽羅で多量の鉄が採れたことによりその鉄を海部氏が丹波へ運んで来て、そこで製鉄、加工をしていました。

また、海部氏は海洋族なので周囲との交易で大変栄えていました。それが西暦 100 年代です。そして倭宿祢(やまとすくね)が丹波から大和へ行きました。海部氏が大和へ向かう途中の村々で製鉄、鉄加工品が出土していて、海部氏が大和へ行った道筋がわかっています。

ちなみに『やまと』とはカラ語で『建国(けんこく)』という意味です。新羅語では国のことを『ナラ』といい、国を『クニ』というのは百済と伽羅です。

中国が日本のことを倭国(わこく)というのは、当時の日本人が自分のことを『わ』と言っていたからだと思います。倭という漢字は奴隷という意味です。

神武天皇である倭宿祢が大和に入った西暦 178 年に倭国大乱となり、なかなか争いが収まらなかったため、184 年に 9 歳だった倭迹々日百襲姫命(やまとととひももそひめのみこと)を女王日女命(ひみこ)として共立し、争いが収まりました。この時の男王(おとこおう)が倭宿祢命でした。

初代天皇が神武天皇で、以後、綏靖(すいせい)、安寧(あんねい)、懿徳(いとく)、孝昭(こうしょう)、孝安(こうあん)、孝霊(こうれい)、孝元(こうげん)、開化(かいか)、崇神(すじん)天皇の時代の 248 年に 73 歳で日女命が死亡しました。古事記、日本書紀に書かれてある男王の支配ではなかったということです。日女命のあとは台与(とよ)が女王となりました。

266 年に台与が魏に朝貢した記述を最後に、次に倭国が中国の史書に登場するのが宋書の倭国伝で、「421 年に倭王讚(さん)が武帝より官位を授かった」との記載です。この間の 155 年間は倭に関しての中国の資料はありません。その間の天皇は、水垂、景行、成務、仲哀、応神、仁徳で、仁徳天皇が倭王讚です。

台与の後の女王は日葉酢姫(ひばすひめ)、竹野姫(たかのひめ)、倭姫(やまとひめ)、川上姫(かわかみひめ)と考えられています。つまり、海部氏の大和王朝は女王が統治していたのです。

- ◆出席：44 名中 26 名
- ◆今年度の通算出席率：83.01%
- ◆幹事報告：石山昌宏幹事

【2021-22 年度地区研修協議会】

2021 年 5 月 22 日(土) Zoom ウェビナーでの開催に 10 名出席予定

## ◆委員会報告

【次週例会、家庭会合について】木村譲副幹事

## ニコニコボックス

5/17 6,000 円 累計 308,000 円

銅冶会長「昨日、下田城ゴルフ倶楽部で三条市医師会コンパを行い、95 で、100 を切りました」

石山幹事「今週は雨模様です。早いところでは梅雨入りしたそうです。Covid-19 が収まると良いのですが」

田代君「塩入会員の今日の卓話、楽しみにしています」

荒澤君「塩入さん、卓話楽しみにしています」

西潟君「相変わらず三条保健所管内の感染者が高止まり傾向です。お互い気をつけましょう」

長谷川君「BOX にご協力ありがとうございました」



ロータリーは  
機会の扉を開く

国際ロータリー会長 ホルガー・クナーク(ドイツ)  
 第2560地区ガバナー 佐藤 真(村上岩船)  
 第4分区分ガバナー補佐 丸山 健(吉田)  
 会長 銅冶 康之  
 幹事 石山 昌宏  
 SAA 丸山 智

事務局  
 〒955-8666 三条市町2-5-10  
 三条信用金庫本店内  
 TEL 0256-35-3477  
 FAX 0256-32-7095  
 E-mail info@sanjo-minami.jp  
 URL https://www.sanjo-minami.jp

# 卓 話



## 「消毒剤について」

塩入栄助会員

特許製法による長期安定化

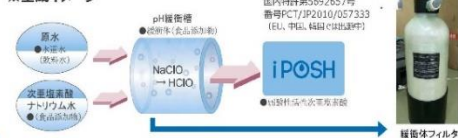


緩衝液は何も混ぜずに不純物を取り除きながら、効果の高い弱酸性次亜塩素酸を生成出来ます。

従来製法	電解法 次亜塩素酸濃度が低く、不純物が多いため数時間から数日で分解	現地生成 現地消費
	二液法 比較的安定しているが、定存塩素や食塩等の不純物を含み数週間分解	流通製品 真の効果不明
新製法	独自の緩衝体フィルタを通す新製法で、弱酸性・高濃度・高純度の次亜塩素酸を生成。 →1年以上の安定化に成功 流通及び長期保管の効(弱酸性次亜塩素酸)	



※生成イメージ



アイポッシュ  
IPOSH



注意事項



- ◆ IPOSHは紫外線を浴びると失活してしまいます。透明なスプレーに詰め替えないでください。
- ◆ ノンアルコールなので、揮発性が低くなっています。乾くまで時間がかかるのでご注意ください。
- ◆ 天然繊維・革製品・貴金属への使用も可能ですが、水染みが残る製品は事前にお試しください！

## 次回例会

- 5/31 (月) 通常例会
- 6/7 (月) 通常例会

## 日本のロータリー100周年を祝う会 記念式典・祝賀会 (オンライン配信)

「日本のロータリー100周年を祝う会記念式典・祝賀会」は、新型コロナウイルス蔓延は収斂の気配もなく、緊急事態宣言が延長されたこと諸々を鑑み、誠に遺憾ではございますが対面での開催を見送り、無観客による開催といたしました。



つきましては、開催の様を、当日(5月25日)オンライン配信(YouTube)にて放映いたします。事前の視聴登録はございませんので、祝う会へご登録をいただきました皆様は勿論のこと、クラブ会員様に広くお知らせいただき、ご視聴いただけますと幸甚でございます。ご視聴方法につきましては下記をご参照ください。

日本のロータリー100周年を祝い、振り返り、そして、これからのロータリーについて皆様と共に考える時間を共有出来れば幸いです。100年に一度の機会を皆様とお祝いいたくご案内申し上げます。

(日本のロータリー100周年を祝う会実行委員会)

記

2021年5月25日(火) 開会 13:00 閉会 16:30



12:30 配信開始予定

<https://youtu.be/n0S389tUijw>

司会: 水野功 (日本のロータリー100周年を祝う会実行委員会事務局長)

13:00 プロローグ:

日本のロータリー100周年ビデオ

開会点鐘: 東京 RC 濱口道雄会長、野生司義光ガバナー (2580)、福原有一ガバナー (2750)

国歌演奏・ロータリーソング演奏: ピアノ 市川たい子様

開会挨拶: 辰野克彦 R | 理事

祝辞: ホルガー・クナー R | 会長 (ビデオ)、

田中作次元 R | 会長、濱口道雄東京 RC 会長

13:50 基調講演: 千玄室 (日本のロータリー100周年を祝う会実行委員会委員長)

テーマ『果たしてロータリーは? 過去・現在・未来』

14:20 パネルディスカッション:

『日本のロータリー100年を振り返り、これからの日本のロータリーを想う』

16:05 祝舞: 『三番三』 茂山千五郎様

16:30 閉会挨拶・閉会点鐘

※ 動画は2021年6月18日(金)まで視聴可能です