

# 週報

【2022/8 第3例会】

例会日：毎週金曜日

例会場：碧海信用金庫本店3F 安城市御幸本町15-1

TEL:0566-75-8866 FAX:0566-74-5678

Email: anjo-rc19580206@katch.ne.jp

HP: http://www.anjo-rc.org

■創立日：S33年1月10日

■RI加盟認証日：S33年2月6日

## 第3109回例会

2022年8月26日(金) 12:30~

司会者：滝田有里さん

ソング：「それでこそロータリー」 安城ロータリー体操「手に手つないで」

ニコボックス委員会：神谷 明文君

ゲスト及びビジター： 加藤 弘様功労会員

藤井 英樹様功労会員

出席報告者：柴田 勝久君

全会員数 54名

現在出席義務者数 42名

本日の出席人数 43名

内出席免除者の出席人数

出席率 84.30%

2022-23年度：RIテーマ

「IMAGINE ROTARY」

安城ロータリークラブ会長方針：

「チャレンジロータリー、笑顔で学ぼう」

■会長：奥田 法行

■幹事：市川 護

■クラブ会報：赤木禎行・辻隆士・恒川憲一・成田孝則

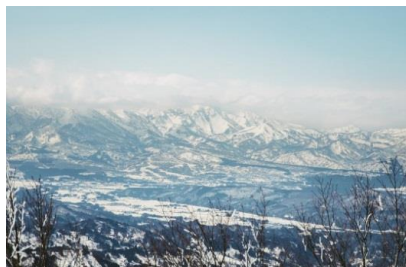


## ■ 会長挨拶

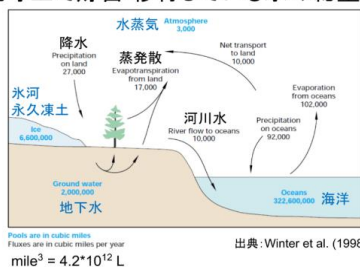
奥田 法行会長

### 1. 新型コロナ感染が続いています

### SDGs 6 『水事情』を学ぶ



地球上で貯留・移行している水の総量

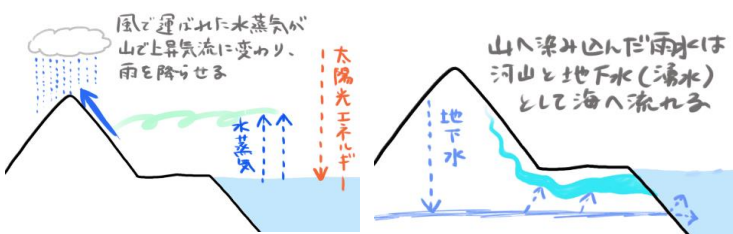


『海なし』の長野は海の豊かさに大に関係しているのです。

海がないかわりに、長野にはたくさんの『山』。日本アルプスやハケ岳など有名な山をいくつも有しています。

ミネラル豊富な水が山から海に流れ込むことによって、いい魚が増える。そしてその水が蒸発して、雲となり、循環する。前回お話ししましたが・・・。

### 地下水



地下水は私たちの暮らしを支えている。

雨が降って、川を流れて海に流れ込むのをイメージされていると思いますが、多くの雨はそうのように流れていくのですが、地面にしみ込んだ水は月日を経て地下水脈に到達します。川を流れていく過程で湧き水として出ているところを見かけることがありますが、同じ地下水です。

海の中にも湧き水があります、この海底湧水は平均180年の前の雨だそうです。江戸時代に降った雨が今海に湧き出ている！

湧き水の温度は？

上高地の冬季はマイナス30℃になることもありますが、湧き水の温度は6℃くらいだそうです。逆に夏は気温30℃でも水の温度は6.5℃で、常に一定だそうです。地下水の成分はミネラルがたくさん含まれていてとてもきれいな水です。安城市内の井戸では、鉄分が多くて飲料に不適な井戸もみうけられます。



台風が来ると洪水が発生しやすいのですが、これも海の豊かさに関係しています。山の多くの栄養を土砂とともに海に運んでくれるのですが、災害をもたらすようなことはよくありません。しかし、山から運ばれたミネラルで海の生物が潤っているのも事実です。

1. 本日例会終了後、第65周年記念行事実行委員会を行います。
2. 9/2(金)11:30～理事会を行います。また例会終了後、親睦活動委員会を行います。
3. 創立65周年実行委員会より、組織図・役割及び仕事内容を配布いたします。
4. ゴルフ部会より 10/25(火)地区ロータリー財団主催の「ポリオ根絶キャンペーンゴルフコンペ」の案内が来ております。参加は各自案内用紙のQRコードより登録ください。  
また、11/23(水・祝)「西三河分区分ガバナー補佐杯親睦ゴルフ大会」の案内も配布いたしました。

【本日のセレモニー】

・功労会員来訪

◆ 会員卓話

原 敏城君  
野田 敏男君

テーマ「熱処理とワイン」  
テーマ「建築と茶道」



2022.08.26 安城ロータリークラブ 卓和 原 敏城×野田敏男 『一問一答』	Q 1. デザインを一言で言うと？	A 1. 望む形の最終形態を探ること	Q 1. 金属熱処理を一言で言うと？	A 1. 金属に対する機能付与
Q 2. 断熱材って何？綿みたいなヤツが断熱材なの？	A 2. 断熱材は「空気」綿のようなモノは空気をそこに留まらせるのに必要	Q 2. もし熱処理が無ければどう困る？	A 2. すり減ったら困る電車の車輪とレール	Q 3. 設計監理とは？管理とは違うの？
A 3. ゼロから創り出だすのが監理	Q 3. 金属熱処理会社は日本で何社あるか？中国では何社？	A 3. 日本：500社 中国：8,000社	Q 4. 建築士に頼む注文住宅は高い？	A 4. 建築業界内では最安値。
Q 4. 最近話題のエネルギーコストだが熱処理会社はどれくらい使うか？	A 4. 売上高の15%から30%	Q 5. 茶道が他の日本文化(華道・歌舞伎・能・狂言 etc)と比べて決定的に違うのは何？	A 5. 他はすべて神に捧げる神事 茶道は、そもそも「相手が居る」ことから始まっている	Q 5. 熱処理するのに国家資格は必要か？
A 5. 金属熱処理技能士	Q 6. おもてなしを英語で言うと？	A 6. ホスピタリティ(Hospitality)サービスでは無い	Q 6. エネファームとは？	A 6. 家庭用燃料電池
Q 7. 千利休が世間で活躍し始めたのは何歳頃から？	A 7. 52歳：織田信長の茶頭 60歳：豊臣秀吉の茶頭 70歳：切腹	Q 7. 国内全ての熱処理の仕事の50%は自動車関連。電気自動車の躍進で業界も様変わりになりそうだが熱処理の未来は？	A 7. 人は消費する生き物。もっと軽く、強く、しなやかで丈夫なものを！	Q 8. 趣味のワインについてお聞かせください
Q 8. 趣味の音楽についてお聞かせください	Q 9. 最近よく読む本は？	Q 9. 最近よく読む本は？	Q 10. 安城RCの素晴らしい点と改善すべき点についてお考えを教えてください	Q 10. 安城RCの素晴らしい点と改善すべき点についてお考えを教えてください