

国際ロータリー第2790地区 第8グループ

創立1957年3月23日

銚子ロータリークラブ会報

第3338号 2025年12月17日(水)発行

例会場 銚子商工会館5階大会議室(銚子市三軒町19-4)

TEL0479-23-0750 FAX0479-25-8789

本日のプログラム

夜間移動例会 犬吠埼ホテル 点鐘18時

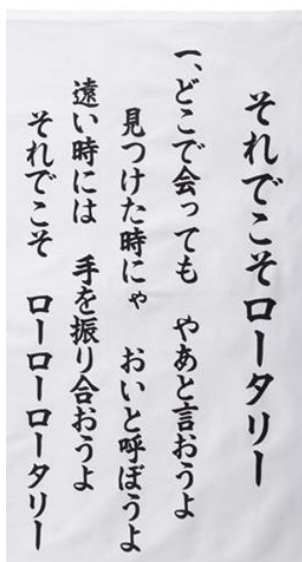
会長挨拶

皆さんこんにちは。3回目の会長代理スピーチです。今回も本日12月10日の記念日・出来事等をお話ししようと思います。

まずは、**世界人権デー**です。1948年12月10日、国連総会で「世界人権宣言」が採択されたことを記念して、世界的に人権尊重を考える日となりました。これは、私たちが社会における人権の大切さを改めて意識する良い機会です。

次に、**ノーベル賞授賞式**もこの日に行われます。アルフレッド・ノーベルの命日にちなんで、毎年12月10日にストックホルムで授賞式が行われ、特に物理学、化学、医学、文学、経済学賞が発表されます。また、平和賞はオスロで行われ、今年も多く功績が世界に認められることとなります。

そして、**三億円事件の日**も12月10日です。1968年に東京府中市で発生した未解決の事件で、東芝工場のボーナス輸送車から約3億円が強奪されました。この事件は、今なお謎が多く、語り継がれています。



クリスマス家族親睦会



前回例会報告(12月10日)

点 鐘：須永 清彦副会長
ロータリーソング：我等の生業
ビジター紹介：
銚子市史談会会員 木國会会員 丸山 誠様



2025-26年度フランチエスコ・アレッツォRI会長

銚子RC Email d2790@choshi-rotary.club

UNITE FOR GOOD よいことのために手を取りあおう

H P <https://www.choshi-rotary.club>

製作◇広報・会報委員会 飯島良春 大岩將道 宮内秀章 上原 航◇



また、アロエヨーグルトの日もこの日です。1994年に森永乳業がアロエ葉肉入りヨーグルトを発売したことに由来し、日本人の健康志向を象徴する日でもあります。

さらに、ベルトの日、無人航空機記念日、いつでもニットの日、ごめんねの日、糖化の日などユニークな記念日も複数存在します。

少し話を戻して、**2025年ノーベル賞の日本人受賞者**として、坂口志文（さかぐち しもん）氏と北川進氏（きたがわすすむ）氏が受賞しました。坂口氏は免疫の「ブレーキ役」である制御性T細胞を発見し、自己免疫疾患やがん治療の理解を進めました。北川氏は、環境に優しい素材として注目される多孔性金属有機構造体（MOF）の開発で評価されました。この受賞は、科学研究における日本の実力を世界に示すもので、誇りに思います。さらに、**2025年のイグノーベル賞**では、農研機構の児嶋朋貴研究員らが受賞しました。彼らの研究は、牛に白い縞模様を描くことで吸血昆虫が減少し、環境に優しい害虫対策につながる可能性を示しています。

この研究によって

- 牛のストレス軽減 → 発育改善につながる可能性
- 殺虫剤に頼らない害虫対策 → 環境負荷の低減が可能になるといわれています
- イグノーベル賞は「人々を笑わせ、そして考えさせる研究」に贈られる賞。ユーモアと科学的意義を兼ね備えた研究が評価されます。
- 日本人は **19年連続受賞** という快挙を達成しており、過去には「たまごっち」（経済学賞）、「バウリンガル」（平和賞）、「カラオケ」（平和賞）などユニークな研究や発明が選ばれています。

このように、日本はノーベル賞をはじめ、数々の賞で優れた成果を上げています。これが可能なのは、**教育の質の高さ、平等な環境、長期的な研究文化、そして産学連携の強さ**が背景にあるからです。

特に、日本の研究者は「短期的な成果よりも数十年単位の積み重ね」を重視し、忍耐強く研究を続ける文化が根付いています。この**長期主義の文化**こそが、日本の科学力の最大の強みだと言えるでしょう。

最後に、これらの記念日や受賞を通じて、私たち

も日々の活動において、**人権の尊重**や**持続可能な社会**の実現に貢献できるよう、さらに意識を高めていきたいと感じています。

ありがとうございました。

幹事報告【週報拝受】八日市場RC

1. 補助金管理セミナーご案内
2. 千葉西RC創立50周年式典及び50周年記念事業ご案内
3. 2025年12月ローターレト 1ドル=156円
4. MCR レポート 11月期
5. フェローシップ親睦委員会よりヤングロータリアンへご案内
6. 北海道・三陸沖後発地震注意情報について…ガバナー事務所
7. 令和8年銚子市消防出初式のご案内…銚子市消防本部



会員の記念日

お誕生日おめでとうございます。

宮内 龍雄会員 古稀祝

(12月4日)

入会記念日 吉原 祐真会員(12月4日)

ニコニコBOX

◇島田 洋二郎会員



丸山誠さん 今日卓話よろしくお願ひ致します。

卓 話

銚子の歴史

NHK「べらぼう」の時代、銚子が江戸の衣食住を支え、関東の農業を発展させました。



銚子市史談会 木国会 会員 丸山 誠様

紀州由来の人が多い銚子ですが、江戸時代はじめ、おいしい魚が目の前にある紀州人、崎山治郎右衛門などがなぜ魚を追って銚子まで来たのか。その魚は、木綿の肥料になったイワシの干した塩気がある干鰯（ほしか）で、九十九里と共に江戸初期は関西に送られ、暖かい木綿が盛んに作られました。木綿は塩気が必要でした。

NHK「べらぼう」の葛屋重三郎が生きた1750～1800年時代は、江戸は100万都市になり、その三分の一以上は、仙台藩のお米を食べていたと言われます。それは、利根川を使って銚子から高瀬舟で運ばれました。

当時の利根川の様子は、「銚子大漁節」の7番「名高き利根川高瀬舟、粕（かす）や油を積み送る」と書かれています。その粕（かす）とは、大漁節に作り方が書かれているメ粕で、イワシの内臓を取り、煮て、圧縮して、乾燥させた肥料で、塩気がぬけます。また、絞られ出てきたものが魚油です。その粕や油、天保年間（1830年～）の一年平均の銚子のメ粕（しめかす）の生産量は、約27.5万俵、魚油は756トンにもなりました。それはどこに送られたか。メ粕で塩気のぬけた肥料は、関宿に送られ、あらゆる関東の農作物、特に藍・大豆・小麦・米の二期作・ミカンなどに使われ、江戸の食生活を支えました。

絞られ出てきた魚油は、江戸に送られ、吉原など庶民の江戸の夜を明るくし、夜出かけることが

できるようになり、江戸の文化を豊かにしました。夜の江戸は、魚のにおいがしたそうです。

銚子のイワシの漁は、砂浜がなく岩場なので、地引網ではなく、舟3隻で沖に出て、四角い1辺40～50mもある大きな網をイワシの群れの下に入れ獲る八手網（はちだあみ）漁です。

江戸時代の食生活で流行するのが「べらぼう」にもよく出てきますが、そばやにぎり寿司、天ぷら、うなぎ、佃煮（つくだに）などで、大流行します。その流行を支えたのは、銚子発祥という説もある小麦と大豆を1対1で作る濃い口醤油です。関東の醤油番付を見ると、ヤマサやヒゲタ醤油の前身の田中玄蕃が行司になるほど銚子は、関東の醤油作りの中心でした。これは、醤油の微生物には、銚子の気候が適していたことと、材料になる大豆などの集積地だったためと考えます。銚子こそ発酵の里です。

銚子から江戸に向かうには、利根川の流を逆らって上流に向かわなければなりません。富士川など他の川で高瀬舟は、人が引っ張って上流に向かいました。銚子は、川口が急に狭くなり、そのため海が満潮になると潮が逆流し川をさかのぼり、それに乗り、帆が使え所まで行きました。早くは、銚子を夕方出たら、朝には印西の木下に着いたそうです。

「べらぼう」の浮世絵等を見ますと、色鮮やかな木綿は、銚子や九十九里などのイワシの干鰯（ほしか）の肥料により盛んに作られ、銚子のイワシのメ粕の肥料で江戸の食を支える関東の米や野菜の栽培を盛んにし、銚子発祥の濃い口醤油で、そばやにぎり寿司などを流行させ、銚子のメ粕で絞られた魚油により、江戸の夜の灯りとなり、庶民の生活が夜にも広がります。銚子が江戸の衣食住を支えたことが分かります。



委員会報告

林 紀宏親睦活動委員長



恒例のクリスマス家族親睦会は、17日(水)点鐘18時 絶景の宿犬吠埼ホテルにて、本年も楽しいアトラクション、プレゼントなどご用意しております。

【出席報告】

会員総数34名 出席計算32名

出席26名 欠席6名

出席率 81.25%

欠席：淵岡君・藤本君・飯島君・宮内(龍)君
村田君・吉原君



【M U】

12/10 防犯年末年始特別警戒出動式(参加8名)
金島君・加瀬君・上総君・大岩君・大里君
須永君・高橋君・田中君



寒い中お疲れ様でした。

Rotary
Club of Choshi

【ニコニコ】

ニコニコ BOX	¥ 3,000	計	¥193,350
スモールコイン	¥ —	計	¥ 28,849
米山 BOX	¥ 2,328	計	¥ 23,839
希望の風	¥ —	計	¥126,300

12月24日・31日は休会です

次回のプログラム

2026年1月7日

賀詞交歓会

「年男の抱負」 島田 洋二郎会員

お弁当：山水(にぎり)



◎例会欠席される場合は、ご連絡ください。

銚子 RC 事務局

Tel 23-0750

email d2790@choshi-rotary.club

薄暮時街頭監視

12月19日(金)16時～

銚子大橋交差点にて実施

※雨天の場合は中止

MU対象です！ご参加下さい。

