



RI 第 2630 地区

Ena Rotary Club

www.rotary.enat.jp

2024-2025年度 国際ロータリーテーマ

第2823回 / 2025年3月11日

My Rotary 登録 : <https://my.rotary.org/ja>



2024-25



Weekly Report

恵那クラブテーマ 良き伝統をまもり、時代の変化と進化にチャレンジしよう「ロータリーを楽しもう！」

恵那ロータリークラブ 会長 / 竹中 道明 幹事 / 樋口 義成

例会場 | 倶楽部いち川

例会日 | 毎週火曜日 12:30~13:30

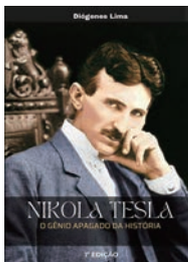
事務局

〒509-7203 岐阜県恵那市長島町 1-5-11 恵那商工会議所会館内

TEL : 0573-25-9888 FAX : 0573-25-9889 E-mail : ena@rotary.enat.jp

私の尊敬する人

古山 紀昭



Nicola Tesla (ニコラ テスラ)

世界ではじめての交流電流の発電装置を発明した。これをもとに交流電流による発電・送電の仕組みを考えた。当時のアメリカでの電力供給の仕組みは、エジソンが開発した直流電流を使用していた為、エジソンはテスラの案を徹底的に否定的し、容赦のない嫌がらせや陰湿な妨害をした。それでも、テスラの情熱は揺らがなかった。その後、テスラの努力の甲斐あり、交流電流の有用性と安全性は人々に認められた。

発明王エジソンに真っ向から挑み、その戦いに勝利したテスラ。現代でも送電には交流電流が使われており、遠くまで安定して電気を送れる仕組みを世の中に定着させた功績は計り知れない。その業績を称え、磁界の強さを表す磁束密度の単位に、テスラが使われています。

松井 啓史



私の尊敬する人は柔道家の山下泰裕さんです。1984年のロサンゼルスオリンピック 無差別級で金メダルを取りました。その後1986年に「黒帯にかけた青春」を執筆しました。小学生の高学年でこの本を図書館で借りて読みました。試合もテレビの再放送などで観ました。その内容はオリンピックで金メダルを取るまでの険しい道のりをどう乗り越えてきたかなどの内容になっています。

その中で柔道の素晴らしさというものを感じ、柔道で学ぶことの内容がどれほどまでに日本人に必要なのかという事を感じて、小学校6年生で恵那の警察柔道に入会しました。小学生の自分には難しい内容ではあったものの、あきらめない事、嫌なことからにげないこと、我慢をする事を一番印象に残った事でした。柔道をこの時に始めて高校生までで辞めてしまいましたが、あの時の本の内容が今でも生きています。山下氏は日本を背負っての選手で大きなプレッシャーを感じながらの選手生活を送っていたというもあり、今の私は会社というものを背負って社会にもまれプレッシャーを感じながら日々努力しているところです。

山下泰裕さんの本とテレビ画像で闘っている姿が今でも心に残っています。小学生ながら影響を受け、柔道を始め、忍耐力が付いて今日まで生きてきたと思います。これからも小学生の時の転機を忘れずに精進していきたいと思っています。

松井 善行



私の尊敬する人 『二宮尊徳』

彼の「道徳なき経済は犯罪であり、経済なき道徳は寝言である」という思想が、現代の経営にも通じるからです。彼は勤勉・儉約・積小為大を重視し、倫理と経済の両立を実践しました。

企業経営においても、利益追求だけでなく社会的責任を果たすことが求められます。尊徳の理念は、持続可能で誠実な経営の指針だと思います。

本日のプログラム

- 司会進行 樋口義成幹事
竹中道明会長
1. 開会点鐘
 2. Rotary Song 斉唱 国歌・我等の生業
 3. ニコニコ発表 管理運営委員会
2月4日出席率 23/54名 42.59%
ニコニコ金額 □ 2/4投函額 58,000円
□ 今年度累計額 433,000円
 4. 会長の時間
 5. 幹事報告・委員会報告
 6. 会員の広場
 7. 卓話
『学生応援プロジェクト ～愛のハートフルチケット～』
市之瀬隆君
 8. 閉会点鐘 竹中道明会長

例会・事業活動のスケジュール

【2025年3月】

- 18日(火) 祝日のある週のため休会
25日(火) 卓話 岐阜骨髄献血希望者を募る会 田中重勝様 理事会
29日(土) みんなの森プロジェクト 9:00～上矢作漆原地内
30日(日) 会長エレクト研修セミナー 10:30 名鉄GH

【2025年4月】

- 1日(火) 卓話 佐々木元司君・野田賢太郎君
8日(火) 会長杯ゴルフコンペ 恵那峡CC 8:30集合
夜間例会 18:30点鐘 湖楽園(会議所17:50 恵那駅18:00)
12日(土) 地区研修・協議会 柿安シティホール 11:30受付・昼食
13日(日) 米山記念奨学生・カウンセラーオリエンテーション
15日(火) クラブアッセンブリー 18:30点鐘 ニューウェーブ
22日(火) 次年度クラブフォーラム 理事会
29日(火) 法定休日

幹事報告



- 3月2日(日) 中山道広重美術館にて『恵那市子ども版画コンクール』の表彰式が開催され、竹中道明会長が恵那ロータリークラブ会長賞を授与。
- 3月3日(月) 恵那ロータリークラブが交通安全に深い理解と支援協力の団体として、恵那警察署よ

り竹中道明会長へ感謝状が授与されました。



- 3月8日(土) パルティールプラスにて『中津川センターロータリークラブ創立50周年記念式典』が開催され、竹中道明会長と樋口義成幹事が出席。

委員会報告

地区青少年奉仕委員会

- 3月6日(木) 関中央ロータリークラブ例会に地区青少年奉仕委員会副委員長の佐々木元司君と野田賢太郎君が卓話を行いました。



地区青少年奉仕委員会副委員長 佐々木元司君



野田賢太郎君

3・4・5月の他クラブ移動例会開催日程		
月	中津川センター	4/21 移動 3/17・31・4/28 休会
	土岐	3/23・4/15 移動 3/17・31・4/28・5/5 休会
火	多治見リバーサイド	4/1・22 移動 3/18・4/29 休会
水	多治見	
木	多治見西	3/27・4/17 移動 3/20 移動
	中津川	3/6・4/10・17・24 移動 3/13・20 休会
金	瑞浪	3/14・4/4 移動 3/28 休会

ガバナー補佐訪問 3RC 合同例会

ガバナー補佐卓話

小木曾順務ガバナー補佐

海洋汚染の改善策

降り注ぐ難解な課題を解決する仕組みづくりは、思考の三原則に照らすことで見えてくる。その一例が海洋汚染、この仕組みづくりに貴方ならどのように対処しますか？

1. 教え

やすおかまさひろ

安岡正篤先生(1893~1983年)は昭和の総理大臣指南役(吉田氏から小渕氏)を務められ、雇用を含む経世済民には**思考の三原則が必要**と著書(東洋思想十講/人物を修める)に書かれている。

- 長期的思考：目先に捉われず、長い目で見る。
- 多面的思考：物事の一面だけを見ないで、出来るだけ多面的・全面的に観察する。
- 根本的思考：枝葉末節にこだわることなく、根本的に考察する。

また安岡先生は、指導者には責任と同時に能力(器量・度量を持つ見識)が必要特に「相(みるという字)」の意味を理解し、「今、何を為すべきか？」と問う際に「活きた学問」と「胆識(知識・見識に伴う実行力)」に支えられ、これに立ち向かう姿勢の大切さを指摘されている。

- 見は目が二本足の上、つまり立ったまま低い所から物事を見るので遠くは見えない。
- 相の字は木に登って見るという意味、所謂大所高所に立つことで先の見通しが利く。

2. 課題

戦後の工業化が進む中、50年前の四日市汚染(ぜんそく)、今日は海洋プラスチックが魚介類の内臓にまで浸透し食物連鎖、血液中にまで達する時代。トラック運転手は不足、内航船舶輸送に転換を図るが船員も足りない。例えば船舶をAIで自動化しても環境省発表の水深10mに浮遊する廃プラに目を向けずにいると漁船の冷却水システムにも入り込み熱交換器が目詰まり、熱交換能力が低下すれば航行速度は維持できない。この速度低下が日本経済に多大な損失(諸物価の高騰)をもたらすことにつながる。大海を航行中の大型タンカーや自動車専用船や鉱石船や自衛隊艦船(皆さんの身近では漁船かな?)が、10%スピードダウンすることで1日当たりどれだけの損失が発生するか?この予測が省庁担当者に求められるが、国民を含めこの危機管理意識が無い。



3. 智慧を貸してください。

伊勢湾を囲む3県民は伊勢湾に生活排水を流しているが、海洋汚染については他人事で「ゆでガエル」である。船舶が航行速度を維持できない現象はいつの日か必ず現れ、気が付いた時には対処できない?と危惧する。故に、貴方がたが培ってきた智慧をお借りしこの課題を解決する仕組みが必要である。幸いに、今日の焼却処理から脱皮できるリサイクル技術が日本中の各産業界で揃ってきた。換言すれば津南R/Cが集めた海ごみも、日本中で集めた海ごみも一か所に集積することで大量な資源として活用できる。今を生きる貴方がたが伊勢湾で手をつなぎ、この難関な課題を解決する仕組みづくりで語り合うこと必要である。ぜひ、2630地区から海ごみの資源化の声を上げて頂きたい。

次期ガバナー補佐挨拶

山田正雄次期ガバナー補佐

皆様こんにちは。私は2025・26年度AG予定者の多治見西ロータリークラブの山田と申します。来期はいろいろとお世話になりますのでよろしく願いいたします。

ガバナーエレクトが2/9から約1週間アメリカのオークランドに研修に行かれておりました。3/1に地区チーム・ラーニングセミナーが開催され、次期RI会長のメッセージとガバナーエレクトの地区方針の発表がありました。今回RIはロゴマークは無いそうです。

4月のPETS・地区研修協議会で発表されます、ガバナーエレクトの地区へのメッセージは、"地区と地域の未来を考えて"であります。これを受けて我々AGはガバナーエレクトの思いを皆様のクラブにお伝えする義務があると考えます。

ガバナーエレクトの思いは、地区の皆様がロータリーをさらに楽しみながら、盛り上げていただき、もっと自治区を上昇させていき、地元地域を活性化していきましょう。という意味を含めてこの様なメッセージにされました。

そのためには、地域と会員・会員とクラブ・クラブと地区・地区とRIがいつも繋がっていないといけません。私はそのつながりの架け橋となり、皆様のクラブから地区への要望等があった時には、直ちに対処したいと思えます。やはりそれには、各クラブから今後、地区へ出向されるメンバーを輩出していただけるとよいのではないかと思います。来期、ガバナーエレクトから皆様にお願ひ等が有りました時には、快く対応をお願いいたします。

各クラブ訪問が7月にありますので、その際はぜひ、温かい目で迎えていただき、優しく対応していただけると有難いです。

10/4にI.Mを開催いたしますので、各行事にはご協力の程、よろしく願いいたします。

小木曾ガバナー補佐にも色々相談させていただき、私の任期を全うしたいと思いますので今後ともよろしく願いいたします。

国際ロータリー第2630地区
ガバナー補佐訪問 3ロータリークラブ合同例会



卓話 小木曾順務ガバナー補佐

国際ロータリー第2630地区
ガバナー補佐訪問 3ロータリークラブ合同例会



次期ガバナー補佐挨拶 山田正雄次期ガバナー補佐

国際ロータリー第2630地区
ガバナー補佐訪問 3ロータリークラブ合同例会



会長の時間 竹中道明会長

国際ロータリー第2630地区
ガバナー補佐訪問 3ロータリークラブ合同例会



会長エレクト挨拶 柘植典之会長エレクト







出席報告 高樋雅貴子管理運営委員長



新入会員挨拶
安藤満秋君 木村直樹君 西脇英隆君 野田賢太郎君



閉宴挨拶 樋口義成幹事

