

Weekly Report

2025.09.18
No. 3145

ROTARY CLUB OF MOKA

2025～2026年度 国際ロータリー第2550地区 真岡ロータリークラブ

ID13862 真岡

Rotary



UNITE
FOR
GOOD

よいことのために手をとりあおう

真岡ロータリークラブ 柳田尚宏 会長メッセージ「原点回帰！」

- 本日のプログラム 外部卓話
- 司会 SAA 安田 政昭君
- 点鐘 柳田 尚宏 会長
- ロータリーソング 四つのテスト
- ゲスト 宇都宮市長 佐藤 栄一様
米山奨学生 ライ・ヨウティンさん
- ビジター 真岡西RC 鴨田 修様
真岡西RC 山本 正様
宇都宮RC 善林 隆充様

■会長挨拶 会長 柳田 尚宏 君

皆さん、こんにちは。最初に、皆さんにお詫びとお願いがあります。私事ですが、議会開会中であり、今日は常任委員会の最中ですので、最初の点鐘とこの挨拶を終えた後、戻らなければなりません。また、最後の点鐘は市村パスト会長にお願いしてありますので、ご了承いただきたいと思います。

早速ですが、お客様のご紹介をさせていただきます。公務でご多忙の中、私たち真岡ロータリークラブに卓話にお越しくださった宇都宮市長佐藤栄一様、宇都宮 RC 善林



隆充様、真岡西 RC 直前会長・鴨田修様、同じく直前幹事山本正様、本日は宜しくお願い致します。そして米山奨学生のライ・ヨウティン君、ごゆっくりお過ごしください。

ご存知のことと思いますが、宇都宮市長は2004年に初当選し、現在で6期目となります。この後、安齋プログラム委員長からご紹介があると思いますので、詳細は割愛させていただきます。

宇都宮市長には「LRT 事業の現況と将来展望」について卓話をお願いしたいと思いますが、少しでもお話しをさせていただきます。栃木県として初の路面電車、宇都宮芳賀ライトレール線が2023年8月26日に開業しました。開業1年目で累計乗客500万人を達成し、2025年8月19日には1,000万人を突破することが予想されています。開業後2年間で国内外から600件を超える自治体が視察に訪れるなど、多大な実績を残されています。今後の西側延伸にも大きな期待が寄せられています。これからは、宇都宮市だけでなく、真岡市との連携も期待したいところです。佐藤市長、中村真岡市長と密に連携を取りながら、真岡市の発展のためにご尽力いただければと思いますので、今後ともよろしくお願いいたします。

ここでご報告があります。先週、皆さんに承認依頼を出させて頂いていました成瀬美奈子さんが、真岡ロータリークラブ初の女性会員となりました。今後の活躍を期待しています。

本日も例会に多くの会員が参加していただき、ありがとうご

MAKE UP 会場案内

月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日
宇都宮 90 : 東武ホテルグランデ 小山中央 : 思水荘 真岡西 : フォーシーズン静風	宇 都 宮 : 東武ホテルグランデ 宇都宮東 : ホテルニューイタヤ 小 山 南 : 小山グランドホテル	益 子 : 益子カントリー 下野上三川 : 石橋商工会館 小 山 北 : 和風ダイニング彩華	宇都宮西 : 東武ホテルグランデ 宇都宮北 : ベルビィ宇都宮 小 山 : 小山グランドホテル	小山東 : 小山グランドホテル

会長:柳田 尚宏 幹事:坂本 光 会報委員:平石典嗣 中島弘司 市村滋朗 相場一宏

事務局:〒321-4305 栃木県真岡市荒町 1203(真岡商工会館内) TEL.0285-84-2511 FAX.0285-84-2510

URL:<http://rc-moka.jp/> E-mail:rc-moka@sweet.ocn.ne.jp

ざいます。簡単ではありますが、会長挨拶とさせていただきます。

■お客様挨拶 真岡西 RC 鴨田 修 様 山本 正 様
皆さん、こんにちは。真岡西ロータリークラブの第 41 代直前会長を務めておりました、鴨田修です。真岡運送の鴨田です。それから、幹事の東宝テクノの山本正です。山本さんは苗字こそ違いますが、佐藤市長と兄弟のような関係なので、今日は楽しみにしていました。去年は真岡 RC 皆様のご支援も頂き乗り越えることができました。本当にありがとうございました。今日は佐藤市長が卓話に来られるということで楽しみにして参りました。宜しくお願いします。

■お客様挨拶 宇都宮 RC 善林 隆光 様
皆さん、こんにちは。宇都宮ロータリークラブの善林でございます。今日は佐藤市長の講演で、真岡 RC にご紹介したのは私でしたのでお伺いしました。選挙の際は必ず参謀を務めていますので、LRT についても多くのことを知っています。今日はその話を聞けるのを楽しみにしております。よろしくお願いします。ありがとうございます。

■米山記念奨学金授与 会長 柳田 尚宏 君
米山奨学生 ライ・ヨウティンさん



■幹事報告 幹事 坂本 光 君

本日の幹事報告は、11月1日から4日の斗六公式訪問親睦旅行の予算の認証を、紙面を通じて承認いただいことをお知らせいたします。

■本日のスマイルボックス 藤村 三夫 君

真岡西 RC 皆様こんにちは。前年度は親クラブ真岡 RC の皆様の多大なご支援を賜りありがとうございます。佐藤英一宇都宮市長様の卓話を楽しみに参りました。
柳田 尚宏君 本日公務ご多忙の中宇都宮市長佐藤



様卓話宜しくお願い致します。真岡西 RC 鴨田様、山本様ようこそ。米山奨学生ライ君久しぶりですね。

坂本 光君 宇都宮市長本日は卓話拝聴させていただきます。遠方まで感謝申し上げます。真岡西 RC 鴨田様、山本様ご来訪ありがとうございます。

渡邊 佳寛君 宇都宮 RC 善林様、真岡西 RC 鴨田直前会長、山本直前幹事ようこそいらっしゃいました。佐藤市長公務ご多忙の中ありがとうございます。沼田会員お仕事丁寧に対応頂きありがとうございます。

石田 順一君 佐藤宇都宮市長様のご来訪楽しみにしておりました。卓話宜しくお願い致します。

斉藤 敏彦君 宇都宮市長佐藤様、宇都宮 RC 善林様、真岡西 RC 鴨田様、山本様ようこそおいで下さいました。ごゆるりとして下さい。佐藤市長卓話心して拝聴させていただきます。

杉田 貞一郎君 佐藤市長本日はお忙しい中卓話ありがとうございます。LRT は街づくりのツールであると思いますので駅西ルートは重要かと思いますが、東ルートの延伸も宜しくお願い致します。

小金 幹典君 佐藤市長本日はお忙しい中卓話ありがとうございます。拝聴させていただきます。ライ君お土産ありがとう。

高波 眞吾君 新しいご縁に感謝してスマイルします。少しでもクラブに貢献できるよう努めて参ります。

■卓話者紹介 安齋 哲夫 君

宇都宮市長の佐藤栄一様をご紹介いたします。1961年に宇都宮市で生まれ、明治大学法学部を卒業後、1986年には北関東観光開発(新宇都宮カントリークラブ)の代表取締役役に就任しました。1997年には社団法人宇都宮青年会議所の理事長に就任し、2000年からは栃木県初の日本青年会議所副会頭を務めました。そして、2004年には宇都宮市長に就任しました。就任以来、20年以上にわたり、佐藤市長は子育て支援をはじめとする市民生活の向上、企業誘致、環境に配慮し

た次世代産業の育成に注力し、宇都宮市の活性化に尽力してきました。そのリーダーシップのもと、宇都宮市は多様な分野で目覚ましい発展を遂げています。

特に、2023年8月に開業したLRT(次世代型路線電車システム)「ライトレール」の導入は、最大の功績の一つです。LRTは宇都宮市と芳賀町を結ぶ交通手段として、公共交通の利便性を向上させただけでなく、沿線地域の再開発や活性化を促し、地域の発展に重要な役割を果たしています。

佐藤市長は市民参加型のまちづくりを推進しており、今後も力強いリーダーシップとビジョンをもって、宇都宮市をさらに魅力ある都市へと導く原動力となるでしょう。本日は貴重なお話をどうぞよろしくお願いいたします。

■外部卓話

宇都宮市長 佐藤 栄一様



皆様、こんにちは。ご紹介いただきました佐藤栄一です。本日は真岡 RC の皆様にお時間をいただきありがとうございます。LRT についてお話ししますと、1 日では時間が足りないくらいなので、なるべく短めにお話しします。LRT 事業は全国から注目されており、開通前は反対運動が盛んでしたが、過去 20 年間、財政改革や子育て、教育に力を入れてきた私たちは、これらがより評価されるべきだと感じています。超高齢化社会では公共交通の確保が必須であり、将来的に自分の力で移動できる基盤を整えることが重要です。今後の目標は「スーパースマートシティ」を目指し、減少する人口や高齢者の増加に対応した持続可能な街を築くことです。

これから我々は今まで経験したことのない新しい社会を作っていかなければなりません。そのためにまず直面する課題としては、世界の人口が挙げられます。現在、世界の人口は約 80 億人です。これが 2050 年には 96 億人、2100 年代前半には 100 億人を突破し、102 億人になると予測さ

れています。今から 25 年前の 1998 年、バブルの時期ではまだ人口は 50 億程度でした。「世界の人口が 60 億になるのはすごいことだ」と言っていたことを思い出します。その時の感覚から、2100 年には 100 億人を突破するというのは想像を超えています。100 億人が地球に住むということは、地球の面積は変わらず、そこに住む人々がどんどん増えることは、エネルギーと食料が必ず足りなくなること意味します。

我が国のエネルギー自給率は 18%であり、ほとんどが輸入



に頼っています。食料に関してもカロリーベースで 38%となっており、これがもし途絶えた場合、日本は戦時中のように飢餓や寒さに苦しむ

人々が出る可能性があります。今、我々はその危機に直面しているのです。では、なぜ世界の人口がこのような急増しているのか、日本の先進国とは真逆の現象です。この背景には特にアフリカの国々が関与しています。アフリカの中でも特にナイジェリア共和国は今約 2 億 2000 万人ですが、2100 年には約 4 億 7000 万人になります。つまり 2 倍以上の増加です。同様に隣国のコンゴ共和国も、現在は 1 億人程度ですが、2100 年には 4 倍に跳ね上がると予測されています。これらの国々は内戦が収束し、戦争がなくなり、経済が安定することで人々の寿命が延び、豊かさを享受できるようになったのです。子どもたちも小学校や大学に通えるようになり、優秀な子どもたちは海外の大学に留学し、そこでの給与の一部を本国に送金することで、国家としても豊かになってきました。

従来、我が国は ODA という形でこうした国に資金提供を行ってきましたが、今後は逆転し、我々が援助を求める時代が来るかもしれません。世界の人口が増えていく一方で、我が国の人口は急減しています。2019 年の出生数は 90 万人でしたが、2020 年には 80 万人、2024 年にはさらに減少し、70 万人になる見込みです。3 年ごとに確実に 10 万人ずつ減っています。この 10 万人という数は、ちょうど鹿沼市の人口に相当します。出生数が減少する一方で、亡くなる方は高齢化が進むため増加しています。つまり、日本の人口は自然増が見込めない状況にあります。

また、日本の人口は近く 1 億を下回るとされており、2060 年には 9600 万人に達する見込みです。これは楽観的な

数値であり、厳しい民間調査会社によっては 9000 万人を下回ると予測されています。人口の減少は消費の減少を引き起こし、中小企業に関わらず利益が減少します。その結果、企業や働く人が納める税収も減少し、悪循環に陥ることになります。こうした社会に備えた新しいまちづくり、国づくりが欠かせません。

さて、宇都宮市についてですが、現在 52 万人の人口がこの市も、右肩下がりに減少しています。2050 年には 42 万人にまで減少すると予測されています。それに対して、宇都宮ではいかにして、出生数を増やしていくかが重要です。結婚して子どもを持たない人々の理由として、経済的理由が大きいことがアンケートで分かっています。出産費や医療費を無料にする政策を導入しても、出生数は上がっていないのが現実です。結局、結婚する人が減っているために子どもが減少しているのです。

また、もう一つの解決策としては、移住者の増加が挙げられます。特に、東京圏からの移住者を増加させる政策を進め、宇都宮に多くの人や企業を呼び込むことが大きな柱になっています。さらに、ネットワーク型コンパクトシティ（NCC）を目指したまちづくりを進めています。これは、宇都宮全体をコンパクトな街として整備し、必要な施設を各地区に設置し、公共交通で結ぶことを目的としています。これにより、住民が快適に生活できる環境整備を進めていきます。



これに加えて、新しい公共交通機関である LRT（路面電車）を導入することで、より便利で快適な交通環境を整えることも重要です。この LRT は、再生可能エネルギーを活用して運行されるため、環境にも配慮されています。今後、

■月間予定出席者

在籍 45 名	出席免除者 1 名（有資格者 1 名 + 有理由者 名）						
例会日	出席義務	事前 MU	事後 MU	出席者	内免除者	欠席者	出席率（%）
補正後 月 日							
本日 9 月 18 日	44	3		32		9	79.9

■月間出席率（%）※例会欠席は前日 15 時までには必ず事務局までお知らせください。（TEL.0285-84-2511, FAX.84-2510）

7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月

LRT を中心にした新しい街のイメージを作っていきたいと思います。



これからの宇都宮の未来を考えるとともに、次の世代へしっかりとした基盤を残せるように、私たちは努力を続けていく必要があります。ありがとうございました。

■出席報告

鈴木 裕二 君

■次回例会案内

10月2日（木）12時30分より 月初例会

■スマイルボックス(9月18日現在)

前回までのスマイル繰越金	254,000
会員	19,000
ビジター	6,000
本日のスマイル合計	25,000
スマイル今期累計	279,000
前回までの米山繰越金	3,190
本日の米山	0
米山今期累計	3,190

