

第1076回例会 1月29日

デルースト SAA 委員

■越智会長 President Ochi

本日も例会にご出席いただき、ありがとうございます。私事で恐縮ですが、現在、身内が手術を受けており、無事を祈りながら「人生の限られた時間」について深く考えさせられています。

そこで今日、皆様に問いかけてみたいことがあります。「なぜ、あなたはロータリーに入ったのでしょうか？」

皆様は、人生の貴重な時間とエネルギーをこの活動に注いでくださっています。自分が何を大切に、これから何を成し遂げていきたいのか。今一度、その原点を見つめ直すことは、非常に意義のあることだと感じています。

Thank you all for joining our meeting today. On a personal note, a member of my family is undergoing surgery at this very moment. As I wait and pray, I have been reflecting deeply on the precious time we are given in our lives. This brings me to a question I would like to ask you all today: "Why did you choose to join Rotary?" Each of you dedicates your valuable time and energy to our activities. I believe it is truly meaningful for us to take a moment to reconnect with our core values and reconsider what we hope to achieve moving forward.

■吉田幹事 Secretary Yoshida

3月 5、12、19 はヒルズクラブで通常例会 Regular meeting on Mar.5<sup>th</sup>, 12<sup>th</sup> and 19<sup>th</sup>

26日:夜間例会で観桜会 26<sup>th</sup> will be Evening Transferred meeting Viewing Cherry blossoms

4月 6日 金沢香林坊クラブが開催する観桜会 18:30 つば基 〒921-8033 石川県金沢市寺町5丁目1-8

Cherry Blossom Viewing party at Kanazawa Korinbo RC 18:30

22日山の手東グループ合同例会 11:30 ホテルニューオータニ Yamanote East Group Joint Meeting 11:30 Hotel New Otani

5月12日 原宿、神宮、広尾3クラブ合同例会 12:30 明治記念館

Harajuku, Jingu, Hiroo 3 Club Joint Meeting at Meiji Kinenkan 12:30 Registration



2/6・2/7 2025-2026 年度国際ロータリー 2750 地区 地区大会 District Meeting



■2/12 卓話 Speech of Feb.12<sup>th</sup> アントン・デルースト 様 Anton De Roest  
「風」 “Wind”

**プロフィール**

アントン・デルースト氏はオランダ国籍を有し、風力エネルギー分野における経験豊富な専門家です。風力タービンおよび関連部品の設計、性能評価、コスト最適化において数十年にわたる実績を持ち、風力発電技術の発展と持続可能性の推進に深く取り組んできました。

2000年より MECAL B.V.の CEO として同社を率い、半導体製造装置事業と風力発電事業という2つの強固な事業分野を確立しました。エンジニア、プロジェクトマネージャー、そして CEO としての役割を通じ、組織の戦略的ビジョンと技術革新の双方を形成してきました。2010年以降は主に風力発電分野に注力し、小型タービンからメガワット級システム、陸上から洋上風力まで、コンサルティングから請負業務に至るまで幅広い領域をリードしてきました。デルースト氏の指導のもと、MECAL は欧州の風力エネルギー市場における先駆的企業へと成長し、マルチメガワット級の洋上風力タービン設計の開発で高い評価を得ました。これらの設計は、多様な環境条件下における系統連系の信頼性を実証し、業界における新たな基準を打ち立てました。

デルースト氏は特に、大型ローター技術および高さ 120~180メートルに達する超高層ハイブリッドタワー技術の専門家として知られており、その取り組みは次世代風力発電ソリューションの進化に大きく貢献しています。

近年、MECAL は高精度かつ長距離観測が可能なスキャニング LiDAR 装置の開発により、技術領域をさらに拡大しました。これらのシステムは、風力発電所周辺の大気条件や複雑地形、空港など、精密な風況予測が求められる分野で活用されています。この技術は資源評価の精度向上に寄与するとともに、リアルタイムの風力発電所制御を可能にし、発電性能と運用寿命の最大化を実現します。

さらに最近では、革新的な「MECAL Nodes」コンセプトを発表しました。この画期的なソリューションは、洋上風力タービン基礎の洗掘防止機能と人工漁礁の形成、海洋生態系の再生を組み合わせたものです。環境保全と洋上風力発電および漁業における経済的価値の両立を図るこの取り組みは、持続可能で先進的なエンジニアリングに対するデルースト氏の強い理念を象徴しています。

(英文プロフィールは別紙ご参照 For English profile please refer to the attached sheet )

**お誕生日おめでとう HAPPY BIRTHDAY**

越智 美由紀 会員 2月14日 Ati・Kisjanto 会員 2月15日



■例会予定 Meeting Schedule

- 2月19日 休会 No meeting
- 2月26日 玉木 伸介 様 Nobusuke Tamaki 大妻女子大学短期大学部 教授 Professor, Junior College Division, Otsuma Women's University  
「我が国公的年金制度の財政的な持続可能性について」  
” On financial sustainability of the public pension programs of Japan ”

■例会記録(1/29, 2/6 & 2/7) 出席 1/29 31名中19名 Online 1名 (58.06%) 2/6 31名中18名 (58.06%)  
2/7 31名中11名 (35.48%)

ビクター Lee 会員 (Xiangshan, Taipei), 本瓦会員 (福山南), 水野会員 (中央), 関端会員 (愛宕) 各 RC 会員 ゲスト  
Karimi 様, 中世古様 ニコニコ BOX 1/29 水野会員 (中央) 関端会員 (愛宕), 宮村会員

RI 第 2750 地区 山の手東グループ

東京広尾ロータリークラブ 2025-26 年度 会長: 越智 美由紀 幹事: 吉田 太郎

例会日: 毎週木曜日 12:30~13:30

例会場: 六本木ヒルズクラブ 東京都港区六本木 6-10-1 六本木ヒルズ森タワー51階

事務局: 東京都渋谷区幡ヶ谷 2-18-2, 2F-1 TEL/FAX: 03-6809-4240

Rotary International District 2750

ROTARY CLUB OF TOKYO HIROO

2024-25 President: Miyuki Ochi Secretary: Taro Yoshida

Regular Meetings: Thursday 12:30-1:30pm at Roppongi Hills Club 51<sup>st</sup> floor, Mori Tower

6-10-1, Roppongi Minato-ku, Tokyo 106-6151

Club Office: 2F-1, 2-18-2 Hatagaya Shibuya ku, Tokyo 151-0072

TEL/FAX: 03-6809-4240

E-mail: hiroo@hiroorc.org URL: <http://www.hiroorc.org>

