

# 2024-2025年度プログラム



国際ロータリー2750地区  
東京武蔵国分寺ロータリークラブ

会長 鈴木 孝和  
プログラム委員長 鈴木 義明

## 2025-1月度 例会案内 RI テーマ: 職業奉仕月間

クラブテーマ

温故知新で活気ある変化を

回数と日程	プログラム 予定内容	備考
<p>例会 クラブホーム 第1342回 第18回 1月14日(火)</p>	<p>新年合同例会 2025新年を占う「大國魂神社」新年のご祈願をしては・・・</p> 	<p>■ 理事会 担当: 武蔵国分寺RC 大國魂神社内 16時20分</p> <p>例会点鐘 18時00分</p>
<p>例会 卓話 第1343回 第19回 1月20日(月)</p>	<p>最先端技術の知識を学ぼう 卓話講師 日立製作所 株式会社 ハピネスプラネット 代表取締役 CEO (博士工学) 矢野和雄</p> 	<p>1959年山形県酒田市生まれ。1984年早稲田大学大学院物理修士 卒。日立製作所入社。91年から92年まで、アリゾナ州立大にてナノデバイスに関する共同研究に従事。1993年単一電子メモリの室温動作に世界で初めて成功し、ナノデバイスの室温動作に道を拓く。2004年から先行してウェアラブル技術とビッグデータ解析で先行。論文被引用件数は4500件、特許出願350件を超える。「ハーバードビジネスレビュー」誌に、開発したウェアラブルセンサが「歴史に残るウェアラブルデバイス」として紹介される。開発した多目的AI「H」は、物流、金融、流通、鉄道などの幅広い分野に適用され、産業分野へのAI活用を牽引した。のべ1000万日を超えるデータを使った企業業績向上の研究と心理学や人工知能からナノテクまでの専門性の広さと深さで知られる。2014年に上梓した著書『データの見えざる手：ウェアラブルセンサが明かす人間・組織・社会』が、BookVinegar社の2014年ビジネス書ベスト10に選ばれる。</p>
<p>例会 第1344回 第20回 1月27日(月)</p>	<p>盗賊から身を守る プロが語る備えとは・・・ 会員卓話 鈴木ガラス店 代表 鈴木 茂 委員</p>  <p>「叩き」「受け子」「出し子」などの隠語を使い、短時間で高収入が得られる借金抱え「勝負したかった」闇バイト頻発の背景に襲った</p>	