

令和 6(2024)年 5 月 吉日

## 令和 6(2024)年度目黒会首都圏総支部総会開催のお知らせ

目黒会首都圏総支部  
総支部長 竹田 智彦

新緑の候となりましたが、皆様いかがお過ごしでしょうか。

さて、目黒会首都圏総支部では今年度の総会を下記の通り 7 月 20 日(土)に開催致します。形式は、大学内会場での対面参加にZoomによるオンライン参加を加えたハイブリッドで行います。

今年は電気通信大学機械知能システム学専攻教授 副学長(国際化担当) 正本和人様に『認知症と血液の流れ』について、ご講演頂きます。先端の興味深いお話が期待されます。また終了後は学内「ハルモニア」にて田野学長、森会長、正本先生を交えて懇親会を行います。是非ともご参加頂けますよう、ご案内申し上げます。

お申し込みは、下記のホームページより、必ず 7 月 7 日(日)までにお願い致します。

昨年より本部方針によりチラシによる案内ができなくなり Web とメールによる案内となります。連絡可能なメールアドレスの登録も宜しくお願い致します。

それではみなさまの多数ご参加をお待ちしております。

### 記

**【日時】** 令和6(2024)年7月20日 土曜日 受付開始 14:30～ 開会15:00～

**【場所】** (総会) 電気通信大学 新C棟2階203教室 およびオンライン会議  
(懇親会) 同 大学会館 3階「ハルモニア」

**【参加費】** 総会：無料 懇親会：5,000 円(事前申し込み必要、当日集金)

### 【次第】

■ 首都圏総支部総会 15:00 ～ 15:20

- ・ 令和 5(2023)年度活動報告、会計報告および監査報告
- ・ 令和 6(2024)年度活動計画および予算
- ・ 役員および役割分担について

■ ご来賓の紹介とご挨拶 15:20 ～ 16:00

- ・ 電気通信大学 学長 田野 俊一 様
- ・ 目黒会 会長 森 淳 様

## ■ 特別講演

16:10 ～ 17:10

- ・ 講演題目 : 『認知症と血液の流れ』
- ・ 講演者 : 電気通信大学 機械知能システム学専攻教授  
副学長(国際化担当) 正本 和人 様
- ・ 略歴 : 2004 年慶應義塾大学大学院理工学研究科修了(博士(工学)) ピッツバーグ大学医学部放射線科・ポスドク研究員、放射線医学総合研究所研究員を経て、2009 年電気通信大学先端領域教育研究センター特任助教。2017 年より本学機械知能システム学専攻教授。脳・医工学研究センター長を歴任後、現在、本学副学長(国際化担当)を併任。
- ・ 講演概要 : 認知症の発症や進行には脳の血液量の低下が深く関わっている。血液の流れは血圧と血管の抵抗によって決まる。本講演では、血管の抵抗に焦点をあて、脳の最も細い血管内を流れる赤血球の挙動について、特に複雑な血管のネットワーク内に限らず赤血球を分配する力学的な仕組みについて、最新の生体内画像化技術によって得た実測データを中心に概説する。



## ■ 懇親会

17:30 ～ 19:30

- ・ 会場を大学会館 3 階 レストラン・ハルモニアに移して開催します。  
参加費は 5,000 円です。料理はビュッフェ形式、テーブル着席で行ないます。

## 【申し込み方法】

- ・ 7 月 7 日(日)までに以下のホームページ、または同窓会誌に同封のはがきにてお申し込みください。

<https://forms.gle/ARPeAwoVi45HSuXw6> の総会 Web 受付



7 月 17 日(水)に Zoom 会議の招待リンクと関係資料を参加登録頂いただいた方、全員にメールでお送り致します。現地参加の方には印刷した資料を用意いたします。当日急な事情により会場に来ることができない場合でも総会、特別講演のみオンライン(Zoom)で参加可能です。

- ・ ご質問等連絡先 総支部長 竹田智彦 E-mail [takeda@megurokai.jp](mailto:takeda@megurokai.jp)  
副総支部長 山崎 成 E-mail [yamazaki@megurokai.jp](mailto:yamazaki@megurokai.jp)

☆ 目黒会費未納入のかたは納入にご協力をお願い致します。(年会費 3,000 円)

以上