

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

残暑厳しい折、会員の皆様におかれましては、いいかがお過ごしでしょうか。

新型コロナウイルスの影響がなかなか収束に向かわない状況の中、マスク着用にはじまりさまざまな対応に苦慮されている方もいらっしゃるかと拝察申し上げます。

さて、目黒会首都圏総支部は今年創設 15 周年を迎えることができました。会員の皆様のご理解、ご協力ならびにご支援に対し心から感謝申し上げます。

当総支部では総会を毎年 7 月に開催して参りましたが、今年は新型コロナウイルス感染防止のため、開催日を9月12日(土)に移し、はじめてZOOMを用いたオンラインという形で総会を行うことと致しました。総会後にはテレビでも取り上げられた筋電義手について横井浩史先生による特別講演、さらにオンライン懇親会も予定しております。同窓の絆を深め、明日の力につなげていければと存じます。是非ともご参加頂けますよう、ここにご案内申し上げます。

記

【日時】 令和2 (2020)年9月12日 土曜日 受付開始 14:30～ 開会15:00～

【場所】 ZOOM によるオンライン会議

【参加費】 無料

【次第】

- 首都圏総支部総会 15:00 ～ 15:20
 - ・ 令和元(2020)年度活動報告、会計報告および監査報告
 - ・ 令和 2 年度活動計画および予算
 - ・ 役員および役割分担について
- ご来賓挨拶 15:20 ～ 16:00
 - ・ 電気通信大学 学長 田野 俊一先生 (ご挨拶の動画再生)
 - ・ 目黒会 会長 大家 万明 様
- 特別講演 16:10 ～ 17:00
 - ・ 講演題目：『筋電義手について』
 - ・ 講演者： 電気通信大学 機械知能システム学専攻 教授 横井 浩史先生

横井先生はリハビリテーションや福祉の分野への機械工学の応用を専門としており、脳からの信号で発生する筋肉表面の電位によって制御できる「筋電義手」より、手指を持たない、もしくは障害を持つ人達のために、自らの意思で動かすことが出来る手指の機能を回復させる研究で注目を集めています。



横井先生*



筋肉表面の電位によって制御できる「筋電義手」*

■ オンライン懇親会

17:10 ~ 18:00

- ・ 飲食自由にて各自ご用意ください。懇親テーマ別に部屋を用意致します。
- ・ 設置希望の部屋のテーマがございましたらホームページよりお申し込みの際、ご記入ください。テーマ設定の参考にさせていただきます。

例. UEC Woman の部屋、無線の部屋、音楽好きの部屋、雑談の部屋 etc.

【申し込み方法】

- ・ 8月28日(金)までに以下のホームページからお申し込みください。
<https://megurokai.jp/home2/metro/> の総会 Web 受付での申し込み

後日 ZOOM 会議のご招待と関係資料をメールでお送り致します。

- ・ ご質問等連絡先 総支部長 竹田智彦 E-mail takeda@megurokai.jp
副総支部長 山崎 成 E-mail 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

* : 出典 電気通信大学 研究室紹介 横井研究室 <https://www.uec.ac.jp/research/information/opal-ring/0005620.html>