おかやま生体信号研究会 第 14 回総会・第 39 回例会のご案内

期 日: 2023年6月22日(木)

開催場所: オンサイト(対面)/オンライン併用(できるだけ対面でのご参加をお願いします)

オンサイト (対面):岡山大学 工学部第16講義室

〒700-8530 岡山市北区津島中 3-1-1

https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/soumu-access tsushima n.html

(上記地図の N34 の建物になります)

オンライン: 後日、ZOOM ミーティング ID をお送りします.

例会企画担当: 吉備国際大学 河村 顕治

○第 14 回総会プログラム

13:00~13:30:総会

- (1) 第35回幹事会議事録の確認
- (2) 2022 年度活動報告および会計報告
- (3) 監査報告
- (4) 2023 年度活動計画および予算
- (5) その他

○第 39 回例会プログラム

13:40~13:45: 開会挨拶

13:45~14:15:一般講演1(30分)

「変形性関節症の治療を目指した生体シグナルの基礎研究 ~遺伝子改変技術から AI を用いた解析まで~」

吉備国際大学大学院保健科学研究科 教授

森 芳史(もり よしふみ)

14:15~14:30:休憩(15分)

14:30~15:20:一般講演 2(50分)

「生体電気刺激の効果」

吉備国際大学大学院保健科学研究科 教授

河村 顕治(かわむら けんじ)

15:20~15:35:休憩(15分)

15:35~16:25:教育講演(50分)

「fMRI による脳機能計測の基礎 |

岡山大学学術研究院ヘルスシステム統合科学学域 研究准教授

楊 家家(よう かか)

16:25~16:30: 閉会挨拶

※ 交流会はありません.

会場案内:

○津島キャンパスアクセス (http://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/access_4.html)



[JR]

津山線「法界院」駅:徒歩約10分

【JR 岡山駅 → 岡電バス】

- ・ 岡山駅運動公園口(西口)バスターミナル 22 番乗 り場から【47】系統「岡山理科大学」行きに乗車
- ・ 「岡大西門」で下車

○津島キャンパスマップ

http://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/soumu-access_tsushima_all.html



駐車場: 駐車場は学生・教職員共用のため、台数に限りがあります。できるだけバス等の公共交通機関でお越しください。車で来られる場合は、6/19(月)までにおかやま生体信号研究会事務局(obiss-office@obiss.tech)までご連絡ください。なおこれまでの工学部北側の学生駐車場は、新実験棟建築のため使用できません。

津島キャンパスの駐車料金は、入構後1時間まで無料、以降1時間ごとに200円です。(https://www.okayama-u.ac.jp/tp/access/tsushima_nyukou.html)

○講演会会場詳細



岡山大学 津島地区北キャンパス 工学部 5 号館第 16 講義室