



キックオフシンポジウム

2021年11月23日 (土)

プログラム

- 13:00~13:20 代表挨拶と領域主旨説明 山吉 麻子 (長崎大学)
外部評価委員挨拶 佐々木 茂貴 先生
(長崎国際大学)
- 13:20~14:40 各計画研究の説明 (各20分ずつ)
- A01-1 弱い相互作用のインターフェースの可視化と生体
応答の同時イメージング 大場 雄介 (北海道大学)
- A01-2 免疫系受容体の弱い相互作用による機能制御と
構造基盤 前仲 勝実 (北海道大学)
- A02-1 非天然核酸が誘導する免疫惹起機構と「弱い相互作用」の解明 山吉 麻子 (長崎大学)
- A02-2 合成高分子と生体分子との弱相互作用を起点と
する生体応答の解明 白石 貢一 (慈恵医大)
- ~休憩~
- 15:00~15:40
- A03-1 腸内共生系における弱い相互作用の理解と材料
共生への応用 森 健 (九州大学)
- A03-2 弱い相互作用を実現する生体模倣ポリマーの開
発と免疫寛容の検証 荏原 充宏 (NIMS)
- 15:40~16:10
特別講演 「免疫と共生」
長谷 耕二 先生
(慶應義塾大学・A03-1班員)
- 16:10~
公募に関する説明/Q&A
事務連絡
外部評価委員による講評
丸山 厚 先生
(東京工業大学)
山岡 哲二 先生
(国立循環器病研究センター)
- 17:00 閉会