



## 第9回 新学術創成研究機構シンポジウム

### プログラム

12:30 受付

13:00-13:10 開会挨拶 坂本二郎 機構長

13:10-13:40 <グリーンイノベーション研究コア>

「高分子中における分子集合体形成を利用したガス分離膜開発」

雨森翔悟 助教（機能性超分子マテリアルユニット）

13:40-14:10 <真理探求研究コア>

「Analysis of Senescent Cell Dynamics in Organ Damage」

中野泰博 助教（老化統合システム研究ユニット）

14:10-14:20 休憩

14:20-14:50 <次世代医療創成研究コア>

「ヒト型モデル動物を用いた自閉症の神経回路の同定と治療法開発への応用」

西山正章 教授（社会脳発達研究ユニット）

14:50-15:00 閉会挨拶 中村慎一 理事（研究・社会共創・大学院支援担当）

開催日時：2024年3月8日（金）13:00-15:00

会場：金沢大学自然科学大講義棟大講義室

対象：教職員・学生（どなたでもご参加いただけます）

事前申込不要

主催：新学術創成研究機構

共催：金沢大学ライフサイエンス研究戦略委員会

金沢大学がん進展制御研究所

金沢大学ナノ生命科学研究所

金沢大学ナノマテリアル研究所

金沢大学設計製造技術研究所

金沢大学高度モビリティ研究所

金沢大学古代文明・文化資源学研究所

問い合わせ先：

金沢大学研究・社会共創推進部 研究推進課（新学術創成研究機構事務担当）

TEL:076-264-5296 E-mail:rinf@adm.kanazawa-u.ac.jp