

第11回

新学術創成研究機構シンポジウム

会場：角間キャンパス
未来知実証センター
3階オープンスペース

どなたでもご参加いただけます

13:00 受付

13:30-13:40 開会挨拶 新学術創成研究機構長 坂本 二郎

13:40-14:20 真理探究研究コア
高速バイオAFM応用研究ユニット 柴田 幹大 教授
「高速AFMを用いた記憶タンパク質の1分子イメージング」

14:20-15:00 グリーンイノベーション研究コア
機能性超分子マテリアルユニット 水野 元博 教授
「固体機能性マテリアルの開発と機能発現メカニズム」

15:00-15:10 休憩

15:10-15:50 次世代医療創成研究コア
マイクロバイオーム研究ユニット 倉石 貴透 教授
「真に無菌のショウジョウバエを長期間維持する技術の確立」

15:50-16:00 閉会挨拶 新学術創成研究機構副機構長 児玉 昭雄

【主催】金沢大学新学術創成研究機構

【共催】

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

金沢大学産学連携協力会

Y/INF/NT/
新学術創成研究機構

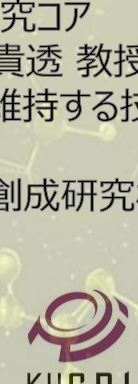


2026

2.27.

13:00-16:00

[金]



問い合わせ先：

金沢大学研究推進部研究支援課

TEL: 076-264-5296

E-mail: rinfo@adm.kanazawa-u.ac.jp