令和7年度 高分子学会九州支部 女性研究者創発フォーラム

主題: 糖鎖高分子を用いた機能材料における先端研究を知る

趣旨

細胞表面の糖鎖は生命のシグナル分子として働いている。これを側鎖に結合させた高分子は、糖鎖の分子認識を発する高分子材料となる。三浦佳子先生は、最新の高分子合成の技術を利用して、医療デバイスや基礎生物学に役立つ材料の開発を行っている。

本フォーラムでは、三浦先生に高分子科学の基礎から、糖鎖工学の先端研究までをご講演いただき、参加者との交流の場を提供する。

主催: 高分子学会九州支部

日時: 2025年11月18日(火) 13:00~14:30

会場: 琉球大学 千原キャンパス 理学部本館1階 C114 教室

プログラム

13:00~14:00 糖鎖高分子によるバイオ機能性高分子の開発

三浦 佳子 先生(九州大学大学院工学研究院)

14:00~14:30 交流会

三浦先生のワークとライフにまつわるお話を伺いながら、参加者との 意見交換や質問に応じる機会とします。

【参加要領】

- 1)参加費 無料
- 2) 申込方法
 - ▶ E-mail にてお申し込みください。
 - ▶ お名前・ご所属・学年を本文に明記してお申し込みください。

(当日参加の場合は、受付にてご記入ください。)

3) 申込締切 11月17日(月)

【申込先】

琉球大学理学部 物質地球科学科 仲宗根 桂子

E-mail: b984022@cs.u-ryukyu.ac.jp