

高分子学会九州支部産学連携フォーラム
主 題：大学での技術開発を基盤とする社会実装・ベンチャー設立

趣 旨：近年、大学での技術開発を社会に還元することの重要性が認識されています。このことから、研究成果を基盤とした社会実装やベンチャー設立も頻繁に行われるようになっています。本フォーラムでは、このような活動を活発に行っている高分子系の研究者をお招きし、これまでの成果を紹介していただきます。

主 催：高分子学会九州支部

日 時：2026年3月16日（月）13:00～15:55

会 場：ハイブリッド形式

オンサイト会場：福岡大学中央図書館内 多目的ホール（キャンパスマップ中⑨の建物）

https://www.fukuoka-u.ac.jp/pdf/aboutus/facilities/202509_campusmap_ja.pdf

オンライン会場：Webex 配信（申し込み後に URL をお知らせします）

交 通：福岡市地下鉄七隈線 福大前駅下車

世話人：門川 淳一（鹿児島大院理工）

プログラム

13:00～13:05 開会の挨拶 高分子学会九州支部長 門川 淳一 氏

13:05～13:55 「海水と淡水の出会いから日本をエネルギー大国に！」
山口大学 比嘉 充 氏

13:55～14:45 「多糖核酸複合体を用いた DDS の事業化」
株式会社 Immunohelix 櫻井 和朗 氏

14:45～15:05 休憩

15:05～15:55 「顧客ニーズから基礎研究を昇華する」
福岡大学 八尾 滋 氏

17:30～ 懇親会（天神、中洲周辺）

参加要領

- 1) 参加費： 無料
- 2) 懇親会費： 6000 円（予定）
- 3) 申込締切： 2026年3月6日（金）
- 4) 申込方法： 氏名・所属（学生の場合研究室名も）・役職（学年）・E-mail アドレス・参加方法（オンライン／オンライン）・懇親会参加の有無を、E-mail にてお知らせください。

申込・問い合わせ先 門川 淳一（鹿児島大院理工）

E-mail: kadokawa@eng.kagoshima-u.ac.jp、電話: 099-285-7743