

# 第10回 千葉大学キラリティーネットワーク 研究会 (WCCU) シンポジウム

2026年3月10日(火) 14:00~17:30

会場：千葉大学 西千葉キャンパス (千葉市稲毛区弥生町1-33)

工学・情報学系講義棟 3階301講義室

## ■ プログラム

14:00 - 14:15	開会の挨拶	
14:15 - 15:00	静岡県立大学 薬学部 滝田 良 先生	「分子プローブ創製を志向した 脂肪酸類の分子変換」
15:00 - 15:45	名古屋工業大学 大学院 中村 修一 先生	「四置換不斉炭素構築を可能にする 不斉触媒の開発」
15:45 - 16:00	休憩	
16:00 - 16:45	九州大学 大学院工学研究院 岩崎 孝紀 先生	「イオン対形成による触媒機能の 統合戦略 — ルイス酸性アニオンの 開発と触媒応用」
16:45 - 17:15	日本電子(株) 佐藤 宗太 氏・朝倉 克夫 氏	「XtaLAB Synergy-EDの紹介」 (極微小単結晶構造解析プラットフォーム)
17:15 - 17:30	総評・閉会の挨拶	

## ■ 講演会参加費：無料

## ■ 申込方法：右のQRコードまたは下のリンクから事前申込をお願いします。

<https://forms.office.com/r/S4h5GwyGXX>

## ■ 申込締切：3月9日(月) 午後14:00まで

参加申込は  
こちらから



Workshop on Chirality in Chiba University (WCCU)

千葉大学 キラリティーネットワーク研究会

URL : <https://smarc.chiba-u.jp/wccu/>

《問い合わせ先》

千葉大学大学院理学研究院 教授 荒井 孝義 (E-Mail : [tarai@faculty.chiba-u.jp](mailto:tarai@faculty.chiba-u.jp))

千葉ヨウ素資源イノベーションセンター(CIRIC)事務室 (E-Mail : [ciric-network@chiba-u.jp](mailto:ciric-network@chiba-u.jp))