

第1回二酸化炭素変換触媒研究会講演会

日時：2021年 11月 9日（火）13：00～17：00

場所：タワーホール船堀 (<https://www.towerhall.jp/>)

〒134-0091 東京都江戸川区船堀4-1-1(<https://www.towerhall.jp/4access/access.html>)

主催：触媒学会二酸化炭素変換触媒研究会

後援：大阪市立大学人工光合成研究センター
触媒学会生体関連触媒研究会



【プログラム】

- 13：00 - 10：10 開会挨拶 (研究会代表)
- 13：10 - 14：00 富重 圭一 (東北大学)
「酸化セリウム触媒を用いた二酸化炭素の非還元的変換」
- 14：00 - 14：50 石谷 治 (東京工業大学)
「金属錯体を中核とした CO₂ 還元光触媒システムの構築」
- 14：50 - 15：10 (休憩)
- 15：10 - 16：00 天尾 豊 (大阪市立大学)
「生体触媒を利用した二酸化炭素を原料とする有機合成反応」
- 16：00 - 16：50 関根 泰 (早稲田大学)
「表面プロトニクスが誘起する低温触媒反応による二酸化炭素転換」
- 16：50 - 17：00 閉会挨拶 (研究会代表)

参加費： 学生（会員・非会員問わず）、触媒学会会員 無料
非会員（一般） 3,000 円

支払い方法については参加申し込み時にご案内いたします。

参加申し込み方法：Google form

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLSc0Jqay3WZ04gx__DHfCjYe4rzAtcD-MAFpgJ86TAIzIf4VpQ/viewform?usp=pp_url

申し込み締切：2021年10月31日（日）

問い合わせ先

〒558-8585 大阪市住吉区杉本 3-3-138

大阪市立大学 人工光合成研究センター

田村正純 (研究会代表)

E-mail: mtamura@osaka-cu.ac.jp