

ハロゲン結合の理論科学

～基礎と触媒化学への応用～

主催：千葉ヨウ素資源イノベーションセンター（CIRIC）

共催：ヨウ素学会（SIS）

日時：2021年6月3日（木）15時～17時

セミナー開催形式：WEBセミナー

プログラム

[1] 15:00～16:00

ハロゲン結合の性質とその原因

東京大学工学系研究科

都築 誠二

[2] 16:00～17:00

計算と実験のインタープレイ

～分子間相互作用の集積による立体制御～

立教大学理学部化学科

山中 正浩

参加費：無料（先着90名）

申込方法：下記のヨウ素学会あてE-mailでご連絡下さい。

その際、氏名、所属、連絡先（住所、電話番号、E-mail）を記載のこと。

申込期限：2021年6月2日着信のメールまで

申込・問合せ先：〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町1-33 千葉大学

千葉ヨウ素資源イノベーションセンター内 ヨウ素学会事務局

E-mail: sis@fiu-iodine.org

URL: <https://fiu-iodine.org/>

TEL・FAX: 043-290-3402