

化学システム工学科 ランチセミナー 「電子レンジを化学反応器に」

昼休みを利用したセミナーです。先生にも質問できます！

* 軽食を配布します。

日時 **5月20日** (月) 12:15~12:40



化学工業からの二酸化炭素排出削減に向けて、電子レンジの駆動原理であるマイクロ波加熱が注目されています。どのような新しい化学が待っているのか、ご紹介します。

講師：岸本 史直 講師

場所：12号館1221教室

定員：先着20名

(定員になり次第〆切)

申込はこちらから→

