

次世代ESICB セミナー2020-1

令和2年11月10日(火) 13:30~16:45 オンライン(Zoom)開催

1. **中本 康介** 九州大学先導物質化学研究所
13:30~14:15
「金属有機構造体を用いた水系アルカリイオン電池」
2. **Bo Zhu(朱博)** 京都大学ESICB
14:15~15:00
「Catalysis of Metal Particle: DFT Mechanistic Study」
休憩 15:00~15:15
3. **Pei Zhao(趙佩)** 分子科学研究所 理論・計算分子科学研究領域
15:15~16:00
「Theoretical Characterization of ^{31}P NMR Chemical Shifts and NO Selective Catalytic Reduction in Zeolites」
4. **菅 大介** 京都大学化学研究所
16:00~16:45
「酸化物薄膜を活用した酸化物イオンダイナミクスの可視化」

一般申込方法

- ・参加ご希望の方は、触媒・電池元素戦略研究拠点ユニットへ10月30日(金)までにメールでお申し込みください。
- ・お申し込みの方には、改めてオンライン開催の接続先をメールにてお知らせ致します。



主催: 京都大学 触媒・電池元素戦略研究拠点ユニット
Elements Strategy Initiative for Catalysts and Batteries (ESICB)
Kyoto University
お問い合わせ先
TEL: 075-383-2822 FAX: 075-383-3047
E-mail: admin@esicb.kyoto-u.ac.jp

2020
11/10
Tuesday