

次世代ESICB セミナー2019-2

令和元年10月8日(火) 13:30~16:45 京大桂キャンパス Aクラスター A2棟307号室

1. **猪石 篤** 九州大学先導物質化学研究所
13:30-14:15
「NASICONを用いた全固体ナトリウム電池」
2. **Musa Alaydrus** 大阪大学大学院工学研究科
14:15-15:00
「Theoretical investigation of oxygen ion conduction in oxide materials」
休憩 15:00-15:15
3. **武田 はやみ** 名古屋工業大学大学院工学研究科
15:15-16:00
「計算科学と連携した蓄電池材料の合成と評価」
4. **織田 晃** 名古屋大学大学院工学研究科
16:00-16:45
「ゼオライト場を利用した既存元素の新奇電子状態の創出」



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

