



文部科学省「富岳」成果創出加速プログラム
「次世代二次電池・燃料電池開発によるET革命に向けた計算・データ材料科学研究」
理論計算研究フォーラム(第2回)

日時: 2020年11月26日(木) 14:00 ~ 17:30

場所: Webミーティング

プログラム ※1

富岳電池課題 理論計算研究フォーラム(第2回)

14:00 - 14:10 (東大物性研)	杉野 修	第2回理論計算研究フォーラム開催趣旨
14:10 - 14:50 (東大物性研)	杉野 修	杉野グループ研究トピックス
14:50 - 15:30 (阪大大学院工学研究科)	森川 良忠	森川グループ研究トピックス
15:30 - 15:50	休憩	
15:50 - 16:45 (山形大理学部)	笠松 秀輔	固体中のイオン配置不規則性の第一原理熱力学サンプリングと機械学習による加速
16:45 - 17:15	出席者	討論
17:15 - 17:30 (東大物性研)	杉野 修	まとめと次回開催テーマについて

※1 プログラムは、予告なく変更される可能性があります。予めご了承の程よろしくお願い致します。