

先端膜工学研究拠点 第6回ワークショップ

日時：令和2年10月26日(月)
14:00～17:20
開催方法：オンライン開催(Zoom)



【プログラム】

(座長:松山 秀人)

14:00～14:05
開会挨拶
大村 直人(工学研究科長)

講演1 (座長:芥川 真一)

14:05～15:05
「Society5.0時代のスーパーコンピュータ富岳を用いた防災減災」
大石 哲(都市安全研究センター, 市民工学専攻・教授)

(休憩 15:05～15:15)

講演2 (座長:林 公祐)

15:15～16:15
「カプセルの流れの数値流体力学」
今井 陽介(機械工学専攻・教授)

総合討論 (座長:喜多 隆)

16:15～17:15
(テーマ) 「シミュレーションでどこまで予測できるか」

17:15～17:20
閉会挨拶
松山 秀人(先端膜工学研究センター センター長)

【ご参加について】

本ワークショップは、すべてWeb会議システムZoomを使用して開催いたします。
参加をご希望の方は[1.参加者名, 2.ご所属, 3.E-mailアドレス, 4.電話番号]を申込用紙にご記入の上、ご返信下さい。
後日、ワークショップ開催URL・ミーティングID・パスワードをお送りいたします。