

2024 年 11 月 12 日

日本材料学会 生体・医療材料部門委員会 委員各位

生体・医療材料部門委員会委員長
大塚 雄市

日本材料学会 第 75 回生体・医療材料部門委員会開催ご通知

日本材料学会 生体・医療材料部門委員会の運営に関しましては、平素よりお世話になりありがとうございます。標記委員会を下記の要領で開催いたしますので、お繰り合わせの上、ご出席くださいますようお願い申し上げます。今回は、日本複合材料学会・東海北信越支部の総会・講演会、および日本材料科学会・北陸信越支部の総会・講演会との合同開催で行います。

勝手ながら準備の都合上、来る 11 月 29 日(金)までに E-mail(アドレス:mototsugu@neptune.kanazawa-it.ac.jp, 金沢工業大学 田中 基嗣 宛)にて、出欠(懇親会の参加希望有無を含む)のご回示をお願い致します。

記

日時：2024 年 12 月 25 日(水) 13 時 15 分～17 時 00 分

場所：石川県文教会館 202 会議室

〒920-0918 石川県金沢市尾山町 10 番 5 号

TEL：076-262-7311

アクセスマップ <http://www.bunkyo.or.jp/basic/access.html>

会費：無料(懇親会の会費は別)

形式：ハイブリッド形式の予定(Zoom への接続情報については登録後詳細をお知らせ致します。)

ビジネスミーティング(13:15~13:45)：前回議事録の確認など(204 会議室にて行います)

話題提供(14:00~17:00)

14:00~14:50 グリーンコンポジットの強度信頼性(仮題)

山口大学 名誉教授 合田 公一 氏

14:50~15:40 生体の赤血球に迫る—マイクロサイズ人工酸素運搬体の開発—(仮題)

東京大学 大学院工学系研究科 教授 伊藤 大知 氏

(休憩)

15:50~16:40 セラミックス系バイオマテリアルの微視組織が細胞活性に及ぼす影響(仮題)

東京都立大学 システムデザイン学部 教授 小林 訓史 氏

16:40~17:00 総合討論

18:00~20:00 懇親会(会場の都合上、先着約 20 名までとします。)

会場：「かぶ菜」 〒920-0981 石川県金沢市片町 2-23-5 パルシェ片町 1 F

076-260-7899

<https://tabelog.com/ishikawa/A1701/A170101/17000085/>

会費：5,000 円程度の予定