

2025 年 12 月 4 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 79 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。

勝手ながら準備の都合上、来る 1 月 14 日（水）までに末尾の参加登録フォームよりお申込みをお願い致します。ご不明な点がありましたら、email にてお問い合わせください（アドレス： info@biomat.jsms.jp:長岡技術科学大学 大塚雄市宛）。皆様のご参加を、関係者一同心よりお待ち申し上げます。

記

日時：2026 年 1 月 21 日（水）14 時 00 分～17 時 00 分（予定）

場所：富山大学五福キャンパス 共通教育棟 E21 室（〒930-8555 富山市五福 3190 番地）

アクセスマップ <https://www.u-toyama.ac.jp/access/accessibility/gofuku/>

会費：無料（懇親会参加費は別途当日徴収いたします）

形式：ハイブリッド（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。）

14:00-14:20 ビジネスミーティング

・前回議事録の確認 ・活動報告および今後の予定について

14:30-16:50 話題提供・講演会

14:30-15:20

講演 1 小池 誠一 先生：

「人工オルガネラが拓く細胞デザイン」

（富山大学工学部生命工学コース オルガネラ合成生物学教室）

15:20-15:30 （休憩）

15:30-16:20

講演 2 岩崎 真実 先生：

「医療と技術の架け橋：環境が教えてくれた医療機器承認への軌跡」

（富山大学工学部機械工学コース 流体工学研究室）

16:20-16:50 総合討論・質疑応答



<https://79thmeeting-biomaat-jsms.peatix.com/view>

参加登録（Peatix 無料チケット申し込み）ページ（QR） 参加登録 URL