

# 日本バイオマテリアル学会 2023年度九州ブロック研究発表会



## 招待講演

有吉 渉（九州歯科大学 歯学部）

「口腔感染症研究における医歯工連携アプローチ」

村澤 裕介（（株）ニッピバイオマトリックス研究所）

「コラーゲン、ヒアルロン酸、ラミニンを利用した、新しい三次元培養基材とその応用法」

檜垣 勇次（大分大学 理工学部）

「両親媒性ブロック共重合体のミクロ相分離による水相分画」

櫻井 和朗（北九州市立大学 国際環境工学部）

「夢を実現するには：How to make your dream come true」

**一般ポスター発表（学生優秀ポスター賞有り）**

**学術交流会（18:30～20:30）**

主催 日本バイオマテリアル学会九州ブロック  
共催 日本バイオマテリアル学会

**日時**

2023年12月9日（土）13:00～17:30

**場所**

北九州市立大学 ひびきのキャンパス 第1会議室

**参加費**

無料（但し、学術交流会は有料）

**演題募集（11月10日締め切り）**

一般ポスター

- ・発表者・共著者の氏名・所属
- ・発表題目
- ・連絡先（メールアドレス）
- ・学生ポスター賞審査希望の有無

※[Form](#)にてお申し下さい。



問合せ・申込先

望月 慎一（北九大 国際環境工学部）

TEL: 093-695-3203

E-mail: mochizuki@kitakyu-u.ac.jp

# 「日本バイオマテリアル学会 2023 年度九州ブロック研究発表会」

【開催日時】 2023 年 12 月 9 日 (土) 13:00~17:30

【会場】 北九州市立大学 ひびきのキャンパス 第1会議室

(〒808-0135 北九州市若松区ひびきの 1-1)

<https://www.kitakyu-u.ac.jp//env/access.html>

【実行委員】 望月 慎一 (北九州市立大学国際環境工学部)  
木原 隆典 (北九州市立大学国際環境工学部)  
中澤 浩二 (北九州市立大学国際環境工学部)  
田中 賢 (九州大学先導物質化学研究所、日本バイオマテリアル学会常任理事)

【世話人】 田中 賢 (九州大学先導物質化学研究所、日本バイオマテリアル学会常任理事)  
新留 琢郎 (熊本大学大学院先端科学研究部)  
井嶋 博之 (九州大学大学院工学研究院)  
武井 孝行 (鹿児島大学大学院理工学研究科)  
中澤 浩二 (北九州市立大学国際環境工学部)

【参加費】 研究発表会：無料、懇親会：有料

## 【プログラム】

- 13:00~13:05 世話人挨拶・諸連絡 望月慎一 (北九州市立大学国際環境工学部)
- 13:05~13:10 開会挨拶
- 13:10~13:40 招待講演 1 有吉涉 教授 (九州歯科大学歯学部)  
「口腔感染症研究における医歯工連携アプローチ」
- 13:40~14:10 招待講演 2 村澤裕介 先生 (株ニッピ バイオマトリックス研究所)  
「コラーゲン、ヒアルロン酸、ラミニンを利用した、新しい  
三次元培養基材とその応用法」
- 14:20~15:10 ポスター発表 (奇数番号)
- 15:10~16:00 ポスター発表 (偶数番号)
- 16:10~16:40 招待講演 3 檜垣勇次 准教授 (大分大学理工学部)  
「両親媒性ブロック共重合体のマイクロ相分離による水相分画」
- 16:40~17:10 招待講演 4 櫻井和朗 教授 (北九州市立大学国際環境工学部)  
「夢を実現するには：How to make your dream come true」
- 17:10~17:20 ポスター賞表彰 田中賢 (九州大学先導物質化学研究所)
- 17:20~17:30 閉会挨拶
- 18:30~20:30 懇親会