

# 2022 ライフサイエンス バイオマテリアル 研究会

開催日時

2022年10月19日(水) 13:00 - 17:00

開催形態

Web開催



本研究会は、ライフサイエンス分野で用いられるバイオマテリアルに関する理解を深めるとともに、参加者間の交流を通じ、生物由来バイオマテリアルの潜在的な可能性を大きく広げる場としたいと考えています。皆様のご参加をお待ちしております。

## TIME TABLE

13:00 - 13:10

開会挨拶

新田ゼラチン株式会社 総合研究所  
バイオメディカル部  
杉本 尚也 氏

13:10 - 14:00

基調講演

ライフサイエンスにおいてますます広がるゼラチンの有用性

京都大学医生物学研究所 生体材料学分野  
教授 田畑 泰彦 氏

14:00 - 14:40

講演 1

コラーゲン・ゼラチンバイオマテリアル開発への  
レオメーターの活用

北海道大学 産学・地域協働推進機構  
バイオマテリアル構造設計部門  
特任教授 柚木 俊二 氏

14:40 - 14:50

休憩

14:50 - 15:30

講演 2

ゼラチンアレルギー：ワクチン接種後のアナフィ  
ラキシー反応

北里大学 大村智記念研究所  
特任教授 中山 哲夫 氏

15:30 - 16:10

講演 3

ゼラチンに対する化学反応を考察する - 架橋  
から分解まで -

東北大学大学院工学研究科材料システム工学専攻・  
大学院医工学研究科治療医工学講座  
教授 山本 雅哉 氏

16:10 - 16:20

休憩

16:20 - 16:50

総合討論

16:50 - 17:00

閉会挨拶

新田ゼラチン株式会社 総合研究所  
バイオメディカル部  
部長 平岡 陽介 氏



新田ゼラチン株式会社  
Nitta Gelatin Inc.

総合研究所 バイオメディカル部

〒581-0024 大阪府八尾市二俣2-22

☎ 072-949-8702 ☎ 072-948-1593

✉ info-bematrix@nitta-gelatin.co.jp