



明治大学 生命機能マテリアル国際インスティテュート

ー2021年度：第2回「次世代バイオマテリアル」を考える会ー（公開シンポジウム）

「生命機能マテリアル：人工材料に如何にして生命を吹き込むか？」

日時：2022年3月4日（金）14:00-16:00

場所：~~明治大学生田キャンパス 中央校舎6F メディアホール（Zoomによる同時配信実施）~~

Zoomによるオンライン開催（オミクロン株の感染状況を踏まえ、開催形式を変更しました！）

演題#1：「生命機能金属マテリアル創出への挑戦」

講師 塙 隆夫 先生（東京医科歯科大学 生体材料工学研究所・教授）

演題#2：「オルガノイド培養法を用いたバーチャル治療系の構築」

講師 星野大輔 先生（神奈川県立がんセンター 臨床研究所・部長代理）

本公開シンポジウムの参加費は「無料」です。参加希望の方は**Zoom招待状**を送りますので、

2022年2月25日までに以下の問合せ先までメールにてご連絡ください。

問合せ先：明治大学理工学部応用化学科 専任教授 相澤 守 (mamorua@meiji.ac.jp)