



明治大学 生命機能マテリアル国際インスティテュート
—2021年度：第1回「次世代バイオマテリアル」を考える会—

「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：2021年7月14日（木）11:00-12:00

場所：Zoomによるオンライン開催

講師：山本玲子

（国立研究開発法人物質・材料研究機構 機能性材料研究拠点・上席研究員）

演題：医療用金属材料の生体機能性評価のための*in vitro*手法の開発

本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、

7月10日までに問合せ先までメール(mamorua@meiji.ac.jp)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