

# － 2018年度：第1回「次世代バイオマテリアル」を考える会 －

明治大学「生命機能マテリアル研究クラスター」主催

日時：2018年9月8日(土)15:00-16:30

場所：駿河台キャンパス・1105教室 (リバティタワー 10階)

主題：「企業における医療機器開発の流れを理解する - 製品開発から患者さんのもとへ -」

演題#1：「臨床における人工骨の役割とは」

(岩本祐斗; オリンパステルモバイオマテリアル株式会社 商品開発部・主任)

演題#2：「歯科医療の現状と売れる製品を創るために考えること」

(柿沼祐亮; 株式会社ジーシー・研究員)

連絡先: 明治大学 理工学部 応用化学科 教授 相澤守 (内線(63)7237)