

大学院特別講義

(医歯学先端研究特論)(生命理工学先端研究特論)
(生命理工医療科学先端研究特論)(医歯理工学先端研究特論)

Zoomによるオンライン講義

受講希望者は、5月14日(金)17:00までに、下記連絡先へお問い合わせ下さい。

記

演題：機械工学から歯科・医療・福祉支援機器開発を目指しての試み

講師：東京理科大学 理工学部 機械工学科 竹村 裕 教授

日時：令和3年 5月19日(水) 17:00～18:30

内容：

近年、疾病の診断・治療へ機械工学技術の応用や情報・AI技術の情報技術の利用などが、医療福祉機器の発展には理工学の発展や貢献も非常に重要なものになっています。

本講義では、理工学分野と医歯学分野の学際的融合領域の理解を深めるために、これまでの理工学分野の臨床現場との関わり合いを解説し、現在行っている新しい医療福祉機器の開発、歯科領域への試みを紹介します。

連絡先：咬合機能矯正学分野 臼見莉沙
(内線 64227 Email: r.usumi.orts@tmd.ac.jp)