令和4年度 軽金属学会東北支部講演会およびイブニングセミナー 「医用材料における軽金属の役割」

一般社団法人軽金属学会 東北支部 支部長 コマロフ セルゲイ

○主催:軽金属学会東北支部

○協賛:溶接学会東北支部,日本材料学会東北支部,日本金属学会東北支部,

日本塑性加工学会東北ブロック

〇日時: 2023年3月6日(月) 13:00~16:30

○場所:ハイブリッド開催

対面会場:東北大学工学部マテリアル開発系 講義室1

オンライン会場:zoom

コロナウイルスの状況に応じて、オンライン開催のみに切り替える場合があります。

○参加費:無料

○プログラム:

13:00~13:05 1. 開会挨拶

軽金属学会東北支部 支部長 東北大学 コマロフ セルゲイ

13:05~14:05 2. 講演1「Ti6Al4V 合金に挑む」

東北大学大学院工学研究科 野村 直之

14:05~15:05 3. 講演2「生体用セラミックス表面処理によるチタンの高機能化」

東北大学大学院工学研究科 上田 恭介

15:05~15:20 休憩

15:20~16:20 4. 講演3「相変態を活用した Mg 基生体材料の開発」

東北大学大学院工学研究科 安藤 大輔

16:20~16:30 5. 閉会挨拶

*参加をご希望の際は、以下の google form から申し込みを行ってください https://forms.gle/vHoCkx3fkzEx6Ei96

お申込み・お問い合わせ先:

軽金属学会東北支部 事務局 山本卓也

東北大学大学院 工学研究科 金属フロンティア工学専攻

〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-02

Tel&FAX: 022-795-7302 E-mail: t-yamamoto@tohoku.ac.jp