



東北大学レアメタル・グリーンイノベーション 研究開発センター (RaMGI)

第7回 フォーラム

日時: 2021年11月22日(月) 13:00~16:50

会場: Web開催 (Cisco Webex Meetings: 事前登録)

お申込みフォームURL: <https://forms.gle/jLhSF3ctsHPB1Jsu8>

【プログラム】

開会挨拶	東北大学レアメタル・グリーンイノベーション 研究開発センター センター長 杉本 諭	13:00-13:10
挨拶	東北大学 理事(産学連携担当) 植田 拓郎 東北大学大学院 工学研究科長 湯上 浩雄	13:10-13:20
招待講演	「グリーンイノベーション基金事業の概要とねらいについて」 経済産業省産業技術環境局 カーボンニュートラルプロジェクト推進室長 笠井 康広 氏	13:20-14:05
講演 1	「グリーン製鉄プロセスを目指した最近の研究」 RaMGIレアメタル一次資源部門 環境科学研究科 村上太一 准教授	14:05-14:35
講演 2	「都市下水中新型コロナウイルスモニタリングに基づく 新規陽性者数予測」 RaMGIレアメタル再生部門 工学研究科 佐野大輔 教授	14:35-15:05
	【休憩】	【15:05-15:15】
講演 3	「サーキュラーエコノミーから見たクリティカルメタルの循環」 多元物質科学研究所 中村 崇 名誉教授 (一社)循環経済協会代表理事	15:15-16:00
講演 4	「次世代放射光でレアメタル・イノベーションを起こせるか？」 国際放射光イノベーション・スマート研究センター 高田昌樹教授	16:00-16:45
閉会挨拶	東北大学レアメタル・グリーンイノベーション 研究開発センター 副センター長 吉田 和哉	16:45-16:50

【問い合わせ先】

東北大学レアメタル・グリーンイノベーション研究開発センター支援室

アドレス: raremetal@grp.tohoku.ac.jp

TEL: 022-752-2000 FAX: 022-752-2001

URL: <https://www.ramgi.tohoku.ac.jp/>

共催: 工学研究科・多元物質科学研究所・金属材料研究所・環境科学研究科・情報科学研究科・
医工学研究科・産学連携機構・未来科学技術共同研究センター(NICHe)・産学連携先端材料研究開発
センター(MaSC)・オープンイノベーション戦略機構(OI戦略機構)・材料科学世界トップレベル研究拠点・
グリーン未来創造機構