

令和5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 「軽金属研究開発の新たな方向性」

一般社団法人軽金属学会 東北支部
支部長 佐藤 裕之

- 主催：軽金属学会東北支部
- 共催：東北大学大学院 工学研究科
- 協賛：日本鉄鋼協会東北支部

- 日時：2024年3月29日（金） 13:30～16:45 (19:00)
- 場所：東北大学 工学部マテリアル・開発系 講義室1
(〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-02)
<http://www.eng.tohoku.ac.jp/map/?menu=campus&area=b&build=03>
- 参加費：無料



○プログラム：

- 13:30～13:35 1. 開会挨拶
- 13:35～14:30 2. 講演1
「超軽量 Mg-Li 基合金の高強度化に向けて」
弘前大学大学院 理工学研究科 准教授 峯田才寛
- 14:35～15:35 3. 講演2
「トポロジカルデータ解析を用いた金属組織画像の定量化と力学特性予測」
東北大学 材料科学高等研究所 准教授 赤木和人
- 15:35～15:45 休憩
- 15:45～16:40 4. 講演3
「新材料研究開発に向けた新たなアプローチ」
東北大学 グリーンクロステック研究センター
東北大学大学院 工学研究科 教授 齊藤 雄太
- 16:40～16:45 5. 閉会挨拶

○懇親会：

- 17:00～19:00 こもれびカフェ（東北大学青葉山キャンパス内）（参加費 3,000円）
<http://www.eng.tohoku.ac.jp/map/?menu=campus&area=a01&build=31>



- *参加をご希望の際は、以下の URL より参加申込をお願いいたします
<https://forms.gle/UqsHMAA7Dke76Ysx9>

お問い合わせ先：

軽金属学会東北支部 イブニングセミナー担当 上田恭介
東北大学大学院 工学研究科 材料システム工学専攻
〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉 6-6-02
Tel: 022-795-7295 E-mail: ueda@material.tohoku.ac.jp

