

演題 **今だからこそ**

レアアースの

正しく知って欲しい

[第35回] 蘭岳セミナー

今ほど「レアアース」が世界的に注目されることはない。しかし様々な報道やSNSが広まる中には、誤情報や誤解を招く報道が多い。本講演ではレアアースとは何かを資源、精製技術、利用分野の面からやさしく解説する。

2026年6月19日[金] 16:15~17:45

開催方法	◎会場開催(定員170名) 大学会館 多目的ホール	QRコードから ウェビナー登録をした上で ご参加ください
ウェビナー登録	◎オンライン開催(上限1,000名) Zoom ウェビナー	QRコードから ウェビナー登録をした上で ご参加ください

申込締切 2026年6月12日(金) 参加費 無料

対象者 一般の方・本学学生・教職員

お問合わせ / 室蘭工業大学研究推進課
[tel](0143)46-5021 [mail]renkei@muroran-it.ac.jp

講師

三井金属株式会社
レアマテリアル事業部
技術開発専門部長

山口 靖英 氏



1960(昭和35)年埼玉県生まれ。宇都宮大学大学院工学研究科(修士)修了。1985年三井金属鉱業(株)入社、レーザ単結晶、研磨材、排ガス触媒などレアアースを用いた製品開発に従事。2014年レアアース製造の日本イットリウム(株)に移籍し、レアアースの高純度化やメタル技術向上に従事。現在三井金属(株)レアマテリアル事業部にてレアアース分離精製技術向上に取り組んでいる。

[主催] 室蘭工業大学 [共催] 希土類材料研究センター [協賛] 日本希土類学会