日本工学アカデミー東北支部・秋田大学グローバルリソース研究機構 - 合同シンポジウムー

クリティカルメタル・脱化石燃料資源の 安定供給に向けて

プログラム

司会▶柴山敦、安達毅(秋田大学)

- 開会の辞 13:30▶ 日本工学アカデミー東北支部副支部長・東北大学副学長 長坂 徹也
- 「本シンポジウムの趣旨説明 | 13:40▶ 秋田大学大学院国際資源学研究科教授 柴山 敦
- 「重要鉱物サプライチェーンの上・中流の課題と政策 | 13:45▶ JOGMEC金属企画部調査課長 原田 武
- 「資源利用の光と影| 14:15▶ 国立環境研究所主幹研究員 中島 謙一
- 「鉱物資源の安定供給に関する一考察」 14:45**>** 秋田大学大学院国際資源学研究科教授 柴山 敦
- 15:15▶ 休憩
- 「日本におけるクリティカルメタル(重要鉱物)とは?」 15:30▶ 秋田大学大学院国際資源学研究科教授 安達 毅
- 「サプライチェーンの構築に向けて」 16:00 秋田大学大学院国際資源学研究科教授 渡辺 寧
- 「脱化石燃料に資するプラスチックリサイクルを 16:30 介した炭素循環システムの評価」 東北大学大学院環境科学研究科准教授 大野 肇
- 17:00▶ 閉会の辞

参加申込方法

事前登録制のため、以下のアドレスに アクセスいただくかQRコードを読み取って 参加申込 参加申込をお願いいたします。

フォーム

QR

※申込後、オンライン接続先などをご連絡させていただきます。