



創立75周年記念

プラスチック分別 から考える 循環型社会

現代社会はプラスチックの恩恵を大きく受けていますが、地球環境の観点から近年課題視されることも多くなりました。しかし、プラスチックは適切に扱えば、持続可能な未来の重要な一部となり得る素材です。

本講座では、プラスチックという素材の多様性と特性を深く理解し、効果的な再資源化のために必要な分別方法を学びます。

参加者の皆様には、

“身近なプラスチック製品をご持参いただき※”

赤外分光光度計を用いた分析を体験していただけます。この体験を通じて、日常生活でのプラスチック分別の重要性と、それが循環型社会の構築にどのように貢献するか、一緒に考えましょう。

※分析にあたり、小さく加工する場合があります。

日時

令和6年11月23日(土祝) 9:00-10:30

場所

室蘭工業大学 教育・研究4号館 H107室

講師馬渡康輝・高瀬舞
(室蘭工業大学大学院工学研究科)**対象**

一般(高校生以上)

定員

10名(先着順)

受講料

1,000円(教材費含む)

申込期間令和6年10月23日(水)から
令和6年11月6日(水) 17時まで**申込方法**

ホームページ上の「申込フォーム」から申込みいただくか、「E-mail」・「FAX」のいずれかの方法で、下記申込先へ「受講申込書」を提出、または同内容をお知らせください。

申込み・問合せ先

〒050-8585 室蘭市水元町2-7番1号 室蘭工業大学 研究推進課 社会連携係

E-mail: chiiki@muroran-it.ac.jp

FAX: 0143-46-5031

TEL: 0143-46-5016 ※受講受付トラブル回避のため、電話での受講申込みは受けかねますのでご了承下さい。

主催：室蘭工業大学

後援：室蘭市、室蘭市教育委員会、登別市、登別市教育委員会、伊達市、伊達市教育委員会、(公財)室蘭テクノセンター