

講演会のお知らせ

下記の通り、ものづくり基盤センターで下記の講演会を開催いたします。
多数お誘い合わせの上、ご参集お願い申し上げます。

記

日時：平成19年11月28日（水） 10：30～12：00

会場：室蘭工業大学 講義室 N101

題目：プラスチック加工機械用油圧機器・システムとものづくり
－日本と中国の射出成形機づくり－

講師：油研工業株式会社 技術本部 部長 大橋 彰 氏

内容：プラスチックは金属と共に重要な素材であるが、成形法としてのプラスチック加工機械はあまり知られていない。成形品の品質、生産性は機械の駆動方式に依存し、代表機種は油圧駆動から電動へのシフトが進んだ。生産国・消費国として中国の躍進も顕著である。機械の機能と油圧機器の作動・特徴、変遷の過程を紹介し、日本と中国の産業構造の相違、社会的背景など市場ニーズに基づく“モノづくり”の重要性を解説する。

対象：学生，教職員

主催：室蘭工業大学ものづくり基盤センター