

平成21年9月25日

各 位

ものづくり基盤センター長

第2回ものづくり基盤センター講演会（平成21年度）のご案内

標記講演会を企画致しました。ご来場頂ければ幸いです。どうぞ宜しくお願い致します。

記

- 日 時 : 平成21年10月19日(月) 12:55～14:25
- 会 場 : N307講義室
- 演 題 : アメリカのものづくり教育：その特徴
- 講 師 : スタンフォード大学 教授 福田 収一 先生
- 要 旨 : スタンフォードを中心に、メリーランド大学等アメリカの大学のものづくり教育の大きな特徴は、「失敗に学ぶ」ことである。さらにアフリカ、東南アジアへ学生をどんどん派遣し、その自立を支援している。また、最近、アメリカの小学校などでは科学教育と同時に、工学教育が重視され、ものづくりを「なぜ、それが必要なの？」という視点から進めている。これらの背景にはアメリカの開拓者精神が色濃く反映されている。
- 対 象 : 学生, 教職員等
- 主 催 : 室蘭工業大学ものづくり基盤センター
- 問合せ先: もの創造系領域 風間 俊治
kazama@mmm.muroran-it.ac.jp