

# 「博士を目指す皆さんへ」 リーディングプログラム・フレックス大学院 講演会

山形大学大学院理工学研究科は、平成24年度から、博士課程リーディングプログラムである「フロンティア有機材料システム創成フレックス大学院」に取り組んでいます。この度、本プログラムの内容を広く学内に公開するため、連続講演会を開講することになりました。山形大学工学部および理工学研究科の学生の皆さんは、自由にご参加いただけます。

	日時	時間	講師	テーマ	使用言語	会場	講師プロフィール
1	5月23日 (木)	16:00- 17:30	ARKEMA京都テクニカルセンター 研究員 博士(工学) 有浦 美美 氏	第1部：海外へのチャンスを掴む、工学博士を目指す、世界のリーダーを目指す 第2部：リーディング大学院の説明会 (17:00-17:30)	日本語	工学部百周年記念会館 セミナールーム	フランス・ボルドー大学でPh.D.を取得。フランス総合化学企業であるARKEMAの日本拠点である京都テクニカルセンターにおいて研究員として活躍中。
2	6月4日 (火)	16:00- 17:30	アブリザイム(株)代表取締役 博士(医学) 原 富次郎氏	ベンチャー企業化・グローバルな研究開発・事業家をリードするために求められる能力と人材とは	日本語	工学部4号館 ゼミ室1&2	京都大学で医学博士を取得し、酵素をコア技術としてベンチャー企業を山形大学工学部にて環境分野で立ち上げ、活躍中。
3	6月10日 (月)	16:00- 17:30	日本福祉大学(元 国際連合) 助教 松林 愛 氏	国際留学と国際機関で働くことの意義	英語	工学部百周年記念会館 セミナールーム	日本福祉大学福祉経営学部助教。ウエスト・バージニア州立大学経済学部卒業、ロンドン大学教育研究所修士課程修了、国際連合地域開発センター勤務を経て現職。
4	6月19日 (水)	16:00- 17:30	トヨタ自動車有機材料部門 博士(工学) 黒瀬 隆 氏	グローバルな研究開発・事業化をリードするために求められる能力と人材とは	日本語	工学部百周年記念会館 セミナールーム	山形大学で工学博士を取得、南シシッピ州立大学で博士研究員として海外経験を積みグローバル企業であるトヨタの有機材料部門で活躍中。
5	6月20日 (木)	16:00- 17:30	P&G シンガポール 博士(工学) 瀬川 縁 氏	第1部:P&Gシンガポール現地採用・女性博士研究者へのキャリアデザイン 第2部：リーディング大学院の説明会 (17:00-17:30)	日本語	工学部4号館 ゼミ室3& セミナー室	高専から東工大へ編入学し、東工大で工学博士。グローバル企業P&Gに入社しシンガポールで活躍中。
6	6月26日 (水)	16:00- 17:30	DuPont Asia Pacific 博士(工学) 賀来 群雄 氏	グローバルな研究開発・事業化をリードするために求められる能力と人材とは	日本語	工学部百周年記念会館 セミナールーム	京都大学で工学博士を取得、三重大を経て、米国のDuPont社へ、数々の新規事業をリーダーとして立ち上げ、活躍中。

事前予約は必要ありませんので当日、会場まで直接お越しください。  
会場には定員があります。希望者多数の場合は入場制限を行う場合がございますので、予めご了承ください。

お問い合わせ先：  
リーディングプログラム・フレックス大学院コース支援室  
TEL: 0238-26-3834 FAX:0238-26-3835  
E-Mail: ifront@jm.kj.yamagata-u.ac.jp