

リトアニア ライフサイエンスセミナー in 殿町



リトアニアは、ヨーロッパ北東部に位置し、バルト三国の一角を構成するEU加盟国であり、特にライフサイエンス・バイオテクノロジー及びレーザー産業が盛んで、EUの中でも、最も高い経済成長率を誇っています。
このたび、同国より Marius Skarupskas 経済副大臣、ヴィリニウス大学、リトアニア大学及び企業の代表者で構成された経済ミッションを迎え、日・リトアニアの間でのライフサイエンス産業に係る情報交換・連携に関するセミナーを開催します。

主催 リトアニア政府、神奈川県

日時 2016年5月12日（木） 10：45～12：00（開場10：15）
（交流会 12：00～12：40）

場所 ションソン・エンド・ションソン株式会社 東京サイエンスセンター 4階会議室
〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番19号

【参加リトアニア企業・大学のご紹介】

（株）Biomapas

2001年設立の研究施設。精神医学、循環器疾患、腫瘍学、精神学、リウマチ学、肺臓学等の治療分野での豊富な経験を持つ。調剤、生命工学工業分野での生物学的等価試験を含むフェーズI-IVの臨床研究も得意とする。

（株）Ferentis

バイオテクノロジー会社。再生医療用バイオメディックペプチド、ペプチドベース骨格製品の開発・製造。

（株）Probiosanus

バイオテクノロジーソリューションによる日々の健康管理、維持製品製造。プロバイオティクス細菌を利用した、免疫機能を高めるユニークな衛生用品を提供している。

（株）Femtika

ガラスへのエッチング加工、三次元ポリマーやナノファブリケーション技術に使用される重合反応による超高速レーザー、フェムトセカンドレーザーの製造。

ヴィリニウス大学 (VU - The University of Vilnius)

中東欧で最も伝統のある総合大学。ライフサイエンス分野では主にゲノミクス、生体分子学、バイオテクノロジー、レーザー物理学、光技術、疾病予防・診断・治療、エコシステム、資源保護の基礎・応用研究、その他で先端を行く。

リトアニア健康科学大学 (LUHS - Lithuanian University of Health Sciences)

バイオメディカルサイエンス研究・高等教育機関としてリトアニア国内で最大の規模を誇る大学。2013年には生物活性化合物やフィトドラッグ研究、再生医療研究、薬品前臨床試験、オーダーメイド医療やその他関連分野を研究開発する製薬・ヘルステクノロジーセンターも設立。

プログラム 10:15 開場

- 1 開会挨拶
講演「リトアニアのライフサイエンス」
リトアニア経済副大臣 Mr. Marius Skarupskas
- 2 国際シンポジウム「ライフサイエンス・バルティクス2016」紹介
エンタープライズ・リトアニア プロジェクトマネージャー
Ms. Donata Mauricaite
- 3 リトアニア企業4社および2大学によるプレゼンテーション
- 4 質疑応答

12:00～12:40 交流会

【定員】 50名（事前申込、参加費無料、通訳あり）

【申込方法】 5/10（火）までに参加申込書にご記入の上、メールに添付またはFAXにてお申込みください。

【主催】 リトアニア政府、神奈川県

【問合せ先】 神奈川県ヘルスケア・ニューフロンティア推進本部室
電話：（045）210-2725 FAX：（045）210-8865

【会場案内】 ジョンソン・エンド・ジョンソン株式会社 東京サイエンスセンター
〒210-0821 神奈川県川崎市川崎区殿町3丁目25番19号



鉄道
京急大師線「小島新田駅」から徒歩15分

バス
「横浜駅」「川崎駅」から路線バスが運行
京急大師線「産業道路駅」からバス約8分

※ご来場の際は、なるべく公共交通機関をご利用いただきますようお願いいたします。

リトアニアライフサイエンスセミナー 参加申込書

【送付先】 神奈川県ヘルスケア・ニューフロンティア推進本部室 国際戦略グループ
FAX：（045）210-8865
メールアドレス：hcnf-gs@pref.kanagawa.jp

【お申込締切】 2016年5月10日（火）
※定員を超えた場合にのみ、ご連絡を申し上げます。
※お申込後、ご欠席される場合は必ずご連絡をお願いいたします。

会社名・団体名	(フリガナ)		
参加者	役職	氏名	(フリガナ)
連絡先	所在地		
	電話		
	E-mail		
交流会（該当する方に「○」）	出席	・	欠席
今後、神奈川県の案内を送付してよろしいでしょうか	はい	・	いいえ