

2016年9月5日

# 第1回「未来」オープンイノベーションミートアップ (ベンチャー×三井化学)

主催：株式会社三井住友銀行、協力：株式会社ナインシグマ・ジャパン、Incubation & Innovation Initiatives (III)

～ベンチャー企業と総合化学メーカーのオープンイノベーションによる新たな顧客価値の創造～

- 今回は、経済産業省、ナインシグマ・ジャパン様より、オープンイノベーションに関連する政策や新事業創造に向けたオープンイノベーションの活用と推進上の課題等について講演いただきます。
- 加えて、三井化学様によるオープンイノベーションに向けた取り組みのご紹介に続き、様々な業界で活躍する気鋭のベンチャー企業様より、独自の事業アイデアをご紹介いただきます。新素材・製品、プラットフォームビジネス等ご参加の皆様新たな気付きを生む機会となれば幸いです。

日時

2016年9月5日(月)

13:30開始(受付13:00) - 18:00

場所

三井住友銀行東館

ライジング・スクエア3階 SMBCホール

式次第	開会挨拶	13:30 株式会社三井住友銀行 専務執行役員 成田 学
	セッション1 (講演)	13:40 「新産業構造ビジョン：第4次産業革命をリードする日本の戦略」 経済産業省 経済産業政策局 産業再生課長 井上 博雄様
	セッション2 (講演)	13:55 「オープン・イノベーションで切り拓く新事業創造 - 大・中堅企業におけるオープンイノベーションの課題 -」 株式会社ナインシグマ・ジャパン ヴァイスプレジデント 松本 毅様
	休憩	14:15 10分間
	セッション3 (プレゼン)	14:25 「三井化学のオープンイノベーションの取り組みについて」 三井化学株式会社 次世代事業開発室長 福田 伸様 新モビリティ事業開発室長 平原 彰男様 ロボット材料事業開発室長 石丸 裕康様  新事業・新製品創出：アグリシステム、先進診断技術、高機能材料・加工、環境負荷低減等 モビリティ：軽量化、燃費向上、快適性向上、意匠性、安全性向上、センサー等 ロボット：軽量化、センシング、外皮・骨格、アクチュエーター、人とロボットのインターフェイス等
	セッション4 (プレゼン)	14:55 最先端ビジネスに取り組むベンチャー企業約10社によるプレゼンテーション (途中休憩あり)  <登壇予定の企業> <ul style="list-style-type: none"><li>● アドバンスト・ソフトマテリアルズ株式会社：環動高分子ゲルを活用した新機能素材・製品開発</li><li>● 株式会社カブク：3Dプリンターの利用者・所有者をつなぐプラットフォームの提供</li><li>● ジグ・エンジニアリング株式会社：廃棄家電の有用金属を回収するモバイル型プラント開発</li><li>● 株式会社センサーズ・アンド・ワークス：有機強誘電体を利用した人感センサ応用システム開発</li><li>● 株式会社フォー・リンク・システムズ：世界に展開するパーソナルモビリティ型ロボットの開発</li><li>● 株式会社ブルックマンテクノロジー：CMOSイメージセンサの開発・販売、および設計受託</li><li>● 株式会社マイファーム：農業の総合プラットフォームの運営</li><li>● AURAL SONIC株式会社：特色ある調音パネルを開発・製造</li><li>● CONNEXX SYSTEMS株式会社：超高エネルギー密度の未来電池、Shuttle Battery</li><li>● GROOVE X株式会社：生活に溶けこむ、新世代の家庭用ロボットを開発</li></ul>
	閉会挨拶	16:55 株式会社三井住友銀行 法人戦略部長 松本 浩司
名刺交換会 ・懇親会	イベント会場後方出口すぐのロビーにて名刺交換会を行います。 ソフトドリンク、コーヒーのご用意もごさいます。	

講演テーマは予告なく変更させていただく場合がございますので、ご了承ください。また、予定時刻は前後する場合がございます。本イベントは異業種事業化コンソーシアム「Incubation & Innovation Initiatives (III)」が運営しています。本イベントに、IIIコンソーシアムメンバー企業の役職員、報道関係者が参加する場合がございます。

未来 Open  
Innovation  
Meetup



三井住友銀行

## お申込み方法

下記内容をEメール(Hirayama\_Yasutoshi@dn.smbc.co.jp宛)にてご連絡ください。〆切: 8月29日(月)

送信先 株式会社 三井住友銀行 イベント事務局 平山宛

お問い合わせ 株式会社 三井住友銀行(オープンイノベーションミートアップ担当): 03-4333-5493(2959)

貴社名	役割
参加者	電話番号
ふりがな	E-mail
関心のあるキーワード	アグリシステム 先進診断技術 高機能材料・加工 環境負荷低減 モビリティ センシング 安全性向上 アクチュエータ AI ロボティクス その他( )
上記の申込み内容のうち、貴社名と役職・参加者氏名を、貴社以外の参加者と共有することについて、右欄のいずれかにチェックしてください。	可 ・ 否

上記の申込内容は、恐れ入りますが、ご出席者様ごとにすべての項目についてご記入下さいますよう、お願い申し上げます。  
お申込時ご記入いただいた内容については、三井化学株式会社、株式会社三井住友銀行の運営事務局にて共有をさせていただきます。

下記利用目的をご確認の上、お申込みください。

### <お客さまの情報の利用目的について>

私どもは個人情報の保護に関する法律(平成15年5月30日法律第57号)に基づき、お客さまの個人情報を、預金や融資業務のほか、銀行が営むことができる業務およびこれらに付随する業務において、下記利用目的で利用いたします。

金融商品やサービスの申込受付、資格等の確認、継続的なお取引における管理、融資取引やリスク商品等の適合性の判断、金融商品やサービスの研究や開発、各種ご提案、お取引の解約や事後管理、権利の行使や義務の履行、与信業務における個人情報機関の利用、委託業務の遂行等、お客さまとのお取引を適切かつ円滑に履行するため。

なお、個人信用情報機関より提供を受けた個人信用情報、ならびに金融分野における個人情報保護に関するガイドライン(平成16年金融庁告示第67号)に定められた機微(センシティブ)情報は銀行法施行規則等に基づき限定されている目的以外では利用いたしません。

## イベント会場へのアクセス



### 三井住友銀行

東館  
ライジング・スクエア 3階  
SMBCホール

<住所>

東京都千代田区丸の内 1-3-2  
(地下鉄大手町駅 C14番出口直結)