

ふくおか産学共創コンソーシアム(仮称) / サイエンス&イノベーション・インテグレーション(S&I)協議会 共同イベント

# サイエンス&イノベーション フォーラム in Fukuoka

科学技術を軸としたオープンイノベーションや研究開発型スタートアップの創出・育成に関わる様々な主体が、組織や業種を超えて『連携』『交流』『活動』する場づくりを推進します。



**日時** 平成29年 **12月15日(金)**

フォーラム 13:15~17:50 (受付開始 12:30)  
交流会 18:00~

**会場** **電気ビル みらいホール**

福岡市中央区渡辺通2丁目1番82号 電気ビル共創館4階

**会費** フォーラム **無料** 交流会 **3,000円**

## プログラム

オープニング	13:15~	■主催者挨拶
特別講演①	13:25~	■タイトル「腸内細菌でつなぐオープンイノベーション」 理化学研究所 辨野特別研究室 辨野義己氏
第Ⅰ部 セッション	14:00~	[テーマ]福岡・九州におけるイノベーション創出環境の構築に向けて ■事業紹介Ⅰ「ふくおか産学共創コンソーシアム(仮称)設立とよろず相談「分析NEXT」について」 九州先端科学技術研究所[ISIT] 産学官共創推進室長 川畑明氏 ■事業紹介Ⅱ「理研 科学技術イノベーションハブ(九州大学×福岡市連携)」 理化学研究所 科学技術ハブ推進本部長 小寺秀俊氏 ■パネルディスカッション 「中小・中堅企業やスタートアップのための研究・開発支援について」 コーディネータ：山田淳氏(九州大学・ISIT) パネリスト：川畑明氏(ISIT)、島ノ江憲剛氏(九州大学)、富田洋氏(ASC)、 坂本満氏(産業技術総合研究所九州センター)、藤田明博氏(理化学研究所)
特別講演②	15:35~	■タイトル「つくば発、グローバル展開を加速するイノベーション推進企業CYBERDYNE」 CYBERDYNE株式会社 代表取締役社長/CEO 山海嘉之氏
第Ⅱ部 セッション	16:15~	[テーマ]地域から世界に羽ばたくスタートアップの創出に向けて ■パネルディスカッション コーディネータ：西村真里子氏(HEART CATCH) パネリスト：橋本司氏(スカイディスク)、田中保成氏(Fukuoka Growth Next)、 野村卓也氏(ナレッジキャピタル)、吉野巖氏(マイクロ波化学)、古屋輝夫氏(理化学研究所)
クロージング	17:40~	■閉会挨拶(内閣府)
交流会	18:00~	■ネットワーキング交流会 (於:みらいホール ホワイエ)

主催 内閣府、福岡市、国立研究開発法人理化学研究所、国立大学法人九州大学、(公財)九州先端科学技術研究所  
共催 国立大学法人政策研究大学院大学、(公財)九州大学学術研究都市推進機構、  
福岡市産学連携交流センター〔指定管理者 西鉄ビルマネージメント(株)〕



**理化学研究所 産業連携本部  
イノベーション推進センター 辨野特別研究室  
辨野 義己（べんの よしみ）氏**

1948年大阪府生まれ。東京大学農学博士。(株)サイキンソー（生活者向け腸内細菌叢検査キット/サービスの開発・販売：理研ベンチャー）特別顧問。DNA解析により腸内細菌を多数発見。腸内細菌と病気の関係を広く調べ、ビフィズス菌・乳酸菌の健康効果も訴えている。著名なサイエンティストであり、(株)サイキンソーの起ち上げに関わった経験もある。また、「うんち博士」としてテレビ、雑誌などのマスコミに広く取り上げられている。



**CYBERDYNE株式会社  
代表取締役社長／CEO  
山海 嘉之（さんかい よしゆき）氏**

筑波大学大学院教授、サイバニクス研究センター研究統括、CYBERDYNE(株)代表取締役社長／CEO、内閣府ImPACT：革新的研究開発推進プログラム プログラム・マネージャー。内閣府 FIRST：最先端サイバニクス研究プログラム研究統括、日本ロボット学会理事、評議員、欧文誌Advanced Robotics理事、委員長等を歴任。日本ロボット学会フェロー、計測自動制御学会フェロー、世界経済フォーラム（ダボス会議）Global Future Council (Human Enhancement)メンバー。

**第I部セッション 「福岡・九州におけるイノベーション創出環境の構築に向けて」**



**九州先端科学技術研究所 産学官共創推進室長  
川畑 明（かわばた あきら）氏**

三菱化学社で分析部門の経験が長く、研究センター長、シンクタンクでの活動を経て、本年6月より産学官共創推進室長に就任。福岡市産学連携交流センターを拠点とした分析・解析よろず相談により多くの企業の課題解決に尽力。



**理化学研究所 科学技術ハブ推進本部長  
小寺 秀俊（こてら ひでとし）氏**

京都大学産官学連携本部長、副学長を経て、本年4月より理化学研究所科学技術ハブ推進本部長として国内外の研究機関や大学・産業界と形成する「科学技術ハブ」を通じてイノベーションを生み出す取組みに従事。



**コーディネータ  
山田 淳（やまだ すなお）氏**

九州大学大学院工学研究院教授兼学術研究・産学官連携本部アカデミックアドバイザー。長年、産学官連携の推進に尽力。



**九州大学 教授  
中央分析センター長  
島ノ江 憲剛 氏  
（しまのえ けんこう）**



**株式会社ASC  
代表取締役社長  
富田 洋 氏  
（とみた ひろし）**



**産業技術総合研究所  
九州センター所長  
坂本 満 氏  
（さかもと みちる）**



**理化学研究所  
産業連携本部長  
藤田 明博 氏  
（ふじた あきひろ）**

**第II部セッション 「地域から世界に羽ばたくスタートアップの創出に向けて」**



**コーディネータ  
西村 真里子（にしむら まりこ）氏**

(株)HEART CATCH代表取締役、プロデューサー。テクノロジー×デザイン×マーケティングを強みにスタートアップ向けメンター等を行う。



**(株)スカイディスク 代表取締役 CEO  
橋本 司（はしもと おさむ）氏**

システム開発の実績と大学での研究成果を元に2013年にSkydisc, inc.を設立。福岡発でIoT事業を世界に広めるために積極的に推進中。



**Fukuoka Growth Next 運営事務局 事務局長  
田中 保成（たなか やすなり）氏**

大企業の経営戦略策定や中小中堅企業への投資と企業価値向上支援等を経験。Fukuoka Growth Nextではスタートアップ支援を行う。



**一般社団法人ナレッジキャピタル 総合プロデューサー  
野村 卓也（のむら たくや）氏**

産学連携実証実験や創造産業振興のためのプロジェクトなどを企画・プロデュース。内閣府本府政策参与。



**マイクロ波化学(株) 代表取締役社長 CEO  
吉野 巖（よしの いわお）氏**

三井物産(株)退職後、米国にてスタートアップやコンサルティングに従事。2007年マイクロ波化学(株)設立。



**理化学研究所 イノベーション事業支援法人設立準備室長代理  
古屋 輝夫（ふるや てるお）氏**

理化学研究所にて新たなイノベーション促進方策の立案に従事。

**お問い合わせ・参加お申込み**

九州先端科学技術研究所 産学官共創推進室 TEL:092-805-3810

**FAX** 下記にご記入の上、このままFAXでお送りください。

**FAX番号：092-805-3814**

フォーラム	出席 ・ 欠席	交流会	出席 ・ 欠席
会社名：	役職・所属：	お名前：	
ご連絡先 TEL：	FAX(任意)：		
E-mail：			
住所(任意)：〒			

**メール** 上記の内容を E-mail : [fukuoka1215@isit.or.jp](mailto:fukuoka1215@isit.or.jp) にお送りください。

**ホームページ** Webページ <http://go.isit.or.jp/fukuoka1215/> の入力フォームにお申し込みください。

いただいた個人情報につきましては本イベントおよび本イベントに関連するお知らせ以外の目的には使用いたしません。