

地方から日本を変える

〜慶應鶴岡キャンパスの挑戦〜

産業支援機関である当機構の事業の一つ郡山テクノポリス地域戦略的アライアンス形成会議は、郡山テクノポリス地域（郡山市、須賀川市、鏡石町、石川町、三春町、玉川村）などの中小企業製造業者が持つ技術力などを積極的に活用するため、アライアンス（企業連携）を組み、研究開発や販路の新規開拓を促進することを目的に平成15年に設立しております。

この度、慶大発ベンチャー企業「ヒューマン・メタボローム・テクノジーズ株式会社」を創業し2013年に東証マザーズ上場を果たすとともに、人工クモ糸の「スパイバー株式会社」技術顧問である慶應義塾大学先端生命科学研究所 所長 富田 勝氏をお招きし、ご講演いただきます。

当形成会議会員のみならず、会員以外の方も聴講いただけます。ぜひ、この機会をお見逃しなく、皆様のご参加をお待ちしております。



人工クモ糸の
「スパイバー株式会社」など
慶大発ベンチャー企業を
数多く輩出

慶應義塾大学先端生命科学研究所

所長 富田 勝氏

1957年東京生まれ。慶應大学工学部卒業後、米カーネギーメロン大学に留学し、コンピュータ科学部で修士課程と博士課程修了。その後、カーネギーメロン大学助手、助教授、准教授、同大学自動翻訳研究所副所長 歴任。1990年より慶應義塾大学環境情報学部助教授、教授、学部長（2005年～2007年）歴任。現在、慶應義塾大学先端生命科学研究所所長。米国立科学財団大統領奨励賞（1988）、日本IBM科学賞（2002）、科学技術政策担当大臣賞（2004）、文部科学大臣表彰科学技術賞（2007）、国際メタボローム学会功労賞（2009）、福澤賞（2009）、大学発ベンチャー大賞特別賞（2014）などを受賞。慶大発ベンチャー企業「ヒューマン・メタボローム・テクノジーズ（株）」を創業し、2013年東証マザーズ上場。人工クモ糸の「スパイバー（株）」技術顧問。サイエンスアイ（NHK）、バンキシャ（日本テレビ）、NEWS23（TBS）、ホンマでっかTV（フジTV）、TVタックル（TV朝日）、朝日ニュースター（BS朝日）、日経プラス10（BSJAPAN）のコメンテータを務める。

取得学位：医学博士（分子生物学）、工学博士（電気工学）、Ph.D（情報科学）

平成29年
日時 3月16日(木)
午後3時～4時30分

場所 ホテルハマツ
(福島県郡山市虎丸町3番18号)

定員 / 70名 ※会員企業の方を優先いたします。

参加費 / 無料

申込方法 /

裏面の参加申込書または当機構公式サイトの特設送信フォームに必要事項を記入の上、下記により3月6日(月)までにお申し込みください。

■FAX.024-947-4475

■当機構公式サイト <http://www.techno-media.net6.or.jp/>

〈主催〉郡山テクノポリス地域
戦略的アライアンス形成会議
(公益財団法人郡山地域テクノポリス推進機構)

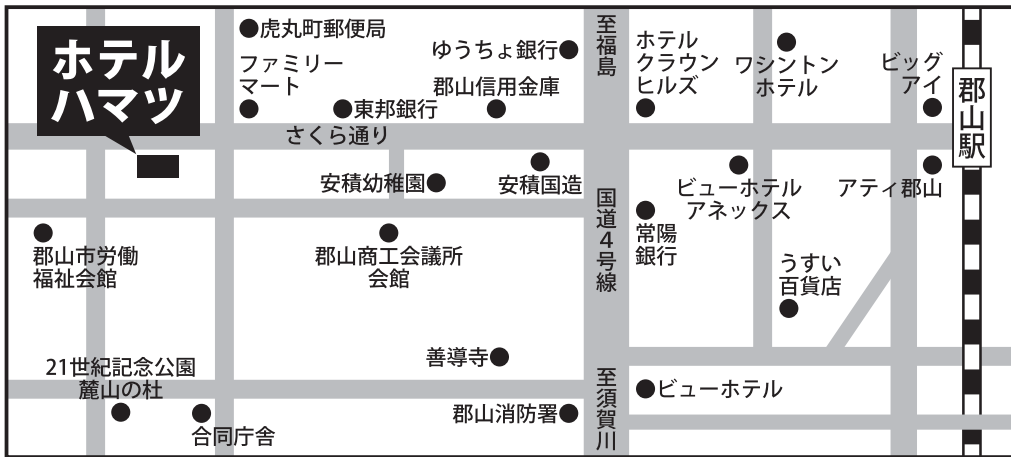
〈問合せ先〉公益財団法人郡山地域テクノポリス推進機構
TEL.024-947-4400

FAX.024-947-4475

郡山テクノポリス地域戦略的アライアンス形成会議
特別講演会

参加申込書

企業名 団体名				<input type="checkbox"/> アライアンス会員企業 <input type="checkbox"/> アライアンス会員企業以外
住所	〒□□□-□□□□			
TEL		FAX		
担当者				
E-Mail	@			
参加者①	役職名		氏名	
参加者②	役職名		氏名	
参加者③	役職名		氏名	



会場

ホテルハマツ

〒963-8578
福島県郡山市虎丸町3番18号
TEL.024-935-1111(代)

◎JR郡山駅西口より車で約5分
(徒歩約20分)

◎250台収容可能な地下駐車場を完備

メールマガジン購読(無料)お申し込みのお知らせ

テクノ・ニューコメ メールマガジンでは

- 各種セミナー、研修のご案内
- 研究開発・企業化に関する助成制度などのご案内
- ベンチャー支援、新産業創出について

など、皆様に役立つさまざまな情報を月2回程度お届けしています。

※ご購読の解除手続きはいつでも可能です。

テクノ・ニューコメメールマガジンについて	<input type="checkbox"/> 希望する	<input type="checkbox"/> 希望しない	<input type="checkbox"/> 購読中
----------------------	-------------------------------	--------------------------------	------------------------------

※ご希望される方は上記E-mailをご記入ください。

ご登録いただいた個人情報は厳重に管理し、当財団・協議会からのメール配信以外の目的では一切利用いたしません。