



Team KUROSHIO 「AUV-NEXT」



三井E&S造船株式会社「洋上中継器」



東京大学生産技術研究所「AE-Z」

日本発の海底探査チーム

「Team KUROSHIO」 Shell Ocean Discovery XPRIZEへの挑戦

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、郡山テクノポリス圏域（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、世界初の無人探査ロボットによる超高速・超広域の海底探査コンペティション「Shell Ocean Discovery XPRIZE（シェル・オーシャン・ディスカバリー・エクスプライズ）」に挑戦している、国内8つの研究機関・大学・民間企業からなるTeam KUROSHIOの共同代表である大木健氏（海洋研究開発機構（JAMSTEC）所属）にコンテストへの参加経緯や探査ロボットの研究開発に係る産学官連携やご苦労話等について講演いただきます。

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。

2019
2/1 (金)

講演会：午後3時～4時30分
懇親会：午後4時40分～午後6時

ホテルハマツ

3階 右近の間

福島県郡山市虎丸町3番18号



大木 健

Ohki Takeshi

国立研究開発法人海洋研究開発機構（JAMSTEC）地震津波海域観測研究開発センター 技術研究員。2008年千葉大学工学部電子機械工学科（先進科学プログラムFTコース）卒業。2013年、東北大学大学院工学研究科航空宇宙工学専攻修了、博士（工学）。東北大学博士研究員等を経て2014年より現職。現在は世界初の無人探査ロボットによる超高速・超広域の海底探査コンペティション「Shell Ocean Discovery XPRIZE：シェル オーシャン ディスカバリー エクスプライズ」に挑戦中の日本チーム「Team KUROSHIO」の共同代表も務める。専門は移動ロボティクス、海底ケーブルシステム。未知の環境を移動探査ロボットで解き明かすことに興味を持つ。

定 員／70名

参 加 費／○講演会 無料

○懇親会 一人2,000円

※ただし、アライアンス形成会議会員は無料

※会員並びに一般のどなた様もぜひご参加ください

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内）

後 援／郡山地域テクノポリス市町村協議会
郡山地域テクノポリス推進協議会

申込方法／裏面の参加申込書または当機構公式サイト
の専用送信フォームに必要事項を記入の上、下記により1月25日
（金）までにお申し込みください。

FAX.024-947-4475

当機構公式サイト
の専用送信フォーム

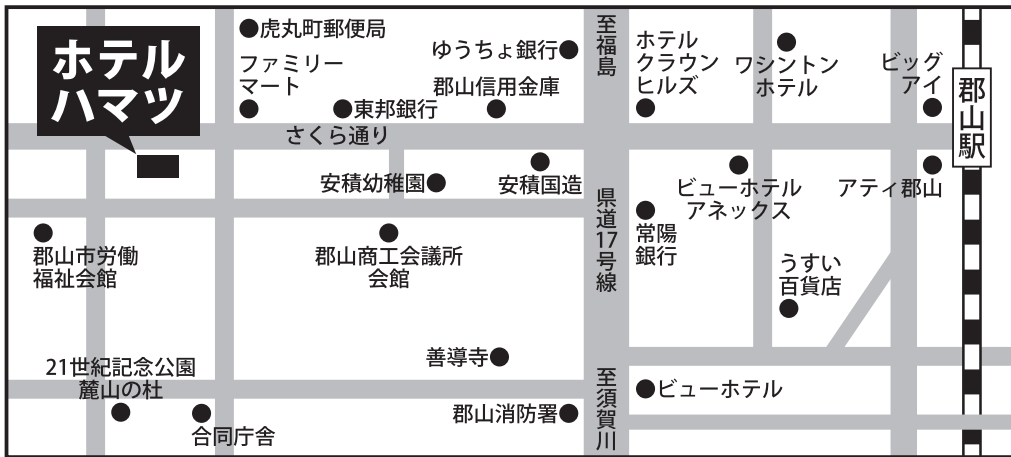
<http://www.techno-media.net6.or.jp/>

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	懇親会 <input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 欠席
参加者②	役職名		氏名	懇親会 <input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 欠席
参加者③	役職名		氏名	懇親会 <input type="checkbox"/> 参加 <input type="checkbox"/> 欠席



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

講演会参加者は駐車料が
無料となります

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・起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。

※ご購入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、当機構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。