

# あきた産学官 連携フォーラム 2016

- ・東北工学教育協会高専部会「産学交流の日」
- ・秋田大学合同フォーラム
- ・産学官交流プラザ

## ●テーマ

あきた発、  
人・技術・地域の融合を目指して  
～産学官連携の取り組み～

開催日時

11.1(火)

展示会 ◎13:00～17:00  
フォーラム ◎13:10～16:35

入場  
無料

開催場所

秋田市民交流プラザ「アルヴェ」  
秋田市東通仲町4番1号

- ◆展示会／2F多目的ホール
- ◆フォーラム／4F洋室C

【主催】あきた産学官連携フォーラム2016実行委員会(秋田県商工会議所連合会、秋田県商工会連合会、秋田大学、秋田県立大学、秋田工業高等専門学校、秋田県、秋田産学官ネットワーク)、東北工学教育協会、  
【共催】AMIネットワーク、秋田科学技術協議会、秋田大学産学官連携推進協議会(仮)

# あきた産学官連携フォーラム2016

## ◆展示会(2F多目的ホール)

13:00~17:00 研究・シーズ・連携事例展示

## ◆フォーラム(2F多目的ホール、4F洋室C)

13:10~13:20 ①開会挨拶

秋田大学学長.....山本 文雄  
東北工学教育協会会長.....滝澤 博胤

### 【研究・事例発表】

13:50~14:30 基調講演:「地域における産学連携によるロボット開発」

講師: 福島大学 共生システム理工学類 人間支援システム専攻 教授 高橋 隆行

14:35~14:55 【1】演題:「月へ! 地中へ! DigBot」

講師: 秋田大学 大学院国際資源学研究科 資源開発環境学専攻 教授 川村 洋平

14:55~15:15 【2】演題:「超音波モータによる新産業創出に向けた挑戦」

講師: 秋田大学 大学院理工学研究科 システムデザイン工学専攻 教授 長縄 明大

15:15~15:50 休憩

15:50~16:15 【3】演題:「ロボットを題材とした産学官地域連携によるSTEM教育の活性化」

講師: 秋田県立大学 システム科学技術学部 機械知能システム学科 助教 石井 雅樹

16:15~16:35 【4】演題:「戻りコンクリートを高付加価値で再生利用する技術の開発」

講師: 秋田工業高等専門学校 環境都市工学科 教授 桜田 良治

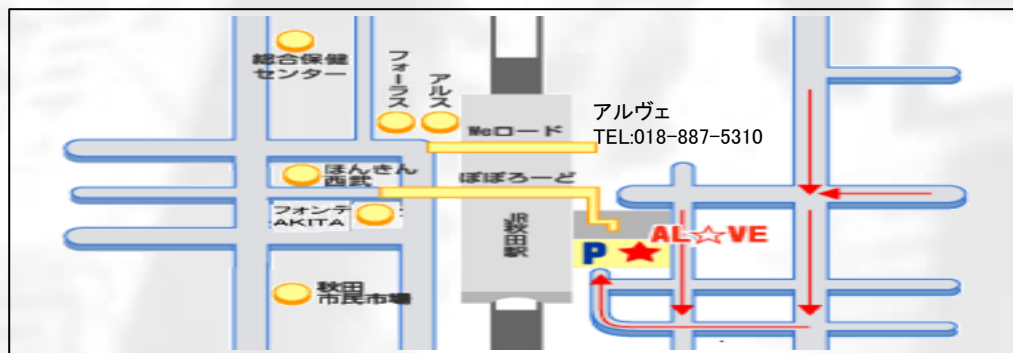
17:00~閉会挨拶 秋田大学理事(地方創生・研究担当).....小川 信明

## ◆交流会 会費制 3,000円/1名

17:30~19:30 2F多目的ホール

## 会場マップ

※有料駐車場は近く  
にございますが、でき  
る限り公共交通機関  
等をご利用願います。



## ■ 参加申込書

団体(企業)名等		
ご連絡先住所	〒	TEL E-mail又はFAX
参加者氏名	所属部署・役職	交流会参加
		有・無
		有・無
		有・無

## ■ 申込方法

左記申込書に必要事項を明記の上、10月14日(金)までに、下記にFAX又はE-mailでお申込み下さい。

●「交流会」の参加費は3,000円/1人です。フォーラム当日に2F受付にてお支払下さい。

※ご意見、ご要望、ご質問等ございましたらE-mail等にてお知らせ下さい。

※上記申込書に記載された情報は、受付整理や本フォーラムに関する諸連絡、次回からのイベント等の案内にのみ使用し、それ以外の目的には使用しません。

申込先・お問い合わせ先



秋田大学 産学連携推進機構

〒010-8502 秋田市手形学園町1番1号 TEL:018-889-3002 FAX:018-837-5356 E-mail:staff@crc.akita-u.ac.jp