

新大産学交流フェスタ2017

～和く湧く、新潟発イノベーション!～

新潟大学地域創生推進機構では、昨年度に引き続き、産学官の交流の深化を目指して「新大産学交流フェスタ」を開催します。

今年度は、『ビッグデータ』をテーマにした「講演会」と、新潟大学の研究成果をアピールし、企業等との交流を図る「ポスターセッション」を開催します。みなさまのご参加をお待ちしております。

**参加
無料**

**定員
200名**

日時

平成29年

10月31日(火)

13:00～17:30

会場

新潟大学
五十嵐キャンパス
中央図書館

ライブラリーホール/
ライブラリーギャラリー

※ 産学連携事例紹介 14:35～14:55

- ▶ 鋼矢板水路の迅速再生工法の開発
(株)水倉組、藤村ヒューム管(株)
- ▶ 「切絵」⇒クラウド型画像編集の研究開発
(株)プライムネット



※ 講演会 14:55～15:25

データを繋ぎ、人をつなぐ
～ビッグデータをめぐる新たな挑戦～

新潟大学自然科学系(工学部)教授
ビッグデータアクティベーション研究センター長

講演者 **山崎 達也** 氏

略歴

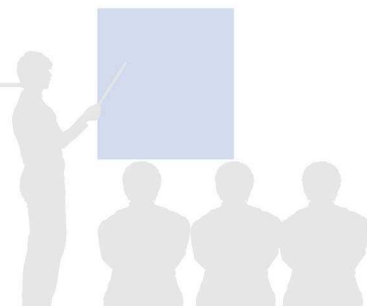
新潟大学大学院工学研究科修士課程修了。郵政省通信総合研究所(現、国立研究開発法人情報通信研究機構)、カナダケベック州NOI客員研究員、独立行政法人通信総合研究所(現、国立研究開発法人情報通信研究機構)等を経て、平成25年8月より現職。



※ ポスター展示 13:00～17:30

企業や地方公共団体等と連携した教育・研究の活動をポスターで紹介します。

- 15:40～16:25 ショートプレゼンテーション
 - － 研究の内容を簡潔に紹介します。
- 16:30～17:30 ポスターセッション
 - － 研究者がポスターの前でご質問にお答えします。



※ プログラム

14:00	開場・受付開始
14:30	開会挨拶
14:35	産学連携事例紹介 ▶ 鋼矢板水路の迅速再生工法の開発 (株)水倉組、藤村ヒューム管(株) ▶ 「切絵」⇒クラウド型画像編集の研究開発 (株)プライムネット
14:55	講演「データを繋ぎ、人をつなぐ～ビッグデータをめぐる新たな挑戦～」 新潟大学自然科学系 教授 ビッグデータアクティベーション研究センター長 山崎 達也 氏
15:25	閉会挨拶
15:40～16:25	ショートプレゼンテーション
16:30～17:30	ポスターセッション (ライブラリーギャラリー)

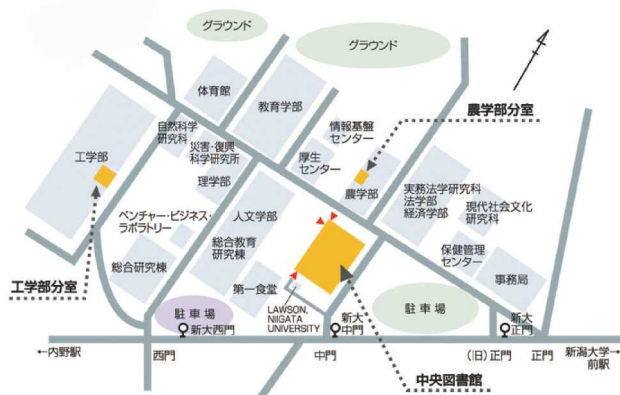
※ 産学交流会

17:45～19:00

会 場：第一学生食堂
会 費：3,000 円 (予定)

※終了後、新潟駅までの連絡バス (先着 20 名) を運行します。

※ 会場アクセス



▶ JR:越後線

JR新潟駅 → 新潟大学前駅下車
→徒歩約15分

▶ バス(新潟交通):新潟大学行き

JR新潟駅(万代口バスターミナル)→ 新大中門

▶ タクシー:新潟大学五十嵐キャンパス

JR新潟駅(万代口) → 新潟大学附属図書館

※大学構内の駐車場は数が限られておりますので、できるだけ公共交通機関のご利用をお願いします。

※ 参加申込み

新潟大学地域創生推進機構ウェブサイトから、
参加フォームに、必要事項をご記入の上、お申込みください。

URL

<http://www.ircp.niigata-u.ac.jp/agreement/festa/2017wakuwaku>

【お申込み締切】
10月23日(月)

真の強さを学ぶ。



新潟大学

お問い合わせ先

新潟大学地域創生推進機構 onestop カウンター

TEL : 025-262-7554 (※月～金曜日の9:00～17:00) e-mail : onestop@adm.niigata-u.ac.jp