

## あきた産学官金総結集キックオフフォーラム2017開催概要

### 1 開催趣旨

秋田産学官ネットワークと秋田県は、これまで、新技術や新製品の開発等を促進するため、ネットワーク活動を通じた「人による支援」や県独自の競争的研究資金の提供を通じた「資金による支援」などに取り組んできたが、今年度は「秋田産学官金総結集新産業創出事業」を創設して、首都圏からのユニット研究室の誘致やクラウドファンディング手法を通じた研究費の獲得支援などの新たな事業を展開している。

こうした取組のスタートにあたり、産学官金の関係者が一堂に会する「キックオフフォーラム」を開催して、最新情報の共有や相互連携の深化を図るとともに、県内産業の活性化、さらには新産業の創出等に繋げていくことを目指す。

### 2 開催テーマ 「産学官金であきたの未来を創ろう！」

### 3 開催日時

平成29年3月14日（火） 13:00～17:00  
（交流会 17:30～19:00）

### 4 開催場所

ホテルメトロポリタン秋田（住所：秋田市中通7-2-1 電話：018-831-2222）  
講演：3階 大会議場「グランデ」A（変更の場合あり）  
パネル展示：3階「しらかみ」  
（交流会：3階「こまち」）

### 5 主催

秋田県、秋田産学官ネットワーク

### 6 参集範囲

企業、産業支援団体、金融機関、県内研究機関（高等教育機関・公設試験研究機関）、一般県民、行政関係者など100名程度

### 7 次第

#### （1）開会（13:00）

あいさつ 秋田産学官ネットワーク会長  
（秋田県商工会議所連合会常任幹事） 相場 哲也

#### （2）基調講演 1（13:05～14:05）

「地方創生と秋田の経済」（仮）  
講師：日本銀行秋田支店 支店長 野見山 浩平 氏  
質疑応答（14:05～14:10）

#### 【休憩 5分】（14:10～14:15）

#### （3）基調講演 2（14:15～14:40）

「ヒト常在微生物と日和見感染症」

講師：国立大学法人 東京工業大学 生命理工学院 副学院長  
教授 梶原 将 氏

質疑応答（14：40～14：50）

(4) 基調講演 3 （14：50～15：15）

「炭素繊維高分子系複合材料の高性能／多機能化を目指して」

講師：国立研究開発法人 物質・材料研究機構 構造材料研究拠点  
高分子ハイブリッド複合材料グループ グループリーダー 内藤 公喜 氏

質疑応答（15：15～15：25）

【休憩 5分】（15：25～15：30）

(5) 成果発表 1 （15：30～15：45） フィージビリティスタディ事業

「不織布の多機能化を目的とした塗布技術に係る実現可能性調査」

発表者：小林無線工業株式会社 電子デバイス課 江藤 真人 氏

質疑応答（15：45～15：50）

(6) 成果発表 2 （15：50～16：05） あきた創生シーズ展開事業

「高付加価値の藻場造成基質の開発に係る基盤研究」

発表者：大森建設株式会社 取締役技術営業部長 石井 昭浩 氏

質疑応答（16：05～16：10）

(7) 成果発表 3 （16：10～16：30） 重点分野研究開発プロジェクト事業

「バイオマスを活用した環境に優しい生分解性複合材料の

研究開発と実用化のためのプロジェクト」

発表者：秋田県立大学 システム科学技術学部 教授 邱 建輝 氏

質疑応答（16：30～16：35）

(8) 秋田わか杉科学技術奨励賞記念講演（16：35～16：50）

「腎細胞癌のmTOR阻害剤耐性における癌幹細胞の意義」

講師：秋田大学大学院 医系研究科 助教 沼倉 一幸 氏

質疑応答（16：50～16：55）

(9) 開会（16：55～17：00）

(10) 交流会（17：30～19：00）（会費制 4,000円）