

<b>大学名</b>	新潟大学
------------	------

第69号 特集テーマ「国立大学のこれから」
-----------------------

<b>表題</b>	共創イノベーションプロジェクトの推進 ～地域の夢の実現のために～
-----------	----------------------------------

### 特色ある取組

新潟大学は、大学が培った最新の科学・技術・学術の「知」をもとに、地域と大学の組織型連携「地域共創」によって、新潟を、若者たちが活躍したくなるようなより魅力的な地域へと発展させるための取り組みを企画・推進している。

この地域共創では、地域や産業の将来像「夢」を設定し、それを実現するための具体的な課題解決を図る。夢の実現に向けて、研究者、自治体、企業やベンチャー等とともに領域別地域連携プラットフォームを形成する。

自治体や地域のビジョンと大学が有する「知」をもとに、新潟県の国際的優位性やブランド力がある領域を分析し、地域との対話による「新潟重点領域」(コメおよび加工領域、雪災害復興領域、新潟清酒領域、棚田農業等領域、金属加工領域、地域医療領域)を設定。各領域別に特化した「共創イノベーションプロジェクト」(共創IP)を構築して、全学的に地域の課題解決に取り組む。

今後、外部の事業費を積極的に獲得・活用することで、持続可能なエコシステム型による事業発展に繋げていく予定である。

### 期待できる成果・評価

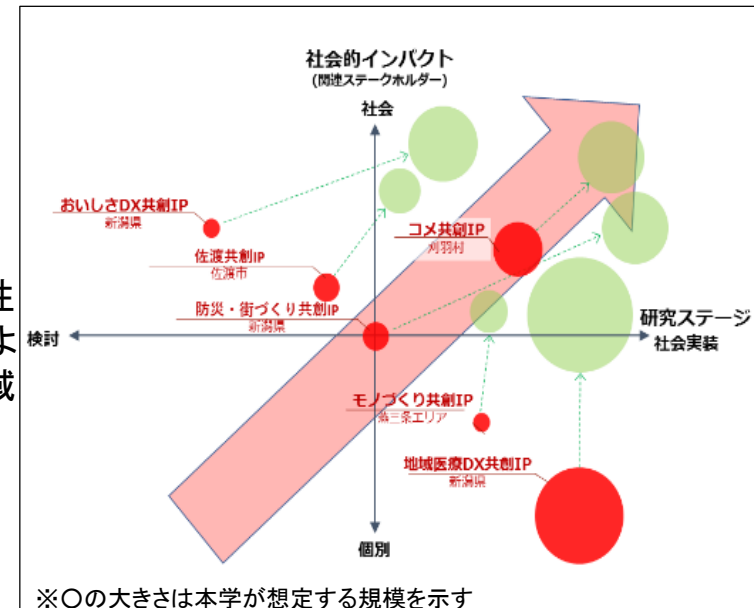
現在、新潟地域の主力産業(コメ、食加工、金属加工等)はグローバルブランド力を持つにも関わらず、中小企業群からなる産業構造により、先端技術の取り込みの遅れや魅力が高まらず、人材の流出は止まらない状況にある。

地域の創生に向けて、地域との対話を通して、この共創IPを構築・持続的に発展させていくことで、地域産業の発展への寄与、新産業の創出、地域産業の人材育成に貢献し、地域社会における社会的なインパクトを創出する。

参考URL: 新潟大学社会連携推進機構HP

<https://www.ircp.niigata-u.ac.jp/co-creation-inovation>

### 共創イノベーションプロジェクト



### 取組の様子



水田から発生するメタンガスの実測