

平成 29 年 6 月 29 日

国立大学法人 東北大学
独立行政法人 日本貿易振興機構 (JETRO)

報道関係者各位

東北大学・日本貿易振興機構(JETRO)
包括的連携推進協定の締結について

■ ポイント ■

- ・東北大と JETRO の機能等を活かし、グローバル人材*¹育成に寄与。
- ・東北大の資源と JETRO のノウハウを活かし、高付加価値農林水産物・食品の開発・海外輸出事業を推進。
- ・JETRO の事業実績を活かし、東北大シーズのグローバル社会実装化を推進。

■ 概 要 ■

国立大学法人 東北大学【総長 里見 進】（以下「東北大」という）と独立行政法人 日本貿易振興機構【理事長 石毛 博行】（以下「JETRO」という）は、日本経済の発展と国際的に活躍する人材育成を目指した包括的連携推進協定を締結いたします。

今般の協定の締結は、これまでの本学と JETRO の実績に基づき、両機関が、学術、教育、産業等の分野で相互に連携し、学術研究面、人材教育面、産学連携面等での国際的な展開を推進し、日本国及び地域の発展と人材の育成に寄与することを目的とするものです。

■ 経緯 ■

東北大と JETRO は、これまで、学生向けインターンシッププログラム、ピッチコンテスト*² (Falling Walls Venture 2016 Sendai)、国際経済情勢セミナーなどの開催等において連携を進めてまいりました。今般、両機関の連携・協力体制をさらに強化し、日本経済の発展と国際的に活躍する人材の育成を促進するとともに、地域への社会貢献にも寄与するため、包括的連携推進協定を締結することに合意しました。

■ 協定締結のねらい ■

東北大は、産学連携活動により大学シーズ*³ の社会実装*⁴ 化を推進するとともに、グローバル人材の育成に取組み、さらに農学研究科においては農林水産物・食品などの研究について多くの成果を挙げてきました。

JETRO は、70 ヲ所を超える海外事務所ならびに本部（東京）、大阪本部、アジア経済研究所、日本食品海外プロモーションセンター（JFOODO）および国内事務所をあわ

せ約 50 の国内拠点から成る国内外ネットワークをフルに活用し、対日投資の促進、農林水産物・食品の輸出や中堅・中小企業等の海外展開支援に機動的かつ効率的に取り組むとともに、調査や研究を通じ我が国の企業活動や通商政策に貢献しています。

本協定の締結を契機として、東北大とJETROの資源・機能のポテンシャルを融合し、日本経済の発展と国際的に活躍する人材育成の促進を目指します。

■ 具体的な連携・協力内容 ■

今般の協定は、両機関の資源や機能等を活かし、学術、教育、産業等の分野で相互に連携し、学術研究面、人材教育面、産学連携面等での国際的な展開を推進し、日本国及び地域の発展と人材の育成に寄与することを目的とするものです。

具体的には、東北大とJETROが、教育プログラムの共同実施や人材育成/関連事業の共同実施などの「グローバル人材育成」、高付加価値農林水産物・食品の開発および輸出事業の共同支援や学内開発品の海外見本市出展および国内外商談会等の共同支援などの「農林水産業・食品産業海外進出支援」、大学発ベンチャー海外進出の共同支援や海外企業との産学連携促進などの「大学シーズのグローバル社会実装化支援」等の連携プログラムにおいて連携協力を行います。

【用語の説明】

*1：グローバル人材

語学力・コミュニケーション能力に優れ、主体性・積極性、チャレンジ精神、協調性・柔軟性、責任感・使命感を有し、異文化に対する理解と日本人としてのアイデンティティを有する人材のこと。（「グローバル人材育成推進会議中間まとめ（2011年6月）」より）

*2：ピッチコンテスト

ベンチャー企業が自社の魅力や将来性について投資家に売り込み、資金を獲得することを目的に、短い時間で製品やサービスを紹介するプレゼンテーションを競う催しのこと。

*3：シーズ

大学等が持っている新しい技術・材料・サービスなどのことで、まだ世の中に出ていないビジネスの種のこと。

*4：社会実装

研究成果・技術等を社会に活用・展開すること。

【本件問い合わせ先】

国立大学法人 東北大学
産学連携機構企画室 遠藤、渋谷、石郷
〒980-8577 宮城県仙台市青葉区片平 2-1-1
TEL：022-217-6049 FAX：022-217-6047
E-mail：sanren-kikaku@grp.tohoku.ac.jp

独立行政法人 日本貿易振興機構 (JETRO)
総務課 原、二宮
〒107-6006 東京都港区赤坂 1-12-32
TEL：03-3582-5522 FAX：03-3587-0219
E-mail：ADA@jetro.go.jp