

# プレス発表資料



令和4年3月16日  
秋田大学

## 文部科学省「デジタルと専門分野の掛け合わせによる産業DXをけん引する高度専門人材育成事業」に採択

秋田大学（学長：山本文雄）は、文部科学省で公募した「デジタルと専門分野の掛け合わせによる産業DXをけん引する高度専門人材育成事業」に令和4年3月11日付で採択されました。

本事業は、デジタル社会への環境変化に対応した資質・能力を涵養するため、DX教育設備を活用した教育カリキュラム開発や実験・実習の高度化など、デジタル×専門分野の教育を進め、日本の産業のデジタル化・高付加価値化をけん引する高度専門人材育成を加速することを目的としています。

今回採択された本学の提案『「情報×ロボティクス」による地域の産業DXを加速化する高度専門人材育成事業』は、数理・データサイエンス・AI等に関する素養を身に付け、本事業で整備するAI・XR等の最先端技術の活用や産業界との連携を通じて、学部の実験・実習や卒業研究を高度化する「DX加速化教育モデル」を整備して全学展開し、産業DXを加速化する高度専門人材を育成するものとなっています。

### 【文部科学省ホームページ】

デジタルと専門分野の掛け合わせによる産業DXをけん引する高度専門人材育成事業  
[https://www.mext.go.jp/a\\_menu/koutou/sankangaku/1413155\\_00013.htm](https://www.mext.go.jp/a_menu/koutou/sankangaku/1413155_00013.htm)

### 【お問い合わせ先】

秋田大学総合学務課 柳谷，伊藤

電話：018-889-2253

Email：kyomusomu@jimu.akita-u.ac.jp