

## 「事業名：高度AI人材育成・浜通りモデル」の実装

慶應義塾大学 連携市町村：田村市、いわき市

現地拠点：田村市都路町岩井沢北向185-1（グリーンパーク都路内）

## 事業のポイント

- 慶應義塾大学の研究教育の知見と技術力を活かした「AI×フィジカルAI」人材育成を通じて、田村市といわき市の高校生・企業・慶應大学生が交わる地域共創型イノベーション・エコシステムを構築
- ロボット・ドローン、地域コミュニティの再生などをテーマに、企業インターン、高校や企業向けAI講座、アイデアソンやハッカソンなどを実施し、「AI技術×地域課題」のクロスドメインで問題解決に取り組む
- 取り組みを通じて、高度AI人材育成における「浜通りモデル」を構築し、国内外に成果を発信する

## 人材育成・定着計画及び目標

- 5年間で大学生述べ100名、高校生延べ150名、社会人・市民延べ100名、浜通りでの就職者延べ100名を目指す

## 2026年度の活動内容

## 【事業全体】

- ロボット・ドローンを中心に大学生の企業インターン、高校生・社会人向けAI講座、高校生・大学生・社会人を交えたアイデアソン・ハッカソンを実施

## 【田村市】

- 農業、産業振興、コミュニティの再生をテーマに企業との連携のもと、自動運転や地域交通などのモビリティ課題に取り組む

## 【いわき市】

- 漁業、スタートアップ支援をテーマに、AIスタートアップ企業などと研究開発に取り組む

## 取組によって得られる成果

- AIやフィジカルAIを使いこなして地域課題の解決に取り組むことができる高校生・大学生・社会人を輩出することで、「AI先進地域・浜通り」で産学官のエコシステムを構築できる

