

令和8年度 地方独立行政法人 青森県産業技術センター インターンシップ募集案内



青森県産業技術センター（青森産技）の各研究所では、県内事業者の技術課題やニーズに応じて、共同・受託研究、依頼分析・試験・調査、技術相談・指導及び得られた成果の普及を行っています。
各研究所業務の体験機会を設けることにより、その役割、研究内容及び職場環境について幅広く知ってもらうとともに、将来の就業に向けた学生のキャリア教育の一環となることを目的として、インターンシップ実習生を募集します。

★ 青森産技の研究分野

- 工業部門（分析・評価、資源・環境、AI・IoT、発酵、機能性素材、デザイン、機械・金属）
- 農林部門（農業（水稲・野菜・花き・果樹）、畜産、林業）
- 水産部門（水産業（資源管理・増養殖・漁場環境））
- 食品加工部門（食品加工・品質管理）

★ インターンシップのポイント

- 対象は、青森産技の研究に関心のある県内外の大学や大学院生等
※学部・学科及び学年は不問！
- 職場環境や業務プロセスが短期間で体験できます！

★ 実施期間

令和8年6月～ 随時実施！

<https://www.aomori-itc.or.jp/docs/2026052600010/>

※ インターンシッププログラムをご参照ください。実施期間は、研究所により異なります。

【お問合せ・申込先】

〒036-0522 黒石市田中82-9

地方独立行政法人 青森県産業技術センター

本部事務局総務室 TEL：0172-52-4311

E-mail：honbu_soumu@aomori-itc.or.jp

URL：https://www.aomori-itc.or.jp



青森産技

あおもりの未来
技術でサポート

FAX：0172-52-4399

★ 実習内容

(※詳しい内容は、インターンシッププログラムをご参照ください。)

- 工業部門 ①分析・評価コース、②資源・環境コース、③AI・IoT・3Dものづくりコース、④発酵コース、⑤機能性素材コース、⑥デザインコース、⑦機械・金属コース
- 農林部門 ①水稲・小麦・大豆の栽培研究、②(水稲・野菜・りんご)品種の開発研究、③土壌改良・施肥管理の研究、④病害虫管理・防除技術の研究、⑤りんご・野菜・花き等の高品質・安定生産技術の研究、⑥スマート農業に関する研究、⑦草地・飼料作物に関する研究、⑧乳用牛・肉用牛に関する研究、⑨養鶏に関する研究、⑩森林・林業に関する研究、⑪林業用種苗に関する研究、⑫木材利用技術に関する研究、⑬きのこの育種及び栽培に関する研究
- 水産部門 ①魚類の分類、精密測定、年齢査定、②プランクトン検鏡、水質分析、③ホタテガイ関連測定実習、④カレイ・メバル類の飼育実習、⑤サケマス類の飼育実習、⑥ニジマスの採卵実習、⑦野外調査方法、⑧水質調査実習
- 食品加工部門 ①加工食品製造の理論と実習、②加工食品の品質評価の理論と実習

★ 受入条件

- 実習生には、賃金、報酬及び旅費、滞在費、手当等その他一切の費用は支給されません。
- 実習生には、受入れの承認後、「誓約書」を提出していただきます。
- 実習中の不慮の事故に備え、実習生には、「災害傷害保険及び賠償責任保険」に加入していただき、それを証明する書類の写しを提出していただきます。
- 実習中又は受入研究所との往復途上において実習生に災害が生じたときは、本法人は一切の責任を負いません。

★ 日 程

(※詳しい日程は、インターンシッププログラムをご参照ください。)

- 研究所の概要(初日)
- 研究概要及び実習(1日~5日間)
- 意見交換会(最終日)

★ 申込方法

インターンシップを希望される方は、各研究所の実施期間の1か月前までに大学等担当者を通じてお申し込みください。詳しくは、インターンシッププログラムをご参照ください。

