



地方独立行政法人
北海道立総合研究機構

研究職のリアルな職場を体験！

道総研インターンシップ2026

受付中!

■ 開催期間

2026年 8月31日～9月16日

【1次募集】 6月 3日(水)～6月14日(日)

【2次募集】 6月19日(金)～7月 3日(金)



詳細・申込は、道総研ホームページをご覧ください👉

道総研ホームページ

💡 Point

道総研ならではの豊富なコースから自由に組合せ可能です！
(基本1day開催、複数選択可能)

コース（各コースの日程は裏面をご覧ください）

- 農業 ● 畜産・飼料作物 ● 水産 ● 食品 ● 林業 ● 林産 ● 建築
- 工業（情報工学／機械工学／材料工学／応用化学／デザイン・人間工学）
- エネルギー・環境・地質（エネルギー／資源循環／地質／環境科学／自然環境）
- 道総研を知るコース（オンライン開催）

▼ 職場見学・体験、研究職員との座談会など、様々なプログラムをご用意しています！



道総研とは？

北海道の暮らしと産業に貢献する研究機関です。

道内22の試験場等を統合して誕生した公設の総合研究機関です。
北海道の豊かな自然と地域の特色を生かした研究を行い、
人々の暮らしや環境保全に貢献することを使命としています。

地方独立行政法人
北海道立総合研究機構

北海道札幌市北区北19条西11丁目
☎ 011-747-2813（インターンシップ担当）
✉ dosoken-saiyo2@hro.or.jp

道総研インターンシップ2026 開催日程

参加したいコースを自由に組み合わせ可能です！

- ◆ 各コースの詳細・内容は、ホームページの「募集コース一覧」をご覧ください。
- ◆ 同じ名称のコースのうち、
 - ①・②（林業、林産、食品）はプログラムが同じです。**いずれか1日のみ**参加可能です。
 - A・B（農業、水産、建築）はプログラムが一部異なります。**1日または両日**参加可能です。

8/31 (月)	9/1 (火)	9/2 (水)	9/3 (木)	9/4 (金)
道総研を知る コース① (オンライン)	林産コース① (旭川市)	林業コース① (美唄市)	農業コース A (長沼町)	農業コース B (長沼町)
		食品コース① (江別市)		

9/7 (月)	9/8 (火)	9/9 (水)	9/10 (木)	9/11 (金)
道総研を知る コース② (オンライン)	エネルギー・ 環境・地質コース (札幌市)	工業コース (札幌市)	畜産・飼料作物コース (新得町)	食品コース② (江別市)
		水産コース A (余市町)		林業コース② (美唄市)
		水産コース B【2日間】 (余市町)		

9/14 (月)	9/15 (火)	9/16 (水)
建築コース A (旭川市)	建築コース B (旭川市)	林産コース② (旭川市)

**組合せは
自分次第！**

コースの組合せ例

「道総研を知るコース」(オンライン)と興味のあるコースを組み合わせ参加

現地参加が難しい... オンライン開催の「道総研を知るコース」のみ参加

興味のあるコースのほか
関連するコースも組み合わせ参加
→ 「農業+食品」「水産+食品」
「林業+林産」「建築+林産」
「工業+エネ環境地質」 など

1つの分野をフカボリしたい！
A Bタイプのコースに2日続けて参加
(農業、水産、建築)
※ ①②タイプのコースは1日のみ参加可能

道総研ならではの豊富なコースラインナップ！

大学等での専門分野に応じたコース例です。専門外のコースも希望可能です。

専門分野・専攻例	コース	インターンシップ場所	パンフレット
<ul style="list-style-type: none"> 作物学 作物育種学 作物栄養学 農業経済学 応用動物昆虫学 園芸学 土壌学 農業工学 植物病理学 など 	農 業	 <p>農業研究本部 ・ <u>中央農業試験場</u></p>	<p>P 9~10</p> <p>* 道総研 パンフレット [共通]</p>  
<ul style="list-style-type: none"> 畜産学、獣医学 作物学 など 	畜産・ 飼料作物	 <p>農業研究本部 ・ <u>畜産試験場</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> 水産資源生態学 海洋環境学 水産増養殖学 魚病防疫学 水産食品学 漁業学 水産工学 水産利用学 水産化学 など 	水 産	 <p>水産研究本部 ・ <u>中央水産試験場</u></p>	 <p>P 11~12</p>
<ul style="list-style-type: none"> 森林科学 林業 環境、生物 など 	林 業	 <p>森林研究本部 ・ <u>林業試験場</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> 森林科学、木質科学 (木材工学、木質材料、木材化学、木質バイオマス、きのこ) など 	林 産	 <p>森林研究本部 ・ <u>林産試験場</u></p>	 <p>P 13~14</p>
<ul style="list-style-type: none"> 工学、理学 (情報、電子、機械、材料工学、材料化学、人間工学、デザイン等) など 	工 業	<p>産業技術環境研究本部 ・ <u>工業試験場</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> 食品科学 (食品加工学、食品化学、食品微生物学) など 	食 品	 <p>産業技術環境研究本部 ・ <u>食品加工研究センター</u></p>	 <p>P 15~16</p>
<ul style="list-style-type: none"> エネルギー、資源循環 環境科学、化学 生物 など 	エネルギー ・ 環境	<p>産業技術環境研究本部 ・ <u>エネルギー環境地質研究所</u></p>	
<ul style="list-style-type: none"> 地質、地理 自然災害、環境地質 海洋、地下水 など 	地 質		
<ul style="list-style-type: none"> 建築 都市工学 まちづくり 防災 など 	建 築	 <p>建築研究本部 ・ <u>北方建築総合研究所</u></p>	 <p>P 17~18</p>
<ul style="list-style-type: none"> どなたでも参加可能 	道総研を 知るコース	オンライン開催 (Zoom)	-