

道総研インターンシップ2025募集コース一覧【2次募集】（各コース1Dayプログラムとなります）

整理番号	募集コース	予定人数	応募条件	開催日	予定されているカリキュラム
1	道総研を知るコース 道総研本部 (札幌市)	①Zoom：上限なし (オンライン開催) ②Zoom：上限なし 対面：20名程度 (ハイブリッド開催)	なし	①令和7年9月1日(月) 【14:00～16:00】 ②令和7年9月8日(月) 【14:00～16:00】	◆オリエンテーション ・道総研全体の概要や福利厚生等の説明 ◆仕事紹介 ・公設道総研の研究職について理解を深めるための道総研の研究内容の説明 ◆座談会 ・本部職員との意見交換 ※内容が同一のため、①または②いずれか1日のみ参加可能です。
2	農業コース 農業研究本部 【中央農業試験場】 (長沼町)	各日18名程度	なし	A令和7年9月4日(木) B令和7年9月5日(金) 【10:40～15:45】	◆オリエンテーション ・農業研究本部(8農業試験場)及び中央農業試験場の概要について説明 ◆仕事紹介 ・品種開発、農産品質、栽培技術、生物学、土壌肥料、農業経済、農業機械、病害虫の研究グループで実施している研究内容紹介 ◆職場見学及び業務体験 ・実験室・ほ場等の見学や研究業務の体験 ◆座談会 ・若手研究職員との意見交換 ・若手研究職員が自らの体験を通じ、就職した動機や職場の雰囲気、仕事に対する充実感など、道総研の特色や魅力を紹介 ※皆様のご希望を考慮し対応グループを決定します。天候等の諸事情により内容を変更する場合があります。 ※仕事紹介の内容がグループによって異なるため、2種類以上のグループに参加したい方は、A日程及びB日程の両日参加可能です。
3	畜産コース 畜産試験場 (新得町)	8名程度	・9月3日～9月9日までの間に海外渡航をしない者 ・研修日に他の畜産関連施設に立ち入らない者	令和7年9月10日(水) 【13:15～15:40】	◆オリエンテーション ・畜産試験場及び酪農試験場の概要について説明 ◆仕事紹介 ・各グループで実施している研究内容の紹介 ◆職場見学及び職場体験 ・牛舎、試験ほ場、庁舎内実験室などの場内見学ツアー ・食肉官能評価試験(パネラー体験など) ◆座談会 ・メンターによる業務内容の説明・質疑応答・研究施設見学
4	水産コース 水産研究本部 【中央水産試験場】 (余市町)	各日30名程度	なし	A令和7年9月9日(火) B令和7年9月10日(水) 【10:00～16:00】	◆オリエンテーション ・水産試験場の役割や取組の概要について説明 ◆施設見学 ・実験設備や職場の雰囲気を紹介 ◆研究紹介(資源管理部門、資源増殖部門、加工利用部門) ・中央水産試験場の3つの研究部門の代表的な成果を紹介 ◆実習コースA：資源管理部門 ・魚類の測定および魚類の年齢査定についての実習 ・得られたデータを解析して、結果の活用例を担当者から研修 ◆実習コースB：資源増殖部門 ・北海道の水産増産、特にホタテガイ漁業に関わる調査研究について講義 ・実習としてホタテガイ浮遊幼生の免疫染色や水産動植物、プランクトンの観察 ◆実習コースC：加工利用部門 ・水産試験場が取り組む加工技術開発や低・未利用水産資源の有効利用技術開発について講義 ・実習としてホタテガイ乾貝柱の品質評価(色調測定と識別検査) ◆意見交換 ・若手職員などが研修生への就職のアドバイスや道総研の魅力を紹介 ※皆様のご希望を考慮し対応グループを決定します。 ※実習コースが複数あるため、2つ以上のグループに参加したい方は、A日程及びB日程の両日参加可能です。
5	林業コース 森林研究本部 【林業試験場】 (美幌市)	各日10名程度	なし	①令和7年9月5日(金) ②令和7年9月26日(金) 【10:20～15:20】	◆オリエンテーション ・本部長挨拶、林業試験場の概要説明(スライド) ◆実験体での業務体験 ・若手研究職員による調査・研究業務の紹介と体験活動 ◆室内での業務体験 ・実験体での業務体験に関連した、測定・分析などの体験活動 ◆座談会 ・若手研究職員との意見交換(道総研の魅力、就業環境、暮らしなど) ※内容が同一のため、①または②いずれか1日のみ参加可能です。
6	林産コース 森林研究本部 【林産試験場】 (旭川市)	各日10名程度	なし	①令和7年9月4日(木) ②令和7年9月25日(木) 【10:00～15:30】	◆オリエンテーション ・林産試験場の概要について説明、場内施設見学 ◆場内施設見学 ◆座談会 ・若手研究職員より日頃の業務を紹介・研修生へのアドバイスや道総研の魅力を紹介 ◆職場見学(就業体験) ・実験設備や職場の雰囲気を紹介 ・測定器具の取扱いや解析方法のレクチャー・就業体験 など ※内容が同一のため、①または②いずれか1日のみ参加可能です。
7	工業コース 産業技術環境研究本部 【工業試験場】 (札幌市)	情報工学(5名) 機械工学(5名) 材料工学(5名) 応用化学(5名) デザイン・人間工学(3名)	なし	令和7年9月11日(木) 【10:00～15:50】	◆オリエンテーション ・工業試験場の概要について説明 ◆仕事紹介 ・各部門の業務の特徴等を説明 ◆職場見学及び業務体験 ・職場の各部執務室や試験設備等を見学 ・研修生の希望する分野より、各部署で実際の作業体験 【対象分野：情報工学、機械工学、材料工学、応用化学、デザイン・人間工学】※デザイン・人間工学分野は1次募集で募集を締め切りました ◆座談会 ・若手研究職員との意見交換 ・若手研究職員が自らの体験を通じ、就職した動機や職場の雰囲気、仕事に対する充実感など、道総研の特色や魅力などを紹介 ※工業コースは、上記の対象分野からいずれか1コースのみ申込みできます。

道総研インターンシップ2025募集コース一覧【2次募集】（各コース1Dayプログラムとなります）

整理番号	募集コース	予定人数	応募条件	開催日	予定されているカリキュラム
8	食品コース 産業技術環境研究本部 【食品加工研究センター】 (江別市)	各日12名程度	なし	①令和7年9月3日(水) ②令和7年9月11日(木)  【10:00~16:00】	◆オリエンテーション ・食品加工研究センターの業務概要の説明 ◆職場見学 ・研究や企業支援で使用する分析機器や加工設備を見学し、実務の雰囲気や体験 ◆職場見学 ・食品加工研究センター業務を体験 ◆意見交換 ・若手研究職員が自らの体験を通じ、就職した動機や職場の雰囲気、仕事に対するやりがいなどを説明 ・生徒の質問に回答する形式を取り、道総研の魅力などを紹介  ※内容が同一のため、①または②いずれか1日のみ参加可能です。
9	エネルギー・環境・地質コース 産業技術環境研究本部 【エネルギー・環境・地質研究所】 (札幌市)	エネルギー(5名) 資源循環(3名) 地質(4名) 環境科学(4名) 生物多様性保全(6名)	なし	令和7年9月10日(水)  【9:30~16:00】	◆オリエンテーション ・エネルギー・環境・地質研究所の概要について説明 ◆職場見学 ・所内の各部執務室や設備等を見学、各部の業務の特徴等を説明 ◆業務体験 ・研修生の希望を踏まえ、各部で作業等を実施 <u>【対象分野：エネルギー、資源循環、地質、環境科学、生物多様性保全】</u> ※環境科学、生物多様性保全分野は1次募集で募集を締め切りました ◆座談会 ・若手研究職員(概ね採用3年目)がアドバイスや職場の魅力を紹介  ※エネルギー・環境・地質コースは、上記の対象分野からいずれか1コースのみ申込みできます。
10	建築コース 建築研究本部 (旭川市)	各日4名程度	なし	①令和7年9月24日(水) ②令和7年9月26日(金)  【10:00~16:00】	◆オリエンテーション ・建築研究本部の業務紹介 ◆仕事紹介 ・職員が自身の研究や道総研の仕事を紹介 ◆職場見学 ・庁舎に適用されている省エネ技術の紹介、保有する実験設備の紹介 ◆現場見学・ヒアリング ・研究成果が実用された現場又は研究対象地域の見学・ヒアリング ◆研究テーマ発表と討論 ・インターン生自身の研究テーマの発表並びに若手職員との討論  ※内容が同一のため、①または②いずれか1日のみ参加可能です。