

港湾・空港・漁港に関わる仕事

世界と北海道を結び地域を支える海と空の仕事。



滞船を解消するための岸壁工事が進む苫小牧港
(苫小牧港西港区真古舞地区国際物流ターミナルの岸壁整備)



北海道胆振東部地震での緊急物資輸送支援

災害時には、国土交通省所有船舶により緊急物資輸送・給水・給油などの支援を行うほか、防衛省等の支援船舶の係留場所等の利用調整を行います。



新千歳空港の冬期の安定運航を目指して

北海道の空の玄関口である新千歳空港では、冬期の航空便の安定運航や遅延の回避・軽減を目指し、誘導路複線化事業などを行っています。



漁港の衛生管理・輸出促進・就労環境改善

歯舞漁港(根室市)では、衛生的で安全・安心な水産物の安定供給や輸出促進、漁業者の就労環境改善を目的として、屋根付き岸壁などの整備を行っています。



山本 也実

YAMAMOTO NARIMI

卒業・修了 北海道函館工業高等学校 卒業
試験区分 一般職(高卒者)試験 技術北海道
採用年度 2016年採用
現所属 釧路開発建設部 釧路港湾事務所 計画・保全課

釧路港湾事務所計画・保全課では、人々の安全や物流を支えるために釧路港と十勝港の整備に関わる計画や設計の他、港湾施設の維持管理やテロ対策といった幅広い業務を担当しており、その中で私は、港湾施設の調査と設計を担当しています。

現在、釧路港ではカーボンニュートラルの一環として海藻が育つように藻場を造成し、二酸化炭素を吸収するブルーカーボンに関する業務に携わっています。その中で、様々な検討事項があつて悩むこともありますが、上司や同僚に相談に乗ってもらい、一つずつ課題を解決していきながら、様々な視点で学ぶことができるので、とてもやりがいを感じています。

港湾の仕事は、北海道を全国及び世界と繋げることです。港をつくることによって地域の人々との関わりを感じられることが魅力だと思います。



上野 遊馬

UENO ASUMA

卒業・修了 室蘭工業大学 卒業
試験区分 一般職(大卒程度)試験 土木
採用年度 2018年採用
現所属 釧路開発建設部 根室港湾事務所 第2工務課

採用から5年目を迎えた現在は、北海道の最東端に位置する歯舞漁港の整備を任されており、主に計画立案、整備費の算定、調査・設計、工事監督等の仕事をしています。

歯舞漁港で行っている事業は、北海道の漁港整備の中でもBIGプロジェクトであると先輩職員からも言われており、はじめのうちは不安がりましたが、多くの先輩エンジニアのサポートもあり、幾多の困難を乗り越えて施設が完成したときには、たくさんの利用者から感謝の声を聞くことができ、大きなやりがいを感じました。

北海道開発局では、計画・設計・監督等の様々な業務があるため、日々飽きることなく、色々なことにチャレンジできます。また、職場の雰囲気が良いので、仕事の悩みごとがあっても上司や同僚へ気軽に相談できますし、よく声をかけて頂いています。そんな職場で、地図に残る仕事に携われるのが、北海道開発局の大きな魅力だと思います。