



報道機関各位

北海道白老町に2020 OPEN!

令和元年8月28日
室蘭開発建設部 広報官

建設業界の若手技術者を育成するために！

～学生を対象にインターンシップを行います～

室蘭開発建設部、室蘭建設業協会、日胆地区測量設計協会、胆振総合振興局で構成する「日胆地区これからの建設技術者を育てる会」は、取組の一環として、苫小牧工業高等学校の学生を対象に、インターンシップ(就業実習)を下記のとおり行います。

建設業界は技術者の高齢化や担い手不足が深刻化し、大きな問題となっています。今後の社会基盤整備、構造物の老朽化対策、災害時の緊急対応等が必要になる中、若手技術者が不足することにより、安全・安心な地域づくりや技術力の維持に支障が生じることが懸念されています。

「日胆地区これからの建設技術者を育てる会」は、日胆地区で若手技術者を育て、今後どのような取組が必要なのかを議論し進めています。その取組の一環として、今回のインターンシップを行います。

記

- 1 実施日 令和元年9月3日(火)～令和元年9月5日(木)
- 2 参加者 苫小牧工業高等学校 2年生 9名
- 3 その他
 - ・見学行程、見学箇所等については、別紙-1を参照願います。
 - ・取材を希望される方は、8月30日(金)17:00までに、別紙-2の取材申込書にて技術管理課宛てにファックスでお申込みください。
(ファックス番号 0143-22-2122)

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 室蘭開発建設部

技術管理課 課長 青木 二郎 電話 0143-25-7028(ﾀﾞｲヤﾙﾝ)

技術管理課 課長補佐 谷口 拓也 電話 0143-25-7028(ﾀﾞｲヤﾙﾝ)

室蘭開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/mr/>



日胆地区 これからの建設技術者を育てる会 苫小牧工業高校 インターンシッププログラム

月 日	時 間	場 所	内 容
9月3日(火)	9:00～12:00	苫小牧工業高等学校 (座学)	①オリエンテーション
			②建設産業の仕事と役割
			③各部門の仕事
		(移動)	
	13:30～15:40	日胆地区測量設計協会【タナカコンサルタント】	・航空測量講義 等
9月4日(水) 実習	10:30～11:45	室蘭建設業協会	・工事概要説明 ・施工管理について ・ICT施工概要
	13:20～15:30	【日高自動車道節婦西改良工事 現場実習 (株)高橋建設】	・施工管理体験 出来形測定 重機試乗 ICT施工
9月5日(木) 実習	9:30～11:30	日胆地区測量設計協会 【苫東大橋 橋梁点検実習 タナカコンサルタント】	・橋梁点検実習:苫東大橋A1～P3橋脚
	11:30～11:50	(移動)	
	13:00～15:00	日胆地区測量設計協会【タナカコンサルタント】	・点検結果取りまとめ

9月4日 10:30～15:30

現場実習【日高自動車道節婦西改良工事 室蘭建設業協会・高橋建設】

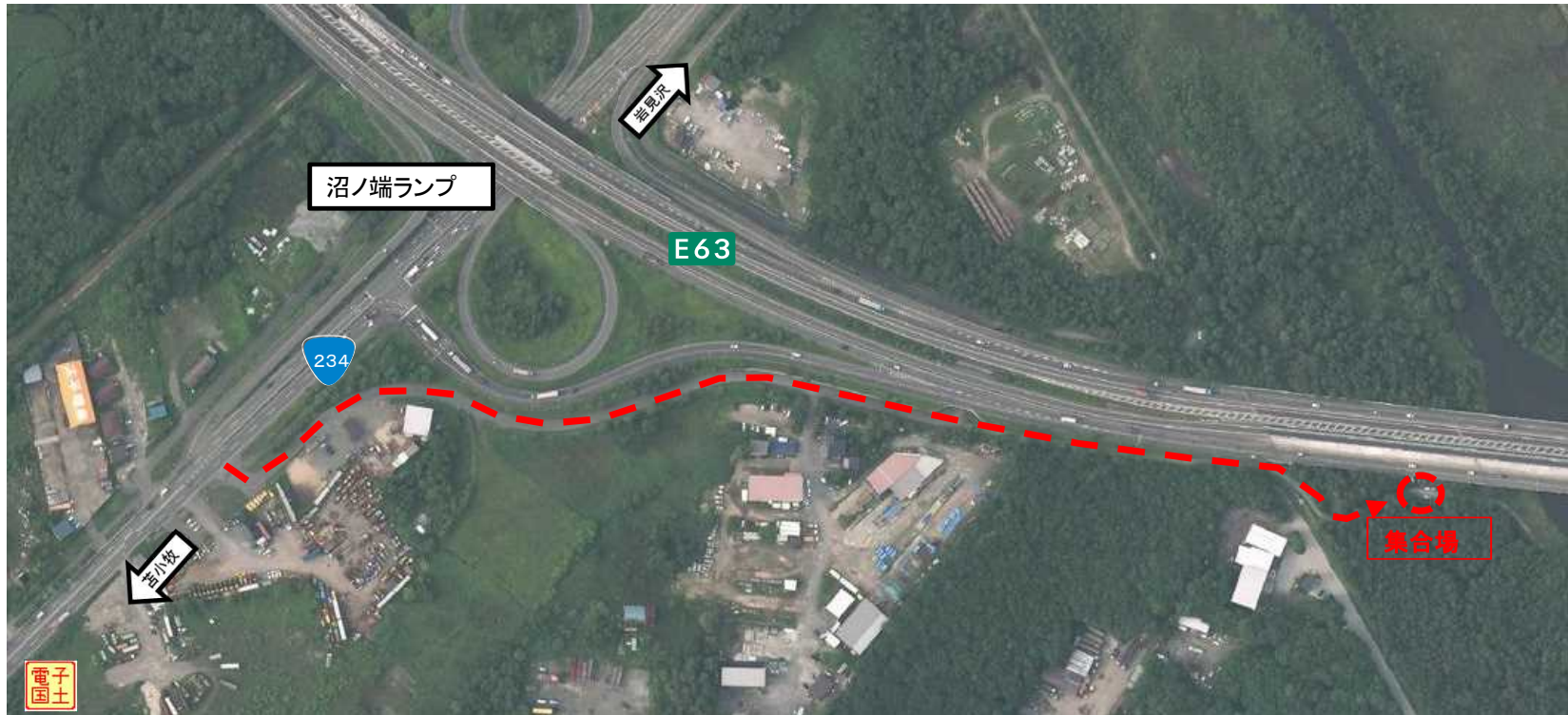
報道の方は、10:30迄に現場事務所に集合願います。



9月5日 9:30～11:30

橋梁点検実習(日胆測量設計協会・タナカコンサルタント)

報道の方は、9:30迄に現地集合願います。



【別紙－2】

国土交通省北海道開発局

室蘭開発建設部 技術管理課 青木、谷口 宛

申込先（FAX） 0143-22-2122

苫小牧工業高等学校インターンシップ 取材申込書

取材を希望される場合は、本申込書により、FAXにてお申込みください。

申込締切は、8月30日（金）17：00迄です。

現場での取材に当たりヘルメットが必要ですので、用意願います。

申込日：平成 年 月 日

会社名及び部署	
取材者名	
連絡先（TEL）	

※ご記入いただいた個人情報は、本件以外の目的には使用いたしません。