



わくわく
くしろが
ちかくなる。



令和7年9月18日

釧路開発建設部

土木技術者を目指す高校生に高規格道路の工事現場を紹介

～官民連携による現場見学会を開催～

釧路開発建設部では地域共創の取組の一環として、釧路管内の建設業団体（（一社）釧路建設業協会、釧根測量設計業協会、釧路建親会）と連携し、土木技術者をを目指す釧路工業高等学校土木科1年生23名を対象とした現場見学会を開催しますので、お知らせします。

本見学会は、工事現場や測量技術などを紹介し、将来の建設業を担う学生達により実践的な土木を知ってもらうことを目的として実施します。

記

- 開催日時 令和7年9月25日（木）（雨天決行）
 - 工事現場見学 8：40～12：00
 - 測量技術等の紹介 13：00～15：20
- 開催場所
 - 工事現場見学：一般国道44号 尾幌糸魚沢道路（厚岸町太田南、厚岸町サンヌシ）
 - 測量技術等の紹介：釧路工業高等学校（釧路市鶴ヶ岱3丁目5番1号）

※詳細は別紙1をご覧ください。

※現場見学会の取材を希望される報道関係の方は、別紙2によりお申込みください。

※雨天決行、荒天の場合は中止します。

【問合せ先】 国土交通省 北海道開発局 釧路開発建設部

特定道路事業対策官 久保田 英樹 電話：0154-24-7368

技術管理課長 樋口 飛鳥 電話：0154-24-7149

釧路開発建設部ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/ks/>



「釧路工業高等学校 工事現場見学会」概要

- 1 開催日時 令和7年9月25日（木） 8：40～15：20（雨天決行）
- 2 開催場所
 - （1）工事現場見学：一般国道44号 尾幌糸魚沢道路（厚岸町太田南、厚岸町サンヌシ）
 - （2）測量技術等の紹介：釧路工業高等学校（釧路市鶴ヶ岱3丁目5番1号）
- 3 見学者 釧路工業高等学校土木科1年生23名
- 4 主催 釧路開発建設部、釧路建設業協会、釧路建親会、釧根測量設計業協会
- 5 目的 土木技術者をめざす釧路工業高等学校土木科の学生に対し、工事現場や測量技術などの仕事を官民連携で紹介し、将来の建設業を担う学生達により実践的な土木を知ってもらうことを目的として実施します。
- 6 内容
 - （1）工事現場見学（8：40～12：00） 一般国道44号 尾幌糸魚沢道路
 - ① 一般国道44号 厚岸町 太田南改良工事
 - ② 一般国道44号 厚岸町 別寒辺牛川橋P1橋脚工事
 - （2）測量技術等の紹介（13：00～15：20）
 - ① 測量技術（トータルステーション、地上型レーザースキャナーの実演）
 - ② 地域に貢献する建設業の取組
 - ③ 先輩（卒業生）からのお話
 - ④ 意見交換
- 7 その他
 - ・当日の取材申込みについて
現場見学会の取材を希望される報道関係者の方は、「別紙2」の申込書により、令和7年9月24日（水）12：00までにお申込み願います。
 - ・当日の集合場所等（取材時）について
現場見学会の現場取材をご希望される報道関係者の方は、当日の集合場所及び集合時間を改めて、ご案内します。
なお、出発前の開催挨拶を取材に来られる報道関係者の方は、当日朝8：30までに釧路工業高等学校（正面玄関）へお越し下さい。

北海道開発局 釧路開発建設部 広報官 宛

(FAX 0154-24-7100)

(E-mail hkd-ks-info@gxb.mlit.go.jp)

申 込 書（報道関係者）

「釧路工業高等学校 工事現場見学会」の取材を希望する場合は、本様式により、上記宛先までメール又はFAXでお申込みください。

申込締切は、9月24日（水）12：00です。

■会社名及び部署名
■取材者 役職・氏名（全員の役職・氏名を記載願います）
①（代表者） _____
② _____
③ _____
■テレビカメラ持ち込みの有無（該当するものに○をつけてください）
有 ・ 無
■連絡先（代表者の連絡先）

※ご記入いただいた情報については、見学会に関する連絡（荒天による中止等）に使用します。