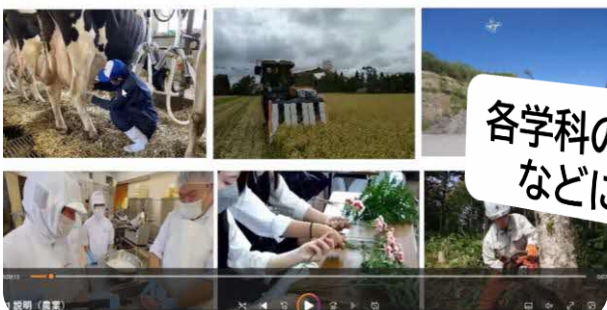


中学生の進路選択に役立つ

専門高校魅力発見ミーティング

令和7年7月10日に開催した、専門高校の価値や魅力を発信する、
オンラインイベント「専門高校魅力発見ミーティング」
を視聴することができます。

農業高校の学びとは



各学科の学びや進路先
などについて説明



各学科の魅力を動画で紹介



専門高校の在校生や卒業生と
道教委の産学連携コーディネーター
によるトークセッション



商業

家庭

農業

工業

看護

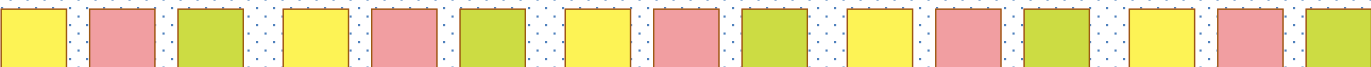
水産

福祉



各学科の紹介とトークセッションの
動画はこちらのWebページから

https://www.dokyo1.pref.hokkaido.lg.jp/hk/kki/sangyo_top.html





産学連携コーディネーターと 在校生や卒業生によるトークセッション（各学科ごと）

北海道教育庁学校教育局高校教育課
産学連携コーディネーター
月館 海斗
株式会社すみか代表取締役
札幌市教育委員会
市立高校コンシェルジュ
その他、教育現場における
各種教育支援プログラムを実施



農業科

更別農業高校
生活科学科2年 安田 恋音
能登農場
能登 亮太
(旭川農業高校農業科学科卒)

家庭科

江別高校
生活デザイン科3年 今 葵月
光塩学園女子短期大学保育科
立石 乙笑
(当別高校家政科卒)

商業科

函館商業高校
情報処理科3年 宮崎 蒼汰
小樽商科大学商学部夜間主コース
横濱 大和
(札幌東商業高校情報処理科卒)

看護科

稚内高校
衛生看護科3年 米木 恵於那
札幌東德州会病院 武藤 かりん
(美唄聖華高校看護科卒)

福祉科

置戸高校
福祉科3年 舟根 紗来
西円山病院介護医療院
戸塚 楓佳
(置戸高校福祉科卒)

工業科

釧路工業高校
建築科3年 猪股 実莉
株式会社北海電工 長谷川 亜美
(小樽未来創造高校
機械電気システム科卒)

水産科

小樽水産高校
海洋漁業科3年 更谷 奏斗
函館水産高校教諭 工藤 聖矢
(函館水産高校機関工学科卒)



「北の専門高校ONE-TEAMプロジェクト」
の取組はこちらのWebページから
https://www.dokyo1.pref.hokkaido.lg.jp/hk/kki/sangyo_top.html





文部科学省マイスター・ハイスクール普及促進事業「北の専門高校 ONE-TEAM プロジェクト」(R6~7年度)の取組や、専門高校と産業界との持続可能な連携に資する情報、さらには各高校で取り組んでいる好事例について情報提供します。

「北の専門高校 ONE-TEAM プロジェクト」の詳細はこちら→



専門高校の魅力とは～専門高校魅力発見ミーティングの動画を公開～

7月10日(木)に開催しました「専門高校魅力発見ミーティング」の動画を「北の専門高校 ONE-TEAM プロジェクト」ウェブページ上で公開しています。

農業、工業、商業、水産、家庭、看護、福祉の各学科の卒業生・在校生と、道教委の産学連携コーディネーターによるトークセッションの様子のほか、各学科の学びについての説明を見ることができます。

専門高校についての理解を深められる内容になっていますので、是非御覧ください。

※ 動画の紹介チラシ(下図)は、本プロジェクトのウェブページに掲載しています。(右上の二次元コードを参照)



＜トークセッション(農業)の様子＞

※各学科のトークセッション及び説明動画リンク一覧



(1) 農業科

トークセッション

説明



(2) 家庭科

トークセッション

説明



(3) 商業科

トークセッション

説明



(4) 看護科

トークセッション

説明



(5) 福祉科

トークセッション

説明



(6) 工業科

トークセッション

説明



(7) 水産科

トークセッション

説明



トークセッションでは、卒業生と在校生が実体験に基づいて話しをしており、魅力ある専門高校での学びがよく分かる内容です。中学生はもとより、中学生の保護者や中学校教員の方にも参考になる内容です。



第2回 ONE-TEAM コミッティを開催

本プロジェクトを円滑に推進するため、今後の取組及び各専門高校における産学連携の充実に向けた協議を行い、専門的見地から助言を得る目的で「第2回 ONE-TEAM コミッティ」を開催しました。

- 日 時 令和7年10月8日（水）9:00～12:00
- 場 所 江別高校
- 内 容 (1) 説 明：今年度の進捗状況、事業の総括に向けた取組について
(2) 授業見学：事務情報科及び生活デザイン科の専門科目の授業を見学
(3) 協 議：事業の総括に向けた取組について
- コミッティ委員からいただいた主な御意見
 - ・「産業実務家教員リスト」では、産業界に実践例を紹介し、様々なつながり方があることを広げてほしい。
 - ・12月に実施予定の「S7サミット」では、高校側のニーズなどを、どのように発信するとよいのかを検討できるとよい。
 - ・2月に実施予定の本プロジェクトの成果発表会「ONE-TEAM フェスタ」では、産学連携は手段であり、目的にならないように、「産学連携で何を実現したいのか」を、学校や産業界に明確に示していく必要がある。



＜コミッティ委員による協議の様子＞



技術革新に対応したオンラインセミナーを開催

道教委では、産業構造の変化や技術革新に対応した指導の充実を図ることなどを目的に、教員等を対象としたオンラインセミナーを開催しています。

これまでに開催したセミナー（建設DX、洋上風力発電、観光産業）のレポートについては、本プロジェクトのウェブページ上で見ることができます。



建設DX理解促進セミナー（令和8年8月8日開催）



洋上風力発電理解促進セミナー（令和8年10月3日開催）



観光産業理解促進セミナー（令和8年10月28日開催）

浜頓別高校
総合的な探究の時間



地域巡査

建設業の事例



～現場見学・体験～

＜浜頓別高校による事例発表＞

次回はスマート農林水産業理解促進セミナー（令和8年1月20日開催）を予定しており、詳細については12月上旬に各公立高校あてに通知予定です。多くの参加をお待ちしています。

＜「スマート農林水産業理解促進セミナー」の内容（予定）＞

講演①：「スマート農業の現状とこれからの方向性」（帯広畜産大学）

講演②：「ドローンを活用したスマート水産業の今後の可能性について」（株式会社大歩）

事例発表：「データ駆動型農業の実践に向けた学習」（岩見沢農業高校）



今後のイベント予定（令和7年12月）

- ・ 令和7年12月5日（金）、6日（土） **高校生チャレンジ in どさんこプラザ**
→ JR 札幌駅の「どさんこプラザ」で農業・商業・水産科の生徒が企業と連携して開発した商品を販売し、6次産業化を体験するイベント。
- ・ 令和7年12月10日（水） **専門高校ユナイテッド**
→ 北海道、福井県、熊本県の専門高校がタッグを組み、生徒や教員による協議等を行い、日本の専門高校 ONE-TEAM に向けた一歩とするイベント。
- ・ 令和7年12月15日（月） **S7サミット（専門高校代表者会議）**
→ 道立の専門高校7学科の代表者が集まり、第29期北海道産業教育審議会建議（令和7年11月下旬予定）の内容を共有し、今後の産学連携の在り方について意見交換をするイベント。



＜R6 どさんこプラザでの販売会の様子＞

イベントの実施報告については、本プロジェクトのウェブページや、ONE-TEAM ニュース（1月号）で紹介します。

