



# 帯広開発建設部の「出前講座」

について

帯広開発建設部では、様々なインフラの整備をはじめ、みなさんの日々の生活の根幹的な部分を支える取組をしています。そうした私たちの取組を、より分かりやすくお伝えする場として「出前講座」を行っています。

お聴きいただく方の年齢に応じて、豊富なメニューから講座を選択していただくことも可能です。ぜひご利用ください。

## 出前講座のメニューを紹介します



### 【用地取得・補償分野】

#### ・用地補償のはなし

公共事業に伴う用地取得の手順や補償の方法・考え方について、分かりやすく説明します。  
(主な対象:高校生以上)



### 【防災分野】

#### ・災害対策用機械の種類と役割について

災害対策用機械の展示を行い、災害対策用機械の種類や役割について説明します。(主な対象:すべての層)

#### ・帯広開発建設部の防災対策の取組について

帯広開発建設部の危機管理、緊急災害対策派遣隊等について説明します。(主な対象:すべての層)



### 【機械分野】

#### ・北海道開発局が保有する機械の種類と役割について

河川や道路の保有機械について、その種類や役割をわかりやすく説明し、私たちの生活にどのように関わっているかを理解してもらう機会を設けます。

(主な対象:すべての層)



### 【河川分野】

#### ・河川水質の現状について

十勝川水系の水質の現状や環境ホルモン・ダイオキシンなど新たな水質調査項目についてや全般的な十勝川の水質について説明します。(主な対象:すべての層)

#### ・河川の洪水被害や整備について

直轄河川を対象として、過去の洪水被害や現在実施している事業の概要など、河川事業全般について説明します。

(主な対象:すべての層)

#### ・砂防事業の概要について

十勝管内で実施している直轄砂防事業の概要について説明します。

(主な対象:すべての層)

#### ・川に関する生涯学習講座

河川環境等、川を題材に少人数で語り合う「対話型講座」を行います。

(主な対象:すべての層)

#### ・気候変動の影響及び適応策について

温暖化を伴う気候変動の影響による洪水リスクの増大や、気候変動に対する適応策について説明します。

(主な対象:すべての層)

#### ・洪水時の避難情報について

洪水時に入手できる気象や防災情報の紹介や、洪水時に求められる行動について説明します。(主な対象:すべての層)

#### ・十勝川治水100年～治水の歴史と地域の発展～

大正12年から本格的に始まった治水事業は、令和5年(2023)に100周年を迎えます。この間、度重なる自然の猛威を受けながらも水を治めてきた先人達の努力やそれらを背景とした地域や地域産業の発展など治水の歴史を軸に説明します。(主な対象:すべての層)



## 【道路分野】

### ・道路事業の概要について

高規格幹線道路、地域高規格道路、一般国道の整備状況、道の駅の道路事業概要について説明します。  
(主な対象:すべての層)

### ・サイクルツーリズムについて

世界水準のサイクルツーリズム環境の実現に向けた、走行環境・受入環境・情報発信等の取組について説明します。  
(主な対象:すべての層)

### ・冬の道を支える除雪・雪みち環境

北海道における除雪の方法、除雪機械の説明や見学会などを行います。  
(主な対象:すべての層)

### ・帯広・広尾自動車道現場見学会

帯広・広尾自動車道の目的や整備状況、工事の説明を行います。  
(主な対象:すべての層)

### ・道路構造物のメンテナンスについて

橋やトンネルなどのメンテナンスの重要性や対策について説明します。  
(主な対象:すべての層)

### ・シーニックバイウェイ北海道について

地域で活動している団体と行政が連携し、美しいツーリング環境や个性的な地域環境づくりを目指すシーニックバイウェイ北海道の制度や取組について説明します。  
(主な対象:すべての層)

### ・道のはなし

いつも利用している道について、舗装・橋・トンネルのしくみや歴史など、道の話わかりやすく紹介します。  
(主な対象:小中高校生)

### ・北海道横断自動車道現場見学会

北海道横断自動車道の目的や整備状況、工事の説明を行います。  
(主な対象:すべての層)

### ・交通安全事業について

渋滞対策や交通事故対策について説明します。(主な対象:すべての層)

### ・平成28年大雨被害からの復旧について

平成28年夏に北海道上陸した台風によって被災した国道274号など十勝管内の国道の復旧状況について説明します。  
(主な対象:すべての層)

## 申込み・相談窓口

担当窓口名	電話・FAX番号	出前講座ホームページアドレス
帯広開発建設部 広報官	電話 0155-24-3193 FAX 0155-24-4867	<a href="https://www.hkd.mlit.go.jp/ob/kouhou/rfanf000000009io.html">https://www.hkd.mlit.go.jp/ob/kouhou/rfanf000000009io.html</a>

講師の派遣には、営利を目的としないなど、いくつかの要件がございます。詳細は、ホームページをご覧ください。担当窓口までご連絡ください。  
帯広開発建設部ホームページ出前講座 QRコード →



※帯広開発建設部のほか、北海道開発局本局及び全道各地の開発建設部でも出前講座メニューを用意しています。本局及び各開発建設部の出前講座メニューや申込み窓口は、各ホームページをご覧ください。