



現場見学会を開催しました！

令和3年10月に北海道帯広工業高等学校環境土木科2年生の生徒を迎え、当部が発注する工事現場の見学を行いました。

この現場見学会は、当部が実施する各種事業への理解を深めてもらうとともに、建設産業に対する興味、将来進む仕事や進路の選択肢として役立ててもらうことを目的として、平成26年度から実施しており、8年目の取組となりました。

帯広市と音更町の境界に位置する十勝川に架橋する平原大橋



一般国道241号 音更町 平原大橋橋脚補強工事
大規模な地震に対し、橋梁を崩壊させないことを目的に、橋脚の耐震能力を向上させる鋼板巻立て工による補強を行います。



帯広広尾自動車道 大樹町 大樹北改良工事

帯広広尾自動車道は、地域間交流の活性化、十勝港や帯広空港等への物流の効率化などの支援を目的とする道路。ICT=情報通信技術を活用し、作業の効率性や施工時の安全性向上につながる施工・管理を行っています。



十勝川直轄砂防事業の内 戸鶯別川4号堰堤外工事
十勝川水系の土砂災害に対する安全度向上を目的とした砂防堰堤を建設。流れ込む土砂移動を抑制する役割を持ちます。

建設マスター授与式を実施！



令和3年12月、優秀施工者国土交通大臣顕彰(建設マスター)に選ばれた山岸さん(イケダ晴(株)森組にお勤め)に顕彰状を授与しました。

この顕彰は優秀な技能・技術を持ち、後進の指導・育成等に多大な貢献をされている建設技能者を対象とし、平成4年度から毎年度実施。今年度は全国で483名、うち十勝管内では山岸さんのみが建設マスターに選ばれました。



万全の除雪体制を確保！



今年度も帯広道路事務所では、本格的な降雪期を迎えるにあたり、冬期間の道路交通の安全確保及び除雪作業への安全意識の向上を目的として「除雪出陣式」を行いました。

出陣式では、『無事故・無災害、最後にはみんなが笑顔で春を迎えられるように』を合言葉に団結を図るとともに、除雪機械を除雪基地8箇所へ配置し、除雪体制を整えました。



帯広道路事務所のほか、広尾道路事務所及び足寄道路事務所においても除雪体制を整え、帯広開発建設部管内国道延長約749キロメートルを3事務所で分担し除雪を行います。

安全で快適な朝の通勤・通学のために深夜、早朝を中心に除雪作業を行います。

路上駐車していると除雪作業を迅速に行うことができません。

車道への雪出しは交通事故、通行障害の原因になります。

除雪に関するお願い

除雪には皆さまの御理解と御協力が重要です

除雪後、間口に段差ができることがあります。

除雪後は玄関前などに雪が残ってしまいます。玄関前や車庫前などに残った雪の処理は、ご家庭でお願いします。



管内初

照明車を使って電源供給支援！

管内では、令和3年12月1日からの低気圧の通過により11市町村で暴風や倒木により電柱等が破損し大規模な停電が発生しました。

帯広開発建設部では、被災した自治体への支援を迅速に行うため応援対策本部を設置し、支援要請のあった更別村に対し、照明車（2台）と発動発電機（2台）を貸与し電源供給の支援を行いました。また、国道8路線では、安全を確認するため道路パトロールの回数を増やし、国道上に飛来した枝葉や倒木により通行の安全性が損なわれていた箇所は迅速に処置を行い、12月2日9:30までに通行を確保しました。



▲コムニの里さらべつ特別養護老人ホーム照明車による支援状況



▶コムニの里さらべつ特別養護老人ホーム照明車の機器説明状況

▶福祉の里総合センター発動発電機の機器説明・設置状況



▶帯広広尾自動車道（中札内IC）更別IC飛来した枝葉の処理状況



国道236号（帯広市昭和町）折れた高木の処理状況



大規模な車両滞留時の

車両誘導訓練を実施！

令和3年10月、帯広・広尾自動車道において、大雪や暴風雪時に大規模な立ち往生が発生した場合に備え、中央分離帯（ワイヤロープ式防護柵）を取り外し、車両を誘導することで立ち往生を速やかに解消することを目的とした訓練を関係機関と連携して行いました。

<参加機関>

帯広・広尾自動車道高規格道路維持除雪工事受注会社、とかち広域消防局 帯広消防署、北海道警察釧路方面本部 十勝機動警察隊、東日本高速道路(株)北海道支社 帯広管理事務所



全景（取り外し前）



ワイヤロープ中央分離帯
取り外し作業



ワイヤロープ中央分離帯
取り外し完了



車両誘導

津波災害を想定した

道路啓開(車両移動)訓練を実施！

令和3年12月、帯広道路事務所浦幌道路管理ステーション構内で、津波災害を想定した緊急車両の通行ルート確保を目的とした道路啓開（車両移動）訓練を関係機関と連携して行いました。

<参加機関>

北海道警察釧路方面池田警察署、とかち広域消防局 浦幌消防署、道路維持除雪工事受注会社 外



道路巡回
放置車両発見・がれき散乱



人命救助
被災者発見・救出活動



警察による財産物移動・撤去

幅員3m（1車線）の
通行ルート確保



車両移動



横転した車両を除雪ドーザーで引っ張り、人力で脇に移動



緊急車両通過！

道路利用者の皆さまへのお願い

- 暴風雪等の悪天候が予想されるときは、最新の気象情報や道路情報などを事前に十分に確認し、不要不急の外出は控えていただきますよう、お願いいたします。
- 大地震や暴風雪等の災害時に、車両等をおいて避難する際は、できるだけ道路の左側に車間を詰めて停車し、緊急車両の通行ルート確保にご協力をお願いいたします。
- なお、緊急車両の通行を確保する緊急の必要がある場合は、災害対策基本法に基づき、道路管理者が区間を指定して、放置車両・立ち往生車両等の移動を行う場合があります。

【気象情報や道路情報などはこちらから】

国道・道道の通行規制情報をチェック
北海道地区道路情報
道路規制情報、道路気象情報、道路画像
情報をWebページで確認
パソコン▶<http://info-road.hdb.hkd.mlit.go.jp/>



緊急時における国道の情報をお知らせ
通行止め情報メール配信サービス
異常気象や災害による、通行止めの実施や解除をメール配信
※メールによっては登録できない場合があります。
※別途通信料がかかります。



道の異常を発見したときは…
24時間受付
道路緊急ダイヤル
#9910
(全国共通番号)
※通話料は無料です

北の道ナビ 吹雪の視界情報
吹雪での視界不良情報をメールでの配信サービスも実施
パソコン▶<http://northern-road.jp/navi/touge/fubuki.htm>
スマホ ▶<http://northern-road.jp/navi/touge/sp/fubuki.htm>