

## チ・カ・ホで「北海道開発のあゆみ パネル展」を開催

～ 事業の成果をビフォー・アフターの写真で展示します ～

北海道開発局では開局70年を契機に、事業に対する国民・道民の皆様の理解促進を図るため、チ・カ・ホで「北海道開発のあゆみ パネル展」を開催します。

70年にわたり実施してきた代表的な事業について、その成果が視覚的に伝わるようビフォー・アフターの写真を並べて展示します。

北海道開発局は、昭和26年7月1日に設置され、令和3年7月をもって70年を迎えました。

この間、8期にわたる北海道総合開発計画に基づき、食料の増産、基幹的産業発展のための基盤整備、高度な交通ネットワークの形成など、その時々々の国の課題解決に向けた社会資本整備を総合的、計画的に推進してまいりました。

その結果、今日の北海道は、食料の供給や観光の主要な拠点として、我が国全体の安定と発展に大きく寄与する地域となっております。

今般、開局70年を契機に北海道開発局の事業に対する国民・道民の皆様の理解促進を図るため、下記のとおり、事業の成果が視覚的に伝わるようビフォー・アフターの写真を並べて展示する「北海道開発のあゆみ パネル展」を開催しますので、ぜひ、お立ち寄りください。

- 期 間 : 10月15日(金) 10:30～20:00  
10月16日(土)～20日(水) 8:30～20:00
- 場 所 : チ・カ・ホ 北1条イベントスペース(東)
- 概 要 : 別紙参照

### 展示会場



### 展示イメージ



(提供: 東日本高速道路(株)北海道支社)

※ 本パネル展にお立ち寄りの際には、新型コロナウイルス感染防止対策に御協力ください。

【問合せ先】国土交通省 北海道開発局 電話(代表)011-709-2311(内線5285)

開発監理部 広報室 補佐 佐野 互

開発監理部 広報室 上席開発事務専門官 千葉 欽也

北海道開発局ホームページ <https://www.hkd.mlit.go.jp/>



名称

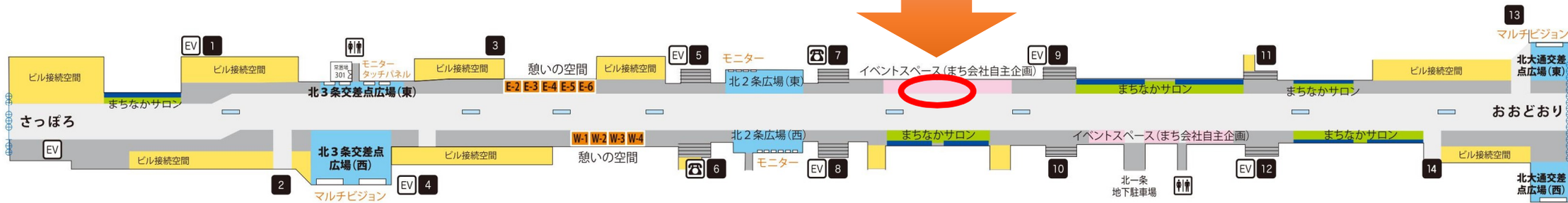
北海道開発のあゆみ パネル展 ～北海道開発局70年～

期間

令和3年10月15日(金) 10:30～20:00  
10月16日(土)～20日(水) 8:30～20:00

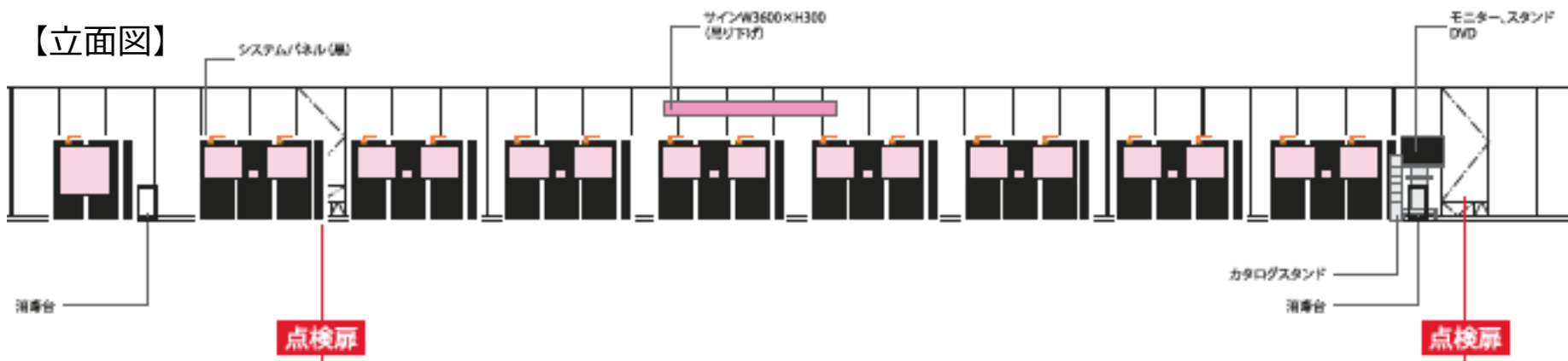
場所

チ・カ・ホ(北1条イベントスペース(東) ②～⑥番ブース)

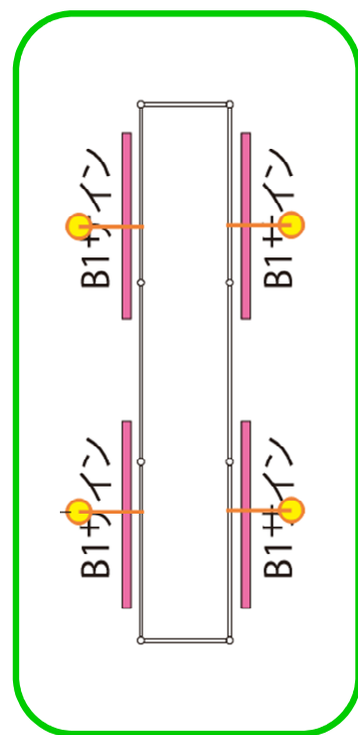
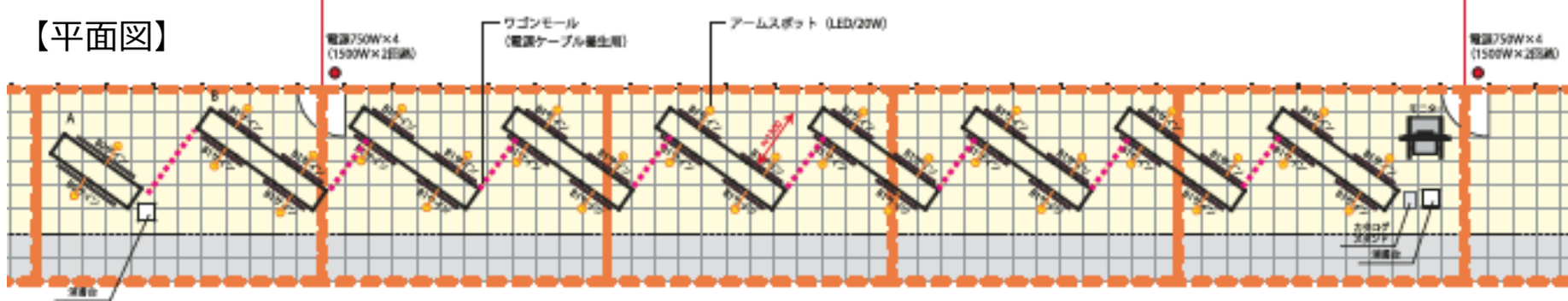


会場イメージ

【立面図】



【平面図】



# 展示イメージ (B1パネル・解説文)

## 「魔の山道」から「美の山道」へ (国道230号 中山峠)



道央と道南を結ぶ国道230号のうち、札幌市と喜茂別町の境にある中山峠は、当時、最急勾配が12%で道幅が5m程度、急カーブが128か所あり、見通しが悪いことから転落事故が後を絶たず、「魔の山道」と恐れられていました。

新ルート of 工事は昭和39年度に着工し、昭和44年度には念願の開通となり、冬期の通行も可能となりました。

写真：札幌市南区 仙境橋、深明覆道付近  
〔左〕整備前（昭和20～30年頃） 〔右〕整備後（平成26年）

# 「魔の山道」から「美の山道」へ (国道230号 中山峠)

道央と道南を結ぶ国道230号のうち、札幌市と喜茂別町の境にある中山峠は、当時、最急勾配が12%で道幅が5 m程度、急カーブが128か所あり、見通しが悪いことから転落事故が後を絶たず、「魔の山道」と恐れられていました。

新ルート of 工事は昭和39年度に着工し、昭和44年度には念願の開通となり、冬期の通行も可能となりました。

写真：札幌市南区 仙境橋、溪明覆道付近

〔左〕整備前（昭和20-30年頃）      〔右〕整備後（平成26年）

パネルのテーマ

事業部門		テーマ
治水	①	貯水量は札幌ドーム7杯分 ～流域の命を守る砂川遊水地～
	②	紅葉の名所 ワインの貯蔵実験も ～札幌の生活を支える豊平峡ダム～
	③	天然ダムの崩壊と復旧への道 ～厚真川水系 砂防事業～
道路	④	交通の難所「石北峠」の軌跡 (国道39号 石北峠)
	⑤	「魔の山道」から「美の山道」へ (国道230号 中山峠)
	⑥	道央と道東を結ぶ大動脈の頂上「日勝大橋」 (国道274号 日勝峠)
港湾	⑦	世界初の大規模な掘込港湾 (苫小牧港)
	⑧	道央圏の生活を支える世界との玄関口 (石狩湾新港)
漁港	⑨	流氷被害からホタテを守る！ ～我が国初のアイスブーム～
空港	⑩	北海道と世界を結ぶゲートウェイ ～「新千歳空港」整備の軌跡～
公園	⑪	四季を通じた自然とのふれあい (滝野すずらん丘陵公園)
農業	⑫	スマート農業への足がかり ～農地の大区画化～
	⑬	干ばつ被害を防ぐ「畑地かんがい」
	⑭	酪農王国・北海道のはじまり ～根釧地域の開発～
宮繕	⑮	地域の景観形成と防災の拠点 (良質な官庁施設づくり ～帯広第2地方合同庁舎～)
機械	⑯	冬の生活を守る除雪機械たち

計 16テーマ (32枚)