

## 積雪寒冷地における新たな舗装技術を検討・発信します！

～「積雪寒冷地における道路舗装の長寿命化と予防保全に関する検討委員会」（第2回）を開催～

積雪寒冷地という地域特性や老朽化による道路損傷が拡大する中、新たな舗装技術やインフラ整備を目的とした、学識経験者を含む産学官で構成される「積雪寒冷地における道路舗装の長寿命化と予防保全に関する検討委員会」を令和3年12月7日に設置し、議論を行っております。

この度、以下のとおり第2回の会議を開催するのでお知らせします。

日時： 令和4年3月15日（火）14時00分～（3時間程度）

場所： TKP札幌駅カンファレンスセンター ホール3C  
（札幌市北区北7条西2丁目9 ベルヴュオフィス3階）

議題： （1）第1回検討委員会の議論内容報告  
（2）新たな舗装技術に関する技術提案・情報提供  
（3）今後のスケジュール（案）

委員： 別紙参照

※取材を希望される方へ

- 1 報道機関の取材について  
委員会は非公開で行いますが、カメラ撮りは委員会の冒頭まで可能です。
- 2 当日の議事概要は、後日、北海道開発局のホームページに掲載する予定です。
- 3 新型コロナウイルス対策のため、会場入場の際に受付で体温を測定いたします。また、カメラ撮りの際にはマスクの着用と手指の消毒をお願いいたします。
- 4 駐車スペースがございませんので、公共交通機関をご利用の上、お越しく下さい。

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

建設部 道路建設課 課長補佐 長谷（内5374）

建設部 道路建設課 道路技術専門官 小林（内5367）



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

## 「積雪寒冷地における道路舗装の長寿命化と予防保全に関する検討委員会」委員

## ＜学識経験者等＞

室蘭工業大学 工学研究科 助教  
 日本道路建設業協会 技術委員会 委員  
 北海道アスファルト合材協会 合材技術委員会 委員長  
 北海道科学大学 工学部 都市環境学科 教授  
 北海道科学大学 工学部 都市環境学科 教授  
 北海道舗装事業協会 舗装技術合同委員会 副委員長  
 日本道路建設業協会 技術委員会 委員  
 北海道土木技術会 舗装研究委員会 委員  
 寒地土木研究所 寒地道路保全チーム 上席研究員

あまだ たくみ  
 浅田 拓海  
 あんどう まさひろ  
 安藤 政浩  
 えのもと ひてき  
 榎本 英樹  
 かめやま しゅういち  
 ◎ 亀山 修一  
 かわばた しんいちろう  
 川端 伸一郎  
 ごとう あきお  
 後藤 明雄  
 しまさき まさる  
 島崎 勝  
 ながや ひろし  
 長屋 弘司  
 まるやま きみお  
 丸山 記美雄

敬称略 五十音順 ◎：委員長

## ＜行政関係者等＞

東日本高速道路(株) 北海道支社 技術部 技術企画課 課長  
 北海道 建設部 土木局 道路課 課長  
 札幌市 建設局土木部業務課 技術管理・建設産業担当課 課長  
 北海道開発局 建設部 道路維持課 課長  
 北海道開発局 建設部 道路建設課 課長

あべ かつよし  
 阿部 勝義  
 いずみ ともお  
 泉 智夫  
 こげん やすのり  
 古源 靖則  
 さか のりひろ  
 坂 憲浩  
 はやし かなこ  
 林 華奈子

敬称略 五十音順