



報道発表資料の配付日時 12月8日(水) 15時00分

発表項目 (行事名)	道道岩見沢桂沢線で発生した道路陥没に係る有識者による 第2回道路陥没原因調査に関する技術検討会の開催について		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>□概要</p> <p>11月11日(木)未明に発生した岩見沢桂沢線の道路陥没事故を踏まえ、道路陥没原因や復旧工法を検討する有識者による検討会を開催する。</p> <p>○第2回検討会の概要</p> <p>11月25日(木)に開催した第1回検討会における有識者からの意見、ならびにその後の現地調査の結果を踏まえ、道路陥没のメカニズムや復旧に関する留意点について意見聴取を行う。</p> <p>(1)日時等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・名称 第2回 令和3年度道路陥没原因調査に関する技術検討会 ・日時 令和3年12月15日(水) 10:00～ ・場所 北海道立道民活動センター 8階 820研修室 (札幌市中央区北2条西7丁目 道民活動センタービル) <p>(2)出席者</p> <p>道側</p> <ul style="list-style-type: none"> ・建設部建設政策局維持管理防災課 今井維持担当課長 ・空知総合振興局札幌建設管理部 河合副局長(建設管理部担当)ほか <p>委員</p> <ul style="list-style-type: none"> ・萩原 亨 北海道大学大学院工学研究院 教授【交通工学】 ・渡部要一 北海道大学大学院公共政策学連携研究部 教授【地盤工学】 ・林 宏親 (国研)土木研究所寒地土木研究所 上席研究員【地盤工学】 <p>(3)議事</p> <ul style="list-style-type: none"> ・道路陥没のメカニズム(現地調査結果、陥没原因の考察) ・復旧に関する留意点(復旧方針、再発防止に向けた取組) 		
参考			

報道(取材)に当たってのお願い	<ul style="list-style-type: none"> ・マスク着用のご協力をお願いします。 ・発熱や咳、くしゃみ等、風邪の症状がある場合は取材をお控え願います。 		
他のクラブとの関係	同時配付	同時レク	

担当 (連絡先)	北海道建設部建設政策局維持管理防災課 (担当者:課長補佐(道路維持) 矢野 眞嗣) TEL 直通 011-204-5546 内線 29-252		
-------------	--	--	--