

お 知 ら せ

件名	平成 15 年(2003 年)十勝沖地震検討会の設置及び開催について
----	------------------------------------

お知らせ内容

帯広開発建設部では、平成 15 年 9 月 26 日に発生した十勝沖地震により、特に橋梁構造物等の各種調査を行うにあたり、「平成 15 年(2003 年)十勝沖地震検討会」(詳細は別紙)を設置し、下記のとおり第 1 回検討会を開催しますので、お知らせします。

なお、取材は冒頭の委員長挨拶までとし、検討内容(中間報告、速報等を含む)については、公表する予定です。

記

日 時 平成 15 年 11 月 15 日(土曜日) 14:00~17:00

場 所 帯広グランドホテル(帯広市西 2 条南 3-20 電話 0155-22-4181)

議事内容 主催者及び委員長挨拶

今回の地震動の特性把握について ほか

(別紙)

平成 15 年 (2003 年) 十勝沖地震検討会の設置について

1 設置目的

平成 15 年 9 月 26 日に発生した 2003 年十勝沖地震に関し、その地震動の特性を調査・検討し、この地震により被災した橋梁構造物等について健全度に関する検討を行うとともに、今後の設計、施工、管理の基本とするものである。

2 検討内容

- (1) 今回の地震動の特性把握
- (2) 比較的大規模な地震が発生する地域における橋梁構造物等の設計施工の留意点
- (3) 主に長大橋梁の維持管理における主要な視点 等

3 平成 15 年(2003 年)十勝沖地震検討会 名簿

委員長	角田 與史雄	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	教授
副委員長	川島 一彦	東京工業大学大学院 理工学研究科 土木工学専攻	教授
委員	大島 俊之	北見工業大学 工学部 土木開発工学科	教授 附属図書館長
(委員は 50 音順)	岡田 成幸	北海道大学大学院 工学研究科 都市環境工学専攻	助教授
	岸 徳光	室蘭工業大学 工学部 建設システム工学科	教授
	林川 俊郎	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	助教授
	三上 隆	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	教授
幹事長	蟹江 俊仁	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	助教授
副幹事長	小室 雅人	室蘭工業大学 工学部 建設システム工学科	助手
幹事	池田 憲二	北海道開発土木研究所 構造研究室	室長
	小幡 卓司	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	助手
	佐藤 太裕	北海道大学大学院 工学研究科 社会基盤工学専攻	助手
	渡辺 力	函館工業高等専門学校 環境都市工学科	助教授
	川崎 博巳	北海道開発局 建設部 道路建設課長	
	佐藤 昌志	北海道開発局 建設部 道路維持課長	