

報道発表資料の配付日時 1月18日(水) 16時00分

発表項目 (行事名)	令和4年度 知床世界自然遺産地域科学委員会 第2回 河川工作物アドバイザー会議の開催について		
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	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>【ポイント】</p> <p>知床世界自然遺産地域における河川工作物（ダム等）の改良工事及びモニタリング等について科学的視点からの助言を得るため、1月26日(木)に標記会議を開催します。</p> </div> <p>・日時 令和5年(2023年)1月26日(木) 13:30～17:00</p> <p>・場所 かでる2・7 8階 820研修室 札幌市中央区北2条西7丁目</p> <p>・議事 1. 第44回世界遺産委員会決議に係る保全状況報告について 2. 長期モニタリングについて 3. 知床世界自然遺産地域管理計画の見直しについて 4. その他</p> <p>・道の出席者 環境生活部 自然環境課 課長補佐 水産林務部 治山課 課長補佐 建設部 河川砂防課 課長補佐</p>		
参考			
報道(取材)に当たってのお願い	会議は公開で行いますが、傍聴希望の方はメールにより所属、氏名、電話番号、メールアドレス、傍聴方法(来場又はオンライン)を記載の上、1月23日(月)17:00までにお申し込みください 件名:「令和4年度第2回河川工作物アドバイザー会議傍聴希望」 申込先: s-mitani@f-realize.co.jp		
他のクラブとの関係	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>同時配付 (場所) 北海道森林管理局知床森林生態系保全センター (北海道建設新聞社、(株)北海道通信社、民有林新聞、北海道木材新聞、日本農業新聞)</p> </div>		
担当(連絡先)	<p>環境生活部自然環境局自然環境課 (担当: 課長補佐 瀧澤)</p> <p style="text-align: right;">内線: 24-354 直通: 011-204-5204</p> <p>北海道森林管理局知床森林生態系保全センター (担当: 岩本) 電話: 0152-24-3466</p> <p>北海道森林管理局計画保全部 (担当: 工藤) 電話: 050-3160-6283</p>		

河川工作物アドバイザー会議設置要綱

1 目的

知床世界自然遺産地域科学委員会（以下、「科学委員会」という。）設置要綱第4条第4項に基づき、以下の目的のために河川工作物アドバイザー会議を設置する。

- (1) サケ科魚類の遡上に及ぼす影響と防災機能の確保についての科学委員会における検討結果を踏まえて、知床世界自然遺産地域管理計画に基づいて改良を実施した河川工作物において、改良効果のモニタリング調査、サケ科魚類の遡上・産卵状況等の把握及び改良効果の検証を、河川工作物を管理する行政機関が行うに際して、科学的視点から技術的な助言を得ること
- (2) 他の河川工作物を含めて、設置目的の変化等を踏まえ、河川工作物を管理する行政機関が必要に応じてその改良について改めて検討を加える際に、サケ科魚類の遡上に及ぼす影響と防災機能の確保についての科学委員会における検討に資するよう科学的視点から技術的な助言を得ること

2 構成

○委員

(科学委員会委員)	中 村 太 士	北海道大学大学院農学研究院	教授
(特別委員)	荒 木 仁 志	北海道大学大学院農学研究院	教授
	ト 部 浩 一	北海道立総合研究機構さけます・内水面水産試験場 さけます資源部さけます研究グループ	研究主幹
	根 岸 淳二郎	北海道大学大学院地球環境科学研究院	准教授
	森 田 健太郎	東京大学大気海洋研究所海洋生物資源部門	教授
	安 田 陽 一	日本大学理工学部土木工学科	教授

○関係行政機関

環境省釧路自然環境事務所

○地元自治体

斜里町 羅臼町

○事務局

林野庁北海道森林管理局 北海道

※ アドバイザー会議には、検討テーマに応じ、適宜、特別委員を追加する場合がある。