

報道発表資料の配付日時 8月18日(金) 10時00分

発表項目 (行事名)	「次世代半導体製造拠点取水可能性調査事業委託業務」 第1回有識者懇話会の開催について		
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>半導体製造に必要な不可欠な水の確保に向けた委託業務を進めていく上で、水源の決定プロセス等において、道が発注する委託業務と連携し、専門的な見地からの意見を幅広く聴取するため、「次世代半導体製造拠点取水可能性調査事業委託業務」第1回有識者懇話会を開催する。</p> <p>1 開催日等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・日時 令和5年8月25日(金) 10:00～</li> <li>・場所 かでる2・7 5階 520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)</li> </ul> <p>2 出席者</p> <p>道側</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・経済部 中島経済部長</li> <li>・経済部産業振興局次世代半導体戦略室 青山室長 ほか</li> </ul> <p>有識者(五十音順)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・小高 咲 地方独立行政法人 北海道立総合研究機構 理事長</li> <li>・清水 康行 北海学園大学 工学部社会環境工学科 特任教授</li> <li>・妹尾 優二 一般社団法人流域生態研究所 代表理事</li> <li>・平本 健太 北海道大学 大学院経済学研究院 教授</li> <li>・吉田 聡子 北海道クリエイティブ株式会社 代表取締役社長</li> </ul> <p>3 議事(案)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・次世代半導体製造拠点の概要</li> <li>・水源確保に当たっての留意点 など</li> </ul> <p>4 今後の予定</p> <p>10月上旬までに計3回程度、開催予定</p>		
参考			

報道(取材) に当たって のお願い			
他のクラブ との関係	同時配付	(場所)	
	同時レク		

担当 (連絡先)	経済部産業振興局次世代半導体推進室(担当者:主幹 日下 和雅) TEL ダイヤルイン 011-206-9090 内線26-314		
-------------	---	--	--