

# 2018情報通信月間参加行事 報告書

行事ID	Ac019M	行事名	電波システムセミナー2018(電波有効利用促進セミナー)	
行事形式	セミナー	主催団体	北海道総合通信局、北海道テレコム懇談会	
開催日	2018/6/28		開催場所	札幌市中央区北2条西1丁目 ホテルモンテレーデルホフ札幌 12階ルセルナホール
行事参加者数	100名		WebサイトURL	<a href="http://www.soumu.go.jp/soutsu/hokkaido/2018/0607y.html">http://www.soumu.go.jp/soutsu/hokkaido/2018/0607y.html</a>
行事実施概要・アピール等				
<p>本セミナーでは、あらゆるモノがネットワークに繋がるIoT時代を迎え、移动通信サービスに対する期待が高まっていることから、総務省の電波政策に関する取組や、5G・コネクティッドカーなどの最新の技術動向について理解を深めていただき、北海道における地域経済の活性化などに寄与すること及び電波の有効利用の促進を目的として開催した。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>●基調講演:「電波政策の最新動向」 講 師:総務省 総合通信基盤局 電波部長 竹内 芳明</li> <li>●講演1:「5Gが切り開く未来の展望～パートナーの強みを融合させた世界～」 講 師:株式会社NTTドコモ 執行役員 5Gイノベーション推進室長 中村武宏 氏</li> <li>●講演2:「コネクティッドカーの最新動向と将来展望」 講 師:トヨタ自動車株式会社 ITSコネクティッド統括部 ITS企画室長 末木 隆 氏</li> </ul>				

←ロードバース…セル内で改行する時はAltを押しながらEnterを押してください。



写真貼付