

# 2018情報通信月間参加行事 報告書

行事ID	Ec018M	行事名	「5Gが創る未来～5Gが生み出す新たな可能性に挑戦～」セミナー	
行事形式	ICTセミナー	主催団体	総務省北陸総合通信局、北陸情報通信協議会	
開催日	平成30年6月15日		開催場所	富山県教育文化会館 (富山県富山市舟橋北町7-1)
行事参加者数	80名		WebサイトURL	<a href="http://www.soumu.go.jp/soutsu/hokuriku/">http://www.soumu.go.jp/soutsu/hokuriku/</a>
行事実施概要・アピール等				
<p>5Gは、「超高速」や「多数同時接続」、「超低遅延(リアルタイム)」などの特徴を持ち、2020年の実現に向けて2017年度から様々な利活用分野の関係者が参加する総合実証試験が行われており、2018年度も引き続き行われる予定である。</p> <p>セミナーでは、総務省担当官から5Gで実現可能な技術が社会をどのように変えていくのか、その結果どのような効果をもたらされるのか、また、今後どのように取り組んで行くかなど、最新の政策動向を紹介した。</p> <p>次に、携帯電話事業者から5Gで利用が予定されている高い周波数帯での課題とそれを解決するための方策を説明するとともに、これまで取り組んできた5Gの実験内容について説明がされた。</p> <p>最後に、大手建設業者から建設業界になぜ5G技術が必要であるかを説明するとともに、総務省の5G総合実証試験の一つとして取り組まれた建設機械の遠隔施工の結果と今後の課題について説明がされた。</p> <p>講演1: 5Gを巡る最新の政策動向(総務省)</p> <p>講演2: KDDIの5Gへの展望とチャレンジ(携帯電話事業者)</p> <p>講演3: 建設機械の遠隔施工における5Gの導入実験(大手建設業者)</p>				

←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。

