

# 情報通信月間参加行事 報告書

行事 ID	H010	行事名	5G利活用セミナー
行事形式	セミナー	主催団体	中国総合通信局、中国情報通信懇談会
開催日	令和2年10月27日(火)	開催場所	広島市中区八丁堀7-11 広島YMCA国際文化センター多目的ホール
行事参加者数	会場参加者数: 34名 YouTubeライブ配信同時接続数: 112接続	WebサイトURL	<a href="https://www.soumu.go.jp/soutsu/chugoku/fiedinfo/01sotsu08_01001171.html">https://www.soumu.go.jp/soutsu/chugoku/fiedinfo/01sotsu08_01001171.html</a>
行事实施概要・アピール等			
<p>中国総合通信局、中国情報通信懇談会等との共催、情報通信月間推進協議会の協賛で、会場での聴講とYouTubeライブ配信による視聴の2つの方法の併用による「5G利活用セミナー」を開催しました。</p> <p>本セミナーには、ICT関連をはじめ、電気・ガス、製造、建設、運輸、地方公共団体などから、会場には34名の方が参加いただき、YouTubeライブ配信は、112名の方が視聴いただきました。また、本セミナーの様子は、本セミナー終了後2週間、YouTubeで録画配信し、500回以上視聴されました。</p> <p>講演1では、総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 課長補佐 江原 真一郎 氏から5Gの推進・展開に関する施策や、ローカル5Gの活用を推進するための開発実証等について説明しました。</p> <p>講演2では、株式会社NTTドコモ 5G・IoTビジネス部 担当部長 井上 篤弘 氏から、携帯電話事業者としての5Gの直近動向や、5G技術を地域課題の解決に向けた活用事例の紹介等がありました。</p> <p>講演3では、日本電気株式会社 デジタルネットワーク事業部 上席事業主幹 藤本 幸一郎 氏から、5Gとローカル5Gの概要及びその技術の特徴の説明、並びに多くの実証実験やユースケースについて紹介等がありました。</p> <p>最後に主催者である中国情報通信懇談会電波利用促進部会長 齋 礼 氏(広島国際大学総合リハビリテーション学部リハビリテーション学科教授)から、「コロナ禍で、今の世の中に『うまくいかないこと』が新たに現れた。その『うまくいかないこと』に対処するには、5Gがとても役に立つと思う。」と閉会の挨拶がありました。</p> <p>・プログラム</p> <p>講演1: 5G・ローカル5Gの普及・高度化に向けた取組 講師: 総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課 課長補佐 江原 真一郎 氏</p> <p>講演2: 5G 直近動向と活用事例について～いよいよ具体化してきた5G・IoTソリューションの紹介～ 講師: 株式会社NTTドコモ 5G・IoTビジネス部 担当部長 井上 篤弘 氏</p> <p>講演3: ローカル5Gによるデジタル革命とユースケース～どう社会・ビジネスは変わるのか?～ 講師: 日本電気株式会社 デジタルネットワーク事業部上席事業主幹 藤本 幸一郎 氏</p>			

一口アドバイス・・・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。



主催者挨拶(中国総合通信局長)のYouTube配信画面



セミナー会場の様子