

|         |   |
|---------|---|
| 件名（事業名） | ワイヤレスIoTセミナー ～2020年に向けた無線通信の技術開発と利用動向～  |
| 実施年月日   | 平成28年11月21日（月）  |
| 実施場所    | （会場名）KKRホテル広島<br>（所在地）広島市中区東白島町19-65  |
| 主催      | 中国情報通信懇談会、総務省中国総合通信局  |
| 後援      | 広島市、中国経済連合会、広島商工会議所、中国電子タグ利活用研究会  |
| 参加者数    | 112名  |
| 内容      | <p>我が国の成長戦略では、第4次産業革命に向けた取組が一つの重要な柱となっており、その中で、産業の生産性を向上させ、社会経済に新たなイノベーションを起こす中核として、IoT活用分野の進展・普及が期待されており、IoTを支える無線通信技術の開発動向等や新たな電波利用の先行事例について理解を深め、地域の活性化に資することを目的として開催。</p> <p>◆基調講演<br/>【演題】「IoT時代に向けた移動通信政策の動向」<br/>【講師】総務省 総合通信基盤局 電波部 移動通信課長 杉野 勲 氏</p> <p>◆講演1<br/>【演題】「NICTにおけるWi-SUN多様化のための取組み」<br/>【講師】国立研究開発法人情報通信研究機構<br/>ワイヤレスネットワーク総合研究センター ワイヤレスシステム研究室<br/>室長 児島 史秀 氏</p> <p>◆講演2<br/>【演題】「センサーネットワークによる安心安全な街づくり」<br/>【講師】国立大学法人信州大学 総合情報センター長 教授 不破 泰 氏</p> <p>◆情報交換会</p> |
| 備考      |   |