

最先端 ICT 利活用セミナー

～あらゆるモノがインターネットでつながる

IoT 時代の衝撃! ～

■日時等：平成27年12月9日(水) KKRホテル広島 1階 末広

■主催：中国超高速ネットワーク連絡協議会 中国情報通信懇談会 総務省中国総合通信局

■後援：中国経済連合会、一般社団法人広島県情報産業協会

◆◇◆ プログラム ◆◇◆

14:00 開会

【主催者挨拶】 中国超高速ネットワーク連絡協議会 座長 相原 玲二
(広島大学情報メディア教育研究センター長)

14:10

講演Ⅰ (60分)

【演題】「ユビキタスから IoT、ソーシャル ICT に向けて」

【講師】 国立研究開発法人情報通信研究機構 経営企画部 統括

ソーシャル ICT 推進研究センター 統括 **島田 淳一 氏**

2000 年初頭以降、我が国では「いつでも、どこでも、何でも、誰でも」ネットワークに繋がる「ユビキタス」社会を標榜してきましたが、現在では、あらゆる「モノ」がネットワークに繋がる「IoT」と「社会全体の ICT 化」を目指す「ソーシャル ICT」が注目を浴びています。そこで、研究開発成果の社会還元を進める国立研究開発法人情報通信研究機構の最先端の研究開発動向とともに、IoT やソーシャル ICT に関する情報通信の政策動向等についてご紹介いただきます。

15:15

～ 休憩(10分) ～

15:25

講演Ⅱ (60分)

【演題】「8K 超高精細の映像伝送とその未来

—2020 年のオリンピックイヤーを超えたその先へ—」

【講師】 神奈川工科大学 情報学部

情報ネットワーク・コミュニケーション学科 教授 **丸山 充 氏**

2014 年の「8K 非圧縮映像"さっぽろ雪まつり"の超高速伝送実験」に続き、2015 年 2 月に「8K 非圧縮映像"さっぽろ雪まつり"の超広帯域 IP マルチキャスト伝送実験」に世界で初めて成功した超高精細の映像伝送とその未来についてご紹介いただきます。

16:30

閉会