

# 「電波の安全性とスマートフォンの安全対策に関する説明会」を開催 ～ 安心・安全なICT利用環境の実現に向けて ～



主催者挨拶 齊藤局長

中国総合通信局(局長:齊藤一雅)は、11月6日(水)、広島市において、「電波の安全性とスマートフォンの安全対策に関する説明会」を開催しました。この説明会は、広く一般の方々を対象に、電波の安全性に関する総務省の取組、国内外での取組、研究動向、また、スマートフォンの利用に当たってのリスクやセキュリティ対策等、安心・安全なICT利用環境の実現に向けて、利用者や関係者の方々の理解を深めることを目的として開催したものです。

説明会では、主催者を代表して齊藤局長が「スマートフォン等無線の利用が急速に増えている状況の中で、電波による健康への影響について関心が高まっており、電波の安全性について、最新かつ正確な情報を分かりやすく説明することが最も重要と認識している。また、スマートフォンの利用に当たって、様々なリスクと対策に関して意識を高めるとともに、正しい知識を持つことが求められている。この機会にぜひ理解を深めてほしい。」と挨拶しました。

講演では、まず当局の浦本拓揮電波監理部長が「電波の安全性に関する総務省の取組」について、また、総務省総合通信基盤局電波部の星克明電波環境課長が「電波の安全性に関する政策の最新の動向」について説明しました。

続いて、京都大学生存圏研究所特定教授の宮越順二氏より、「電波と健康～研究の現状と国際動向～」について、さらに、電気通信サービス向上推進協議会事務局長の明神浩氏より、「スマートフォン利用上のセキュリティ対策」について、分かり易いご講演をいただきました。

説明会には、通信・放送、交通、医療、教育等の関係者及び行政機関等から約100名の参加がありました。当局では今後も説明会の開催等を通じて、安心・安全なICT利用環境の実現に向けて、周知・啓発に取り組んでまいります。



説明会会場の様子



講演1 中国総合通信局  
浦本部長



講演2 総合通信基盤局  
星課長



講演3 京都大学 宮越教授



講演4 電気通信サービス向上  
推進協議会 明神事務局長