

「電波資源拡大のための研究開発」 第9回成果発表会 プログラム

日時：平成28年12月2日(金) 13:30～16:20
(成果展示：13:00～17:00)
場所：パシフィコ横浜 アネックスホール

(敬称略)

時 間	次 第	研究開発代表機関 (共同研究機関)
13:30-13:35 (5分)	開会の挨拶 (総務省)	
13:35-13:40 (5分)	来賓挨拶	
13:40-14:00 (20分)	研究発表1： 「無人航空機を活用した無線中継システムと地上ネットワークとの連携及び共用技術の研究開発」	国立研究開発法人情報通信研究機構 (国立大学法人東北大学、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 電子航法研究所、株式会社KDDI総合研究所、日本電気株式会社)
14:00-14:20 (20分)	研究発表2： 「ワイヤレス電力伝送による漏えい電波の環境解析技術の研究開発」 (旧：ワイヤレス電力伝送システム等における漏えい電波の影響評価技術に関する研究開発)	株式会社パナソニックシステムネットワークス 開発研究所
14:20-14:40 (20分)	研究発表3： 「次世代衛星放送システムのための周波数有効利用促進技術の研究開発」	日本放送協会
14:40-15:00 (20分)	(休 憩)	
15:00-15:20 (20分)	研究発表4： 「90GHz 帯リニアセルによる高精度イメージング技術の研究開発」	株式会社日立国際電気 (国立研究開発法人情報通信研究機構、国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所 電子航法研究所、公益財団法人鉄道総合技術研究所)
15:20-15:40 (20分)	研究発表5： 「テラヘルツ波デバイス基盤技術の研究開発」 (旧：超高周波搬送波による数十ギガビット無線伝送技術の研究開発)	日本電信電話株式会社 (富士通株式会社、国立研究開発法人情報通信研究機構)
15:40-16:00 (20分)	研究発表6： 「ミリ波帯における高度多重化干渉制御技術等に関する研究開発」(旧：ミリ波帯チャンネル高度有効利用適応技術に関する研究開発)	パナソニック株式会社 (株式会社東芝、国立大学法人東京工業大学、国立大学法人大阪大学)
16:00-16:20 (20分)	研究発表7： 「ミリ波帯ワイヤレスアクセスネットワーク構築のための周波数高度利用技術の研究開発」	国立大学法人東京工業大学 (日本無線株式会社、ソニー株式会社、株式会社KDDI総合研究所)

13:00-17:00	成果展示 (アネックスホール フォワイエ)
-------------	-----------------------