

情報通信月間参加行事 実施報告書

行事ID	G014	行 事 名	第4回 電波利活用強靭化に向けた電波COEシンポジウム			
行事形式	ハイブリッド (現地+オンライン)	主催団体	国際電気通信基礎技術研究所 電波COE Management Office			
開催日	2023年6月6日		開催場所	会場(京都テルサ) + オンライン(Zoomウェビナー)		
行 事 参加者数	50名		Webサイト URL	https://w-coe.jp/4th-symposium/		
行事実施概要・アピール等						
<p>電波COE研究開発プログラムは、総務省がワイヤレス分野の研究者を育成・輩出するために戦略的情報通信研究開発推進事業(SCOPE)として、令和元年～四年度に行われた事業です。</p> <p>株式会社国際電気通信基礎技術研究所(ATR)と国立大学法人京都大学が連携し、「電波利活用強靭化に向けた周波数創造技術に関する研究開発及び人材育成プログラム」と題して、採択・実施されました(受付番号JP196000002)。</p> <p>本シンポジウムは、その成果を広く周知するとともに、先端研究と人材育成の両立を目指す電波COEの更なる発展を目的として開催されました。</p> <p>京都大学名誉教授の守倉正博先生の「無線通信分野における先端研究と人材育成」に続いて、電波COE研究開発プログラムの中で研究を進めた5つのプロジェクトの成果発表がありました。</p> <p>会場での出席者だけでなくオンラインでの参加者とも活発な議論が行われ、盛況のうちに終了いたしました。</p>						

