

講演タイトル 「ATR25年のあゆみと最近の研究開発活動」

株式会社国際電気通信基礎技術研究所(ATR)

代表取締役社長 平田 康夫

ATRは、産・学・官の幅広いご支援、ご協力のお蔭を持ちまして本年創立 25 周年を迎えます。設立以来、国内外の様々な大学や研究機関や企業との研究交流、共同研究を進めつつ、情報通信技術に関わる先駆的研究、独創的研究を進めてきました。その結果、これまでに脳情報科学、知能ロボット、自動音声翻訳、無線通信を始めとして情報通信の様々な分野で着実に研究成果を挙げてまいりました。また、ATRのミッションの一つでもあります「国際社会への貢献」についても、海外の大学や研究機関との研究交流、共同研究を積極的に進めてまいりました。

本日の講演では、設立以来25年間のあゆみを振り返るとともに、脳情報科学およびコミュニケーションロボット技術を中心に最近のATRの研究開発状況について紹介いたします。また、研究成果の事業展開に対するATRグループの取り組み状況を紹介いたします。

略歴

平田 康夫

株式会社国際電気通信基礎技術研究所(ATR)

代表取締役社長

1967年京都大学電子工学科 修士課程を修了、同年 KDD 入社、以来同研究所にて1989年までデジタル衛星通信や移動通信等の研究開発に従事する。1977年京都大学より工学博士を授与される。1994年 KDD 取締役、その後 KDDI 専務取締役技術開発本部長などを経て、2003年6月KDDI研究所会長に就任、2007年6月より現職。

電子情報通信学会米沢賞、同業績賞・森田賞、同功績賞、日本ITU協会賞、前島賞、科学技術庁長官賞、紫綬褒章、2004 AIAA Aerospace Communication Award, 2006 IEEE Award in International Communication、2007年SSPI衛星殿堂賞、2007年電波の日総務大臣表彰などを受章。

IEEEライフフェロー、電子情報通信学会フェロー・名誉員