

# 第3回 WiPoT シンポジウム

日時：平成27年10月30日（金）12：50～17：30

場所：豊橋技術科学大学 A棟114

主催：ワイヤレス電力伝送実用化コンソーシアム（WiPoT）

共催：豊橋技術科学大学 未来ビークルシティリサーチセンター

第3回 WiPoT シンポジウムが本学で開催されました。ワイヤレス電力伝送実用化コンソーシアム主催のこのシンポジウムは、同コンソーシアムの「国際学会報告」からはじまり、当センターから大平 孝センター長、田村昌也准教授、宮路祐一助教が講演、特別講演として株式会社リューテック 代表取締役 栗井郁雄 氏にご講演いただきました。また、同会場において大平研究室、田村研究室、上原・宮路研究室の研究成果をデモやポスター展示を通じて参加者の皆様にご紹介するなど、講演・デモ展示双方において活発な質疑応答があり、シンポジウムは盛況の内に終了しました。

## 【報告】

「国際学会報告(ETEV, EuMW, RFID-TA 他)」

WiPoT 副代表 外村博史 氏、WiPoT 代表 篠原真毅 氏

## 【講演 1】

「マルチホップワイヤレス電力伝送」

豊橋技術科学大学 助教 宮路祐一

## 【講演 2】

「液相の大電力誘電率測定」

豊橋技術科学大学 准教授 田村昌也

## 【講演 3】

「Q ファクタは七色仮面」

豊橋技術科学大学 教授 大平 孝

## 【招待講演】

「kQ 積理論の活用法」

株式会社リューテック 代表取締役 栗井郁雄 氏



