

บรรณานุกรม

ภาษาต่างประเทศ

ARTICLES

- C. Laohapensaeng, C. Free, and K.M. Lum. (2005, March). “Printed strip monopole antenna with the parasitic elements on the circular ground plane.” **IWAT 2005**. pp. 371 – 374.
- H. C. Tung, W. S. Chen, and K. L. Wong. “Integrated rectangular spiral monopole antenna for 2.4/5.2 GHz dual-band operation.” **IEEE Antennas Propagat. Soc. Int. Symp. Dig. 3**. pp. 446 - 449.
- K. P. Ray. (2008). “Design aspects of printed monopole antennas for ultra-wide band applications.” **Int' Journal of Antennas and Propagation. 2008**. pp. 1 - 8.
- Reto Zingg. (1999, Fall). “Printed dipole antenna.” **University of Colorado at Boulder, Department of Electrical Engineering**.
- S. H. Yeh and K. L. Wong. (2002, July). “Integrated F-shaped monopole antenna for 2.4/5.2 GHz dual-band operation.” **Microwave Opt. Technol. Letter. 34**. pp. 24 – 26.
- W. - C. Liu. (2007). “Optimal design of dualband CPW-fed G-shaped monopole antenna for WLAN application.” **PIER**. pp. 21 – 38.
- Y. L. Kuo, T. W. Chiou, and K. L. Wong. (2001, December). “A novel dual-band printed inverted-F Antenna.” **Microwave Opt. Technol. Letter. 31**. pp. 353 – 355.



ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-นามสกุล

นายเสรี รายบุญส่ง

ประวัติการศึกษา

อุดสาหกรรมศาสตรบัณฑิต สาขาเทคโนโลยีโทรคมนาคม

มหาวิทยาลัยเทคโนโลยีราชมงคลพระนคร วิทยาเขตพระนครเหนือ
ตำแหน่งและสถานที่ทำงานปัจจุบัน นายช่างโทรคมนาคม ระดับ 4 ฝ่ายโครงข่ายระหว่างประเทศ

บริษัท กสท โทรคมนาคม จำกัด (มหาชน)

