



특 허 증

CERTIFICATE OF PATENT

특 허 제 10-1423965 호
(PATENT NUMBER)

출원번호
(APPLICATION NUMBER)

제 2012-0093627 호

출원일
(FILING DATE:YY/MM/DD)

2012년 08월 27일

등록일
(REGISTRATION DATE:YY/MM/DD)

2014년 07월 22일

발명의명칭 (TITLE OF THE INVENTION)

다중 안테나 시스템의 신호 복구를 위한 초월 평면 스피어 디코딩 방법 및 이를 위한 장치

특허권자 (PATENTEE)

광주과학기술원(204271-0*****)

광주광역시 북구 첨단과기로 123 (오룡동)

발명자 (INVENTOR)

등록사항란에 기재

위의 발명은 「특허법」에 따라 특허등록원부에 등록되었음을 증명합니다.

(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE.)

2014년 07월 22일



특 허 청 장 김 영

COMMISSIONER, THE KOREAN INTELLECTUAL PROPERTY OFFICE



연차등록료는 2017년부터 매년 07월 22일까지 납부하여야 하며, 등록원부로 권리관계를 확인바랍니다.

등록사항

특허

등록 제 10-1423965 호

(PATENT NUMBER)

발명자 (INVENTOR)

이홍노(661120-1*****)

광주광역시 북구 첨단과기로 261(오룡동) 광주과학기술원
정보통신공학부

장환철(800526-1*****)

광주광역시 북구 첨단과기로 261(오룡동) 광주과학기술원
정보기전공학부