

상 장

ICT 분야
장 려 상

연세대학교 대학원
전기전자공학과
윤진성, 이명재

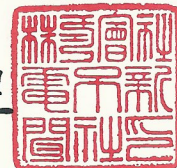
귀하는 제5회 아이디어스·전자신문 대학(원)생 과학기술 & ICT 논문공모 대제전에서 ‘850-nm CMOS 집적 광수신기 : 세계 최고 속도 12.5Gb/s 달성’ 이라는 제목의 논문으로 위와 같이 입상하였기에 이 상장을 드립니다.

2013년 12월 4일



대표이사 사장
발 행 인

구 원 모



상 장

ICT 분야
장려상

연세대학교 대학원
전기전자공학과
이명재, 윤진성

귀하는 제5회 아이디어스·전자신문 대학(원)생 과학기술 & ICT 논문공모 대제전에서 ‘850-nm CMOS 집적 광수신기 : 세계 최고 속도 12.5Gb/s 달성’ 이라는 제목의 논문으로 위와 같이 입상하였기에 이 상장을 드립니다.

2013년 12월 4일



대표이사 사장
발행인

구원모

