

3D 레이더 안테나

○본 발명은 몸체부의 서로 다른 방향에 안테나 소자들을 결합하여 서로 다른 방향으로 빔 패턴을 형성함으로써, 모든 방향에서 타겟을 탐지하는 기술임

기술의 완성도

TRL 1	TRL 2	TRL 3	TRL 4	TRL 5	TRL 6	TRL 7	TRL 8	TRL 9
-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

관련 특허

OKR 10-2015-0138663

HIGHLIGHT

키워드

3D 레이더
안테나
타겟 탐지

기술 책임자

이종훈
미래자동차융합연구센터

담당자

원동식
053-785-1913
dswon@dgist.ac.kr
