



(19) 대한민국특허청(KR)
 (12) 등록특허공보(B1)

(51) Int. Cl.

H04B 7/26 (2006.01)*H04B 7/06* (2006.01)

(45) 공고일자

2007년03월09일

(11) 등록번호

10-0691430

(24) 등록일자

2007년02월28일

(21) 출원번호 10-2005-0117476

(65) 공개번호

(22) 출원일자 2005년12월05일

(43) 공개일자

심사청구일자 2005년12월05일

(73) 특허권자

한국전자통신연구원
 대전 유성구 가정동 161번지

연세대학교 산학협력단
 서울 서대문구 신촌동 134 연세대학교

(72) 발명자

김광순
 서울특별시 양천구 신정1동 목동아파트 901동 1503호

권중형
 경상북도 영주시 휴천3동 대영아파트 105동 702호

황금찬
 서울특별시 강남구 압구정동 369번지 현대아파트 25동 804호

고영조
 대전 서구 월평2동 한아름아파트 107동 1001호

안재영
 대전광역시 유성구 전민동 엑스포아파트 105동 1203호

(74) 대리인

유미특허법인

(56) 선행기술조사문현

JP20011168777 A

JP2002290317 A

KR1020020092747 A

KR1020040083787 A

KR1020060078880 A

* 심사관에 의하여 인용된 문헌

심사관 : 박성웅

전체 청구항 수 : 총 19 항

(54) 이동통신 시스템에서 제한된 궤환 정보를 이용한 적응 송신방법 및 장치

(57) 요약