



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104685803 A

(43) 申请公布日 2015. 06. 03

(21) 申请号 201480000614. 8

(51) Int. Cl.

(22) 申请日 2014. 04. 29

H04B 7/26(2006. 01)

(66) 本国优先权数据

PCT/CN2013/083502 2013. 09. 13 CN

(85) PCT国际申请进入国家阶段日

2014. 07. 29

(86) PCT国际申请的申请数据

PCT/CN2014/076522 2014. 04. 29

(87) PCT国际申请的公布数据

W02015/035790 ZH 2015. 03. 19

(71) 申请人 华为技术有限公司

地址 518129 广东省深圳市龙岗区坂田华为  
总部办公楼

(72) 发明人 余政

(74) 专利代理机构 北京中博世达专利商标代理  
有限公司 11274

代理人 申健

(54) 发明名称

一种信息传输的方法、装置及系统

(57) 摘要

本发明实施例提供一种信息传输的方法、装置及系统,涉及通信领域,能够确定出第一信息增强传输所用的子帧,提高了第一信息的传输可靠性。包括:确定第一信息增强传输的子帧,其中,第一信息是主要信息块,或者第一信息是包含有时分双工 TDD 配置的系统信息块 SIB,或者第一信息是包含有多媒体广播多播服务单频网络 MBSFN 子帧配置的 SIB;在确定的第一信息增强传输的子帧内增强传输第一信息。

S1501 基站确定第一信息增强传输的子帧,其中,所述第一信息是主要信息块,或者所述第一信息是包含有 TDD 配置的 SIB,或者所述第一信息是包含有 MBSFN 子帧配置的 SIB

S1502 基站 在所述确定的第一信息增强传输的子帧内增强传输所述第一信息