



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 107006064 A

(43)申请公布日 2017.08.01

(21)申请号 201580065494.4

(51)Int.Cl.

(22)申请日 2015.07.20

H04W 88/04(2006.01)

H04W 76/02(2006.01)

(85)PCT国际申请进入国家阶段日
2017.06.02

(86)PCT国际申请的申请数据
PCT/CN2015/084487 2015.07.20

(87)PCT国际申请的公布数据
W02017/011978 ZH 2017.01.26

(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 黎超 张兴炜

(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
一种中继设备选择方法、设备及系统

(57)摘要

本发明实施例公开了一种中继设备选择方法、设备及系统,涉及通信技术领域,实现了选择与UE对等的中继设备。本发明提供的中继设备选择方法包括:第一用户设备UE获取N个第二用户设备UE与第一UE间的链路质量信息、以及N个所述第二UE的发射功率信息;其中,发射功率信息为:第二UE发送的第一信道与第二信道间的发射功率信息,或第二UE发送的第一信道的发射功率信息;第一UE根据N个第二用户设备UE与第一UE间的链路质量信息、以及N个所述第二UE的发射功率信息,从N个所述第二UE中确定第一UE的中继设备。

