



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 106061572 A

(43) 申请公布日 2016. 10. 26

(21) 申请号 201480001760. 2

代理人 王君 肖鹏

(22) 申请日 2014. 01. 24

(51) Int. Cl.

(85) PCT国际申请进入国家阶段日
2015. 01. 05

A99Z 99/00(2006. 01)

(86) PCT国际申请的申请数据
PCT/CN2014/071323 2014. 01. 24

(87) PCT国际申请的公布数据
W02015/109513 ZH 2015. 07. 30

(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 官磊 薛丽霞 周永行

(74) 专利代理机构 北京龙双利达知识产权代理
有限公司 11329

(54) 发明名称

信息传输的方法、用户设备及基站

(57) 摘要

本发明实施例提出了一种信息传输的方法、用户设备和基站,该方法包括:UE 确定接入小区的同步信号的至少一个候选序列及该接入小区的多个候选接入资源,其中该多个候选接入资源中的每个候选接入资源与该接入小区所在资源存在相应的位置关系,该至少一个候选序列中的任一个候选序列对应于该多个候选接入资源之一;该 UE 根据该至少一个候选序列检测该同步信号;该 UE 根据该多个候选接入资源中的每个候选接入资源与该接入小区所在资源之间的位置关系以及该至少一个候选序列中的任一个候选序列与该多个候选接入资源之间的对应关系,确定检测出的实际序列所对应的实际接入资源在该接入小区中的资源位置,其中,该实际序列为该至少一个候选序列之一,该实际接入资源为该多个候选接入资源之一。

