



(12)发明专利申请

(10)申请公布号 CN 107532913 A

(43)申请公布日 2018.01.02

(21)申请号 201580079542.5

(51)Int.Cl.

(22)申请日 2015.12.03

G01C 21/34(2006.01)

H04W 64/00(2006.01)

(85)PCT国际申请进入国家阶段日
2017.11.06

(86)PCT国际申请的申请数据
PCT/CN2015/096329 2015.12.03

(87)PCT国际申请的公布数据
W02017/092008 ZH 2017.06.08

(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 张晓平

(74)专利代理机构 广州三环专利商标代理有限公司 44202

代理人 郝传鑫 熊永强

(54)发明名称

一种导航方法和用于导航的设备

(57)摘要

一种导航方法,包括:获取终端在当前位置的位置数据(S901);获取目的地的位置数据(S905);预存的导航数据中的第一位置数据与该当前位置的位置数据相匹配(S904);该预存的导航数据中的第二位置数据与该目的地的位置数据相匹配(S906);若该第一位置数据和第二位置数据的关系与预设的当前位置和目的地的关系相同,则输出第一导航指示;若该第一位置数据和第二位置数据的关系与预设的当前位置和目的地的关系相反,则输出第二导航指示(S907-S910),在无需地图和定位的条件下,即可实现导航功能。

