

# 受台湾地震影响 我省多趟列车晚点

## 因列车停运导致退票不收取退票费;至昨晚6时,受影响的铁路线路全部恢复运行



3日17时许,福州火车站的部分旅客正在检票进站

海都讯(记者 马俊杰 刘锦涵 陈逸之 梁展豪 文/图 福建日报) 3日,受中国台湾近海连续强震影响,中国铁路南昌局集团有限公司管内部分旅客列车停运。其中,福州火车站开行始发和经停旅客列车大面积晚点开车,大量旅客当天滞留车站。记者从中国铁路和福州火车站了解到,截至4月3日18时,受影响的铁路线路全部恢复运行。4月4日福州火车站开行列车不受影响。

记者从铁路部门了解到,旅客在收到列车停运短信,或在12306查询到列车停运信息后,可自车票发站乘车日期起的30日内(含当日),在12306网站(12306手机APP)或火车站人工窗口办理全额退票

手续,因列车停运导致退票不收取退票费。

3日上午10时许,记者来到福州站,在南广场上出现旅客滞留的情况,有旅客在售票窗口退票或改签,也有正在等待进站候车,进站口大屏上显示各车次处于“晚点未定”状态,车站的工作人员正在耐心地解答旅客问题,多位福州车站派出所民警维持现场秩序。同时,福州南站的情况也基本类似。

由厦门开往南京南方向的G1676次也出现停运。记者与车上乘客吴女士取得了联系。她表示,列车启动后还未完全驶出车站就停车了。“乘务员通知,列车因地震缘故停运,乘客可以下车办理退票手续。”吴女士说。列车停运后,不少乘客在厦门站车站内排

队办理退票。车站有工作人员正在引导乘客办理退票手续。

3日下午5时许,记者前往福州火车南站了解具体情况。

“我们本来打算去广州,但列车已经晚点很久了。”在榕就读的大学生小许说,自己和朋友购买了3日14时55分左右发车的车票,然而到达车站后,被通知“晚点未定”。无奈之下,小许重新计划乘坐飞机出发。“我们之前预订了广州的酒店,一晚上需要三百多块钱。现在要退房、退车票,损失有点大。”小许说完,匆匆赶向车站服务台退票。

同样在等待的陈女士和王女士告诉记者,自己和朋友已经成功退票。“我们买的是12点出发的车票,

但是在上午11点左右接到了列车晚点的消息。”陈女士二人中午到站后,又等待了近5个小时,仍未接到列车发车的通知。

记者注意到,候车厅大屏显示,部分车次状态为“正在检票”,还有的车次提示“晚点8小时45分钟”。记者随机询问了多位在进站口附近的旅客,对方均告诉记者,自己因为列车晚点正在等待。

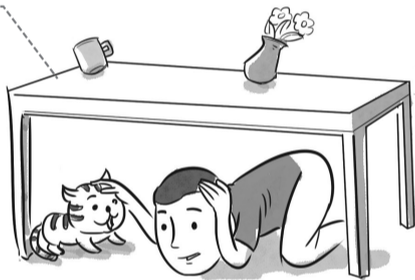
工作人员告诉记者,车站已经增派党团志愿服务人员,动员休班职工前来加岗服务,在进站口、售票厅、服务台等处引导旅客办理退票改签,并认真解答问题,积极为旅客提供力所能及的温馨服务。同时,火车站的机关应急组也在南站为晚点列车旅客配送餐食。

## 应急有方 遇震不慌

### 这份地震自救逃生攻略,请收好

#### 室内遇到地震怎么办?

在室内遇到地震时,应尽量待在室内,保持平衡,不要慌忙跑向户外,或转移到室内其他位置。迅速躲在桌子等坚固家具的下面,或用坐垫、枕头等物品保护好头部,直到震动停止。感觉摇晃时或大晃动停歇时,立即关闭正在使用的取暖炉、煤气炉等。地震结束后迅速撤离,前往安全区域。



#### 公共场所遇到地震怎么办?

如果身处影剧院、体育馆,应就地蹲下或躲在排椅下,用皮包等物保护头部,避开吊灯、电扇等悬挂物。场内断电时,不要乱喊乱叫,等地震过后,听从工作人员指挥,有组织地撤离。如果身处商场、书店、展览馆,应选择结实的柜台、商品(如低矮家具等)或柱子边,以及内墙角处就地蹲下,用手或其他东西护头。

如果正在教室上课,学生应在老师的指挥下迅速抱头、闭眼,躲在各自的课桌下,不要乱跑或跳楼。地震后,有组织地撤离教室,到就近的开阔地带避震。

如果正在搭乘电梯,应将操作盘上各楼层的按钮全部按下,一旦停下,迅速离开电梯。被困时,通过电梯中的专用电话与管理室联系、求助。



#### 开车时遇到地震怎么办?



如果开车时遇到地震,应在保证安全的前提下,尽快将车停下。不要将车停在树木、高架桥、建筑、高压电缆、十字路口下面或旁边。在晃动结束前呆在车里,车体足以保护你远离大多落物伤害。地震彻底结束后迅速撤离到安全地带,沿途避开损毁的道路、桥梁等。

#### 中国天气网

在地震来临之际应该如何自救?记者总结了不同场景遇到地震的情况,这份地震自救逃生攻略,请收好!

#### 乘地铁时遇到地震怎么办?



在地震发生时,乘客要第一时间保持冷静,听从车内广播或工作人员指挥有序撤离。若大家此时身处列车内,切勿慌乱尝试打开车门逃生,应利用车厢内的固定物保持稳定,保护好自己头部和颈部,防止受伤。

当列车停止,工作人员组织大家紧急疏散时,也切勿贪恋财物、大件行李,因为此举将影响应急疏散效率。当乘客通过区间内应急疏散平台撤离时,还要尽量沿隧道墙壁行走,保持低姿以防余震导致的物品掉落。

#### 户外遇到地震怎么办?



户外遇到地震时,应留在原地,观察周围情况,不要在马路和公园里大范围移动奔跑。远离可能有落物的地方,如山体、路灯、建筑等,有一些建筑虽然是防震的,仍要小心上面掉落标牌、灯具等。

#### 链接

## 福州唐代即有地震记载

海都讯(记者 吴雪薇) 4月3日7时58分,台湾花莲县海域发生7.3级地震,震源深度12公里,福建震感明显。不少网友认为,此次地震系1999年9月21日台湾南投地震波及以来,福州所感受到震感最强烈的地震。那么,福州历史上出现过大地震吗?都有哪些大地震?记者采访专家,梳理史籍,为你道来。

据《福州市地震志》载,福州地处福建沿海泉州—汕头地震带北段。地震活动主要受北东—北北东向长乐至诏安断裂带与北西—北西西向闽清至连江断裂带控制,中等地震活动较为活跃,时有有感地震发生,并经常遭受周边强震活动的波及影响。福建区域地震台网始建于1971年,因此1970年以前福州地区的地震资料主要依靠史籍记载获得,小于4级地震资料估计遗失较多。据《福州市地震志》统计,福州地区自宋建隆四年(963年)至2001年12月,共发生3级以上地震117次。

福州最早的地震记载见于《资治通鉴》的“五代后唐明宗长兴四年(公元933年),五月庚辰,闽中地震,福州地震”的记述。而福州地区史籍记载最早的一次地震是宋孝宗淳熙十

二年五月辛卯(1185年6月8日)福州地震。

最大地震是明万历二年八月初四(1574年8月19日)福州—连江地震,震中烈度达七度,福州、连江等地遭受“屋宇倾斜”“山石皆陨”等不同程度破坏。福州方志载:“八月昼暝,空中有声如雷,地大震,方山(即五虎山)巨石坠于田。声从西北至东南而没,诸郡皆然。”大白天都变得昏天黑地的,地动山摇滚石如雷,场景十分骇人。连江也记载说:“秋八月地大震有声,起至西北,山石皆陨,屋宇倾颓。”兴化府的震感都十分强烈:“未时地震,从东南方起至西北方止,声大如雷,大小房屋摇动,沟水泛滥。”地震影响范围较大,直至泉州都发现“紫帽山裂”的现象。

另外一个较大的地震则发生在清道光五年九月(1825年10月)的永泰,史籍载“永泰地震有声如雷,民居多损坏”,估计震中烈度可达六度。

1999年9月21日凌晨1时47分发生的台湾南投7.6级地震是不少福州人印象最深刻的地震。这场地震在台湾造成2415人罹难,29人失踪,11305人受伤,对台湾南投县集集镇造成了巨大伤害。9月21日也由此被定为台湾的地震防灾日。