

■六月天大变脸



6月21日,济南东城下起暴雨,傍晚有汽车被困水中。据齐鲁壹点壹粉“雪景往事”

21趟列车晚点,“凶手”竟是瓦片 被风吹到胶济铁路电网上导致停电,有列车晚点4小时

本报济南6月21日讯(记者

王皇 宋磊) 21日下午到晚上,一场雷雨大风席卷山东北部和中西部,在缓解旱情和带来一些清凉之外,也给交通出行惹了大麻烦。胶济客专因为大风刮起的彩钢瓦落在电网上导致停电,造成至少21趟高铁和动车晚点。

21日下午,不少网友在微博上反映山东境内的高铁和动车大面积晚点,网友“迷迭香199108”说:“进入山东就一路停,现在在泰安站临时停车,这一停就停了个把小时多了……”不仅如此,很多网友都

说自己乘坐的途经胶济客专的高铁和动车都在中途临时停车间,时间久的晚点二三个小时。

当天下午3点19分从青岛出发,向济南方向行驶的G260次列车马上就要到淄博了。沿途都下着大雨,小唐(化名)正准备再看篇小说。让他没有想到的是,刚驶入淄博站列车就不动了,而且一停就停到了晚上8点半,之后重新启动,晚点至9点56分才到济南。

“列车长在广播里说,前面有一趟动车因线路故障停了,所以我们也只能停车。”小唐说,他还是第一次遇到高铁

线路故障停车,原本以为很快就能修好,却不知道一停就停了三个半小时。“停的时间实在太久了,乘客不耐烦,列车长也没有办法。我们的车走不了,后面的车也走不了,应该整条线都中途停了。”小唐说。

不仅是从青岛到济南的列车出现了中途停车,G195次从北京出发途经济南的列车也晚点了。这趟车16点10分从北京南出发,18点16分抵达济南后,继续往东。但据乘坐该趟列车的微博网友“拾四儿”21日晚8点左右发的一则状态,这趟车在济南停了三个小时。“也不知

道是什么原因。”该网友说。21日晚上10点,网友“-小于同學-”将列车广播发上微博,称G277次列车由于章丘至淄博段的雷电天气,线路设备无法供电,晚点256分钟。

记者在铁路客服中心网站查询晚点情况发现,从青岛到济南的19趟列车能查出晚点,最长的晚点近四个小时,多数抵达济南时都在23点左右。北京到济南方向的列车中,G197出现了三个半小时左右的晚点,G195则查不出具体的晚点情况。

这么大面积的晚点,到底

是什么原因?当晚6点49分,济南铁路局官方微博发布消息,“凶手”竟是彩钢瓦。原来,由于强雷雨大风将沿线居民建筑物上的彩钢瓦刮到铁路电网上,导致胶济客专济南东至章丘间接触网停电,造成多趟列车晚点。由于高铁和动车是接续发车,如果前面的列车出现晚点,必会影响后面动车的时间。

经铁路部门紧急抢修,当晚7点10分接触网恢复供电,晚点的列车陆续恢复运行。铁路部门表示他们启动了应急预案,对给乘客带来的不便深表歉意,并请旅客谅解。

■相关新闻

积水淹了汽车,收费站雨棚也塌了

雷雨大风不仅逼停了列车,还在各地处处惹祸。

据山东省交通运输厅公众出行平台微博发布的信息,截至21日晚上10点,因暴雨天气封闭了G15沈海高速胶州、九龙、王台、胶南、泊里、大场收费站双向入口;G18荣乌高速滨州港收费站因暴雨天气雨棚坍塌,双向出入口临时封闭;G35济广高速济南站东向入口、华山站双向入口,G20青

银高速章丘收费站双向入口等封闭;邹平、周村、淄博、临淄收费站银川方向入口禁止危化品车辆及大客车通行。

济南、东营等地城市积水较为严重。短时强降雨从东到西先后侵袭济南,部分路段交通陷入瘫痪,给市民出行造成很大困难。工业南路、飞跃大道、工业北路、炼化路、世纪大道部分路段积水严重,基本无法通行。有的车辆被困

在积水中动弹不得,有市民抱怨:“西边还是大晴天,东边汽车已经在水里趴窝了。”

据气象部门信息,济南市区义和庄监测站降雨量达144毫米,其他不少监测点却几乎滴雨未下。

在东营,西城部分路段由于突发降雨而淹没了路面。大风把路边的大型广告牌都刮弯了,部分区域还降下了冰雹。

本报记者 肖龙凤 整理

今明两天还是酷热配雷雨

德州菏泽最高温将达37℃

据山东省气象台21日17时发布的消息,22日白天我省是降水的间歇期,天气闷热;23日起我省又将迎来连续的雷雨天气。

虽然降了大雨,但不能减轻丝毫酷热,据省气象台信息,22日,山东17地市中,除了青威烟四市是30℃以下的凉

快天外,11个市将出现35℃及以上的高温。其中德州和菏泽最高温达到37℃,济南和聊城将达到36℃。而且多地有雷雨或阵雨,雷雨地区雷雨时阵风7~8级。

23日,酷热与雷雨大风仍会相伴而来,最高气温内陆地区34℃左右,沿海地区

29℃左右。不过23日夜间到24日白天,鲁南地区天气阴有大到暴雨转多云,其他地区天气阴有雷雨或阵雨转多云。大范围降雨终于带来一丝凉爽,最高气温内陆地区将降到31℃左右,沿海地区27℃左右。

本报记者 肖龙凤 整理



21日,东营大风把广告牌吹坏了。网友供图