

出院一月复查,结果显示已达健康标准

# 首例H7N9患者恢复良好

本报枣庄6月18日讯(记者 马明 李泳君) 5月16日,枣庄市首例H7N9人感染禽流感患者张士玉康复出院,6月17日,已经出院一个月的张士玉回到枣庄市立医院做了例行复查,专家组会诊后认为患者目前身体状况良好,血液各项指标正常,心肺功能良好,

整体已达健康标准。

16日,出院一个月的枣庄市首例H7N9人感染禽流感患者张士玉回到医院做了例行复查,根据医疗专家组的安排,张士玉做了多项检查,复查的主要内容一般检查、血液检查和胸部CT。复查的结果将决定他是否会有出现远

期并发症的可能。

18日,记者联系了枣庄市立医院重症医院科主任李金来,李主任告诉记者,患者出院后的这一个月以来,医院的专家组一直和他保持着联系,从饮食起居各方面都制定了计划,随时掌握他的情况。李主任说,经汇总复查结果及专家组会

诊认为,患者目前身体状况良好,血液检查各项指标均正常,心功能、肺功能良好,整体已达健康标准。

患者目前胸部CT示双下肺仍有点状异常,但没有出现肺纤维化改变,“这个情况只是一个短暂的,预计等到出院三个月之后的复查时该异常就会消

除。”现在来说张士玉已经是一个完全健康的正常人,看到张士玉恢复得这么好,李金来颇有感叹,“这个患者真的是太幸运了,能够恢复得这么好就是一个奇迹!”

18日,记者联系到了张士玉的妻子刘女士,刘女士在电话中情绪显得非常

稳定,她告诉记者,出院一个月以来张士玉的康复非常顺利,饮食各方面都恢复正常,身体也恢复得很好,孩子现在也去上学了,生活全部都恢复了正常,“前一段时间我们一家人还出去旅游了,家人身体健康健康的,我非常开心。”刘女士说。

7月1日起京沪高铁实行新运行图

## 乘高铁将能直达武汉、长沙

本报枣庄6月18日讯(记者 袁鹏) 18日,记者从京沪高铁枣庄站了解到,7月1日零时起,京沪高铁将实行新的列车运行图。枣庄站将新增开往武汉、长沙方向高铁列车的停靠。

按照本次运行图调整,济南西站新增开了G257/G258次至武汉站,G251/2次至长沙南站的高铁列车。列车途经京沪高铁、合蚌高铁、合武客运专线和京广高铁,贯穿环渤海经济区、东部长江三角洲经济区、南部珠江三角洲经济区,使得京沪高铁山东段和京广高铁

实现首次连通。

枣庄至武汉间列车运行时间从原来的11小时42分钟缩短至4小时26分钟。枣庄至长沙首次实现直通,运行时间为6小时17分钟,大大缩短了枣庄到达湖南、湖北等地的时间。枣庄的旅客以武汉和长沙南站为节点,可以快速换乘京广高铁列车到达广州和深圳,枣庄至广州可实现当日抵达。

此次调图之后,枣庄站终到北京南站的列车为21列,增加了5列;终到济南西站的列车为3列,增加1

车次	始发站/发车时间	枣庄站到/开时间	终点站/到站时间
G257	济南西/18:10 开	19:00 到/19:03 开	武汉/23:29 到
G258	武汉/7:00 开	11:20 到/11:22 开	济南西/12:13 到
G251	济南西/7:40 开	8:44 到/8:46 开	长沙南/15:03 到
G252	长沙南/15:50 开	无停点	济南西/ 22:57

新增的武汉、长沙方向高铁列车时刻表。

列;终到青岛的列车2列,减少1列;临时取消终到杭州的列车;终到合肥站为2列,减少3列。郑州至济南D258/9/8、D257/60/57次改为济南西终到始发,济南西至青岛

间动车组列车将增加至18列,旅客在济南西换乘至青岛、潍坊、淄博也将有更多的选择。

京沪高铁7月1日调图后仍实行日常、周末和高峰

运行图,日常为周一至周四,枣庄站将开行列车41列;周末为周五至周日,高峰期暑运、黄金周、小长假运输期间,枣庄站将开行列车47列。

## 收停车费咋没发票

18日,市民刘先生到枣庄妇幼保健院附近办事,就将车停放在在医院东边的一个停车场。不到半个小时,等刘先生忙完之后,却被收取5元钱的停车费,而且收费人员并没有提供发票和收据,这让刘先生感到非常疑惑。

市中区文化路街道办事处的工作人员回应,这个停车场属于正规项目,目前其相关手续正在办理之中。

本报记者 李泳君 摄影报道



## 8个监测点6个为重度污染

其中两个为中度污染,其中主要污染物为PM2.5

本报枣庄6月18日讯(记者 李泳君) 根据山东省城市环境空气质量实时监测,6月18日16时,枣庄8个监测点中,只有薛城区环保局和山亭区环保局为中度污染,其中高新区、市中区、市环保局、台儿庄环保局、峰城区环保局、污水处理厂等监测点均为重度污染,且主要的污染物均为PM2.5。

根据市中区政府监测点的数据显示,最近24小时内,市中区政府的空气

质量指数AQI为245,空气质量等级为重度污染,其首要污染物为PM2.5,最近一小时均值为0.220mg/m<sup>3</sup>,最近24小时均值为0.194mg/m<sup>3</sup>。

山亭区环保局监测点最近24小时空气质量指数AQI为175,为中度污染,首要污染物也是为PM2.5,最近一小时均值为0.217mg/m<sup>3</sup>,最近24小时均值为0.132mg/m<sup>3</sup>。同为中度污染的薛城区环保局监测点,最近一小时均值为

0.192mg/m<sup>3</sup>,最近24小时均值为0.146mg/m<sup>3</sup>。对于重度污染的地方,专家建议,不适宜户外活动,户外活动时应佩戴口罩。

另据记者了解,17日,山东省环保厅向媒体公布了5月份全省17城市大气环境质量排名,上个月枣庄“蓝天白云,繁星闪烁”天数(能见度≥10公里)为18天,与上个月相比减少了3天,但是其中在可吸入颗粒物(PM10)的排名中,枣庄比上个月上升了5位,位

居第八。

据悉,5月份,全省17城市“蓝天白云,繁星闪烁”天数最多的城市是威海,烟台,其中威海空气质量优质天数最多,达到30天;最少的城市聊城,仅为7天。枣庄排名第六,共18天。

在备受关注的PM2.5浓度监测中,浓度较低的城市是威海、烟台,倒数的城市是德州、聊城、淄博。枣庄排名比上个月降低一位,排名第十。4月份枣庄排名第九,浓度约为70 μg/

m<sup>3</sup>,上个月约为78 μg/m<sup>3</sup>。上个月可吸入颗粒物即PM10浓度最好的城市是威海,最差的城市是济南。枣庄此项排名第八,比4月份前进了5个名次。4月份浓度约为160 μg/m<sup>3</sup>,上个月枣庄约为140 μg/m<sup>3</sup>左右,前进幅度较大。

5月份日照二氧化硫浓度全省最低排名第一,二氧化氮浓度最低的城市是威海,最差的城市是淄博,这几个项目中枣庄的排名均居中等。

## “副高”撤太快 降雨爽了约

本报枣庄6月18日讯(记者 赵艳虹) 17日天气闷热,原本预告的中雨与枣庄市民擦肩而过。枣庄气象台工作人员称,降雨爽约是副热带高压撤退太快所致。

17日,枣庄各区均出现入夏以来最高温度,本预告17日、18日有场缓解高温的阵雨却迟迟没有降临。“一大早就灰蒙蒙的,要下雨的模样,可临近中午好像太阳就出来了,没有看见一滴雨。”一市民说。

滕州市甘女士介绍,17日19时左右,在滕州荆河中路路上感觉有雨滴落,但没多会儿就“哗啦”一声开始下起大雨来,可雨没下多久就停了。而在市中区,截至18日下午18时仍未见一滴雨。据介绍,本次降雨系统已经过去,但枣庄周边地区均出现降雨、降温过程,对缓解高温天气也有益处。短期内不会在出现17日的高温。

枣庄市气象局气象专家王令轸分析,本次温度高、湿度高主要是受副热带高压影响,可受18日白天天气形势影响,副高突然撤退,只在枣庄市台儿庄区、滕州市、山亭区三地出现降雨,其他地区没有检测到降雨过程。

## 备考事业编

### 连报俩辅导班

本报枣庄6月18日讯(记者 李泳君) 截止到2013年6月10日17:00,枣庄事业编考试报名工作结束,初步统计共有14083人报名,据悉,今年枣庄市直事业编招录372名,平均招录比例达到了37:1。记者了解到,在报名工作结束之后,很多考生就投入到了紧张的备考之中。

距离考试还有十天多的时间,但是在考生看来,就已经到了非常紧迫的时候。“因为公务员考试面试没有通过,所以我就专心备考事业编,希望这次能够顺利通过。”今年25岁的小张就连续报了两个辅导班,其中前期一个共3天2晚需1580元,“这个培训完之后,紧接着还有一个冲刺班。”

同时,很多辅导班也大打宣传战,各种各样的培训方式层出不穷。对此,枣庄市人力资源和社会保障局的工作人员提醒,本次考试不指定辅导用书,不举办也不委托任何机构举办考试辅导班。