

26日上午10点左右,聊城城区百货大楼路口已被积水覆盖,车辆和市民只能趟水而行。 本报记

# 全省的雨几乎都下到聊城了

昨日聊城城区一片泽国,6小时降水量达到219.5毫米

本报济南7月26日讯(记者 张召旭 王茂林) 25日夜 间到26日,我省鲁西北地区迎 来强降水。其中,聊城东部降 下大暴雨,雨量最大的6小时, 聊城城区降雨量达到219.5毫 米,几乎所有道路都存在不同 程度积水。不过,大暴雨未带 来人员伤亡报告。

26日上午7点,聊城振兴东

路积水严重,最深处没过记者膝盖。由于积水较深,不少机动车趴窝。记者沿着振兴路、花园路、兴华路一直走到柳园路上,整个城区一片泽国。

至26日上午8点,城区主要行洪沟渠青年渠和新水河的水位一度与路面持平。

聊城市气象台26日上午 发布暴雨红色预警信号。 据省水文局统计,26日的强降雨主要出现在4点至8点的聊城东部地区,降雨量为100~205毫米。最大2小时点降雨量出现在开发区蒋官屯,达到166毫米,这一数值已逼近2007年的济南"7·18"特大暴雨2小时最大降雨量167.5毫米。

大暴雨给聊城创造了新中国成立以来的"第三高"数

据。据省水文局统计,26日4点到10点,雨量最大的这6个小时内,聊城城区降雨量达到219.5毫米,同时段降水量仅次于1985年的314.9毫米和2010年的225.5毫米。

除了聊城,本轮降雨中, 滨州市区,德州庆云等县的降 雨量也超过50毫米,达到暴雨 级别。

#### 医生趟水抬担架,公交临时改线

## 只为那声响亮的初啼

#### 医院附近>>

"水太大了,车过不去,我媳妇可能要生了。"26日上午9时多,暴雨导致聊城城区多个路段积水,东昌府区妇幼保健院的医护人员接到求助电话,一名临产孕妇被困在一个积水的十字路口。医院门外的积水半米多深,足以让急救车抛锚。

这可怎么办?医院立即组织医护人员抬着担架趟水赶往孕妇被困的路段

当这名孕妇送到医院,另一名待产孕妇也向医院求助。

当天上午,先后有5名临产 孕妇向该医院求助。

:院水助。 **本报记者 王尚磊** 

#### 公交车上>>

26日上午9点,一辆2路公交车行至光岳宾馆附近,遇到两名男子招手拦车。见公交车停下后,两名男子急忙从车上抬下一名孕妇,并请求公交车帮忙。情况危急,驾驶员立即申请临时改线,并让孕妇上车。

这时,其中一名男子说: "我只能帮你到这儿了。"原来, 他也是好心人。那名孕妇的丈夫说,他爱人早上突感不适,但 医院救护车停止出车,他只好 搀着爱人冒雨赶往医院。途中, 他们碰到了驾驶私家车的那位 好心人。谁知,车行一半便抛锚 了,只好向公交车求助。

最终,这名孕妇被安全送 到医院。 **本报记者 任洪忠** 



一名临产孕妇被困在雨水中,紧急赶来的医护人员和孕妇家 属一起搀扶她前往医院。 本报记者 王尚磊 摄

## 上游泄洪冲下鱼,小伙捞鱼落水

事发德州岔河,目前仍下落不明

本报德州7月26日讯(记者 孙婷婷) 26日晚上6点 40分许,在德州市岔河天衢路和大学路路段,汛期泄洪, 鱼儿翻到水面上,不少人来 此捕鱼。25岁的四川籍青年 何松柏下水捞鱼时,不慎跌 入河中,卷进湍急的河流,至 记者截稿时尚未获救。

下午7点半,在天衢路岔河桥上,德州市消防的警灯不断闪烁。一名年轻女子双手抱臂蹲在河岸边,看着湍急的水流,不断恳求民警帮忙下水捞她的弟弟。据悉,掉进水中的男子名叫何松柏,三年前从四

川来到德州,目前在一家工地 打工。

这两天,德州连降大雨,河水水位上涨,岔河上游泄洪,冲下不少大鱼。不时翻出水面的大鱼看着诱人,不少市民回家取网,下河捕捞。

据悉,当日,何松柏和一

名工友也赶到河边捞鱼,为了 多捞几条,不会游泳的小何往 河中央多迈了一步,谁知竟跌 入水中,被急流卷走。

至当晚8点,一个小时的 打捞一无所获。消防人员表示,他们将会于27日一早继续 打捞。

## 今起两天 鲁西北还有大雨

本报济南7月26日讯(记者 王茂林) 27日、28日两天,鲁西 北、鲁中北部和半岛北部地区仍

北、鲁中北部和半岛北部地区仍 然有中到大雨乃至暴雨。同时,气 温变化不大,鲁南地区白天最高 气温有可能达到35℃,内陆地区 在32℃左右。

### 53座黄河浮桥 已全部拆除

本报济南7月26日讯(记者 孟 敏) 近日,山东连续遭遇强降雨袭击。截至7月25日,我省黄河河段53 座浮桥已全部拆除,确保行洪畅

26日,记者从山东黄河河务局获悉,受黄河干支流强降雨影响, 黄河中游河道来水持续增大。黄河 防总调度三门峡水库敞泄运用,小 浪底水库按每秒3500立方米运用, 预计我省河道将出现每秒3500~ 4000立方米的洪水过程。

同时,汶河流域近期降雨较多,东平湖老湖水位已超过汛限水位,正在向黄河泄水。7月24日9时,黄河防总发布黄河中下游防汛蓝色预警,并启动防汛IV级应急响应。

据了解,进入7月以来,全省平均降雨已达156毫米,较常年偏多79%,土壤趋于饱和,各类工程蓄水普遍增多。一旦遭受强降雨,极易受灾出险,防汛形势十分严峻。

据省政府防汛抗旱指挥部办 公室24日最新统计,我省农作物受 灾面积已达614万亩。