

众志成城 护“宛”平安



十六日，社旗县李店镇南元村，消防救援人员正转移群众。（《河南日报》发）

□据《中国新闻周刊》《河南日报》

近日，南阳东北部等地出现特大暴雨，地处南阳盆地东北部边缘的社旗县，是此次河南暴雨的重灾区。据中央气象台网站降雨实况排行，7月15日9时至16日8时，全国降水量前十地区，河南占9席，其中社旗县降雨量高达418.6毫米，在国家级气象观测站中排列第一。然而暴雨并没有停住，河南中南部、山东南部、苏皖北部等黄淮南部地区还将出现新一轮降水过程。

众志成城 护“宛”平安

7月14日至16日，南阳盆地遭遇极端强降雨，导致部分地区房屋被淹、道路受阻、群众被困。省防汛抗旱指挥部于16日8时对南阳市启动防汛一级应急响应。南阳充分做好防汛应急工作，全力守护群众生命财产安全。全省各地纷纷驰援，众志成城，筑起了防汛安全防线。

“大娘，别怕，我背你出去……”16日，在社旗县李店镇半坡村，桐柏县消防救援大队官兵蹚着没过胸口的洪水，将5名被困群众转移疏散到安全地带。根据雨情、水情实际，南阳市各部门第一时间开展防范应对。

武警河南总队南阳支队紧急出动60余名官兵携带救援器材和物资奔赴一线，执行抗洪抢险救援等任务。

河南省消防救援总队第一时间成立抗洪抢险指挥部赶赴南阳市指挥抢险救援，并调派洛阳市消防救援支队、平顶山市消防救援支队、郑州航空港区消防救援支队救援力量共215人、46辆消防车、24艘舟艇、2套远程供水系统、5辆大型排涝车驰援南阳。

在南阳各处救援现场，随处可见泌阳县蛟龙救援队、卫辉斑马救援队、信阳红十字蓝天救援队等救援人员的身影，已有40多支救援队赶赴南阳。卧床的老人被抬出受灾的房屋，困在汽车里的母子被护送到安全地带，懵懂的孩子被公安叔叔背上皮划艇……以雨为令、闻“汛”而动，南阳全力以赴，各地纷纷驰援，在大雨中共

同守护百姓平安。

旱涝急转造成的损失更大

6月中旬，南阳市的综合气象干旱指数已达到重旱或以上等级。短短一个月后，又遭遇暴雨肆虐。

这种由极端旱转成极端涝的现象被称为旱涝急转。“旱也是极端，涝也是极端，才会发生旱涝急转。”国家气候中心气象灾害风险管理室主任王国复说，这是高温干旱持续一段时间突遭强降水形成的自然灾害，也是灾害事件趋频趋强趋复杂并发下产生的新灾种，集中于我国黄淮、江淮等地区。

郑州大学水利与交通学院教授张金萍表示，旱涝急转的灾情常见于汛期，在河南较为频发，主要与河南位于北亚热带向暖温带过渡的地带及风向随季节变化明显等因素有关。

旱涝急转往往伴随着次生灾害。王国复解释说，由于长期干旱，土壤结构松散，地表干裂，突降暴雨容易形成洪涝以及滑坡和泥石流等地质灾害。相较于单纯的旱和涝，旱涝急转是两种灾害对一个地方进行的连续打击，造成的损失更大，影响面也更大。

气象灾害呈现新特征

截至7月16日9时，河南已有7座大型水库、22座中型水库超汛限水位。据央广网报道，流经社旗县的潘河水位增至116米，超过保证水位0.5米。平时每秒15立方米流量则暴增上百倍，至每秒2800立方米，由于降雨量大，河堤出现险情，武警和公安正在加紧抢修加固河堤。

近年来气候的不稳定性和全球气候变化的影响，特别是全球气候变暖，加剧了极端气象灾害的发生频率。王国复表示，气象灾害呈现出新的特征：长期性、突发性、巨灾性和复杂性。因此建立新型防灾减灾救灾模式，创新发展风险预估技术尤为必要。以旱涝急转为例，可以从原来单纯的预报预警向风险预估预警转变，如提前预判整个汛期持续的时间、范围、强度以及可能会造成的损失等。

国家防灾减灾救灾委员会针对河南启动国家四级救灾应急响应

□据 新华社北京7月17日电

记者17日从应急管理部获悉，针对河南省严重暴雨洪涝灾害，国家防灾减灾救灾委员会启动国家四级救灾应急响应，派出工作组赴灾区查看灾情，指导和协助地方做好受灾群众基本生活保障等救灾救助工作。

我省启动自然灾害救助三级应急响应

□据 新华社郑州7月17日电

针对河南近日遭遇的强降雨和灾情变化，河南省防灾减灾救灾委员会办公室于17日12时启动省级自然灾害救助三级应急响应。河南省财政厅此前已紧急下达救灾资金5000万元，统筹用于受灾地区受灾群众生活救助和农田排水补助。

河南省气象局、河南省农业农村厅16日联合发布了农田渍涝灾害高风险预警：未来10天河南降水持续时间长、累计雨量大、暴雨落区重叠度高，且有一定极端性，全省大部农田渍涝灾害风险较高。

河南省气象台监测显示，7月14日8时至17日8时，河南省黄河以南大部出现暴雨到大暴雨、局部特大暴雨。7月以来河南大部地区降水较常年同期偏多1倍以上，部分农田土壤持续偏湿天数已超过5天，豫南局部地区超过10天。

目前，河南部分地区已经调集排水设备和挖掘机对积水严重的农田进行排水作业。

洛阳消防赴南阳抢险救灾

□洛报融媒记者 魏巍 实习生 李梦欣 通讯员 张雅飞 王倩

南阳突降暴雨，当地灾情牵挂着众人的心。市消防救援支队近百名消防救援人员赶赴当地参与抢险救灾，疏散被困群众，实施排涝作业。

16日8时，河南省防汛抗旱指挥部决定针对南阳市启动防汛一级应急响应。洛阳市消防救援支队接到河南省消防救援总队调派，安排97名消防救援人员、28辆消防车、5艘冲锋舟和7艘橡皮艇等救援装备驰援南阳，参与当地的抢险救灾工作。

其间，消防救援人员在南阳市社旗县大朱营村和乔辛庄，对紧临唐河的两个村庄进行人员疏散，并安排排涝消防车、排涝机器人和新型装备“龙吸水”，到部分小区实施排涝作业。目前，消防救援人员共排查200余户，疏散被困群众157人，累计排水排涝超过12000立方米，以尽快帮助受灾群众恢复生活生产秩序。