

近期珠江、松花江、黄河、长江、海河等流域局部遭遇强降雨

# 部分江河超警戒总周密应对



近期黄河山东段出现持续大流量。图为8月3日在黄河济南段，一座浮桥已经拆除，工作人员在清理因水位上涨带来的路面淤泥。

新华社记者 徐速绘摄



图为7月25日8时成功拦截每秒42500立方米的入库洪峰后，三峡水库壮观的泄洪景象。

本报记者 黄俊毅摄

本报讯 记者黄俊毅报道：近期珠江、松花江、黄河、长江、海河等流域局部遭遇强降雨，部分区域江河水位超警戒，国家防总周密应对汛情，防范次生灾害发生。

8月2日以来，受第9号热带风暴“海燕”及其残留云团影响，广东、广西、海南遭遇强降雨，截至8月5日9时，3省5.7万人被紧急转移，500余间房屋倒塌。按国家防总要求，珠江防总于8月2日12时起，将台风Ⅳ级应急响应，提升为Ⅲ级应急响应。国家防总派出3个工作组到达沿海一线指导防汛减灾工作。华南沿海各级防指部门加强值班和防汛会商，贯彻落实国家防总视频会议有关要求。

受持续降雨影响，嫩江、松花江干流发生超警戒水位洪水。8月2日8时，嫩江上游尼尔基水库超过汛限水位1.27米，松花江干流肇源站水位超过警戒0.15米。据预测，最近十天，松花江流域有2次移动性降水过程，嫩江、松花江水位仍将缓慢上涨。为此，国家防总向黑龙江、吉林、内蒙古三省区和水利部松辽水利委员会发出通知，要求落实防洪抢险各项责任制，督促各堤防防汛行政责任人、技术责任人、巡堤查险人员和各类抢险队伍上岗到位，认真组织做好堤防等防洪工程巡查防守工作，加派巡查力量，加密巡查次数，及时有效处置各类险情，确保嫩江、松花江干堤等重要防洪工程安全。目前，国家防总工作组已赶到现场，协助开展松花江防汛工作。

7月下旬以来，受金沙江、嘉陵江、岷江、沱江水系及长江上游干流区间强降雨影响，长江上游接连出现了2次较大洪水过程。国家防总副总指挥、水利部部长陈雷要求长江防总及时启动应急响应，科学调度三峡水库，拦洪削峰，减轻中下游防洪压力，并派出工作组，指导长江流域防汛抗洪工作。经三峡水库拦洪调蓄后，



内蒙古呼伦贝尔多条河流超警戒水位，武警官兵全力抢险。图为8月1日，武警呼伦贝尔森林支队官兵在海拉尔河岸加固堤坝。

社俊奇摄(新华社发)

目前长江中下游干流各控制站均低于警戒水位3米左右。

7月中下旬以来，受冷暖空气共同影响，黄河流域自西向东，发生较强降雨，中游支流渭河发生超警戒洪水。受支流洪水汇入的影响，黄河中游干流出现今年以来最大涨水过程。国家防总密切监视黄河流域汛情，安排部署好防汛工作，派出工作组奔赴陕西抗洪一线。黄河防总启动防汛Ⅲ级应急响应，并强化了小浪底、三门峡水库的科学调度。截至目前，黄河、渭河尚未发生较大险情。

近期，海河流域连续遭遇较大降雨过程，目前流域内大中型水库多已接近汛限水位，个别水库超汛限运行，水库调蓄能力较往年同期偏弱，加之流域土壤含水量偏高，河流发生洪水几率进一步提高。根

据预测，未来一周流域还将出现较强天气过程。按国家防总部署，海河防总通过异地视频会商系统，再次召开例行防汛会商视频会议，要求严格依照调度方案和规程，科学调度水库闸坝等防洪工程，坚决消除安全隐患；将山洪灾害防御、城市防洪排涝、信息共享等各项工作落到实处、抓紧抓好，努力把洪涝灾害损失降到最低，尽最大努力保障流域防洪及群众的生命财产安全。

进入7月份以来，山东省连续发生大范围强降雨，平均降雨量294.9毫米，较历年同期偏多73%，小型水库蓄水普遍增多，多半蓄满溢洪。按国家防总要求，山东省防总及时启动了防汛Ⅳ级应急响应。目前，山东省主要河道、湖泊水位平稳回落，均已降至警戒线以下。

## 小协会发挥大作用

### 湖南芷江农民用水户协会为15万亩农田解“渴”

本报记者 刘麟 通讯员 龚卫国 祁春华

“这次抗旱，我家能保住这七八亩稻田，全靠农民用水户协会平时对沟渠的修缮，不然，水到半路就渗下去了。”8月1日，在湖南芷江侗族自治县杨公庙乡马田村，村民杨先富看着稻田里绿油油的稻子时高兴地对记者说。

芷江现有中小型灌区1078处，中小型泵站248座。过去，该县大量水利设施有人用、没人管，老化、破损严重，尤其是末级渠道的管理，几乎处于“真空”状态，一到干旱季节，家家户户都拿着锄头上渠。由于上游稻田水量大，下游和地势高的田地无法正常灌溉，群众经常为水发生矛盾。

为了解决“重建轻管”问题，从2007年开始，该县采取政府主导、群众参与的形式，通过以水源为依托，以灌区、泵站为网络，以用水受益户为主体，大力引导农民组建用水户协会。将工程的维护、灌溉管理、防汛、抗旱、水费收取等交给用水户民主管理，使基层水利“事能议起来，活能干起来”。目前，该县已组建农民用水户协会80多个，会员达12万余人。

该县按照“谁受益、谁管理、谁维修”的原则，组建了农民用水户协会实施科学管

理。协会组织农户对受益范围内的末级渠系进行维修改造，开始从末级渠系管理主体“单一身份”向建设和管理主体“双重身份”转变，构建了农民主动投入农村小型农田设施建设的途径，在一定程度上缓解了目前该县灌区、泵站节水改造中存在的田间工程建设滞后的问题，使农村水利走上了良性发展轨道。仅今年7月份以来，面对不断蔓延的旱情，该县各地用水户协会自筹资金300余万元，新修渠道5万余米、清淤6.5万米，修建拦溪坝12座、蓄水池10座，抗旱灌溉15万亩稻田，加快了抗旱进程。

该县农民用水户协会还应用市场经济规律，采用合同制形式，明确了各自责任，在用水管理上坚持“水价、水量、水费、时间”公开，接受用水户和社会监督，使农民用上“明白水”。理顺了政府、水管单位、农户三者关系，解决了多年来农业灌溉政府担不了，水管单位管不了，农户办不了的问题，把农民的事交给农民自己管，自己办。“农民用水户协会”模式，为芷江广大农村干旱时节节约用水探索出了一条新路子。今年7月份以来，该县农民用水户协会节约灌溉用水100万立方米，因灌溉引起的纠纷大大减少。

## 旱区“追云人”

24岁的彭俊是湖南省衡阳市祁东县气象局的一名工作人员，2011年开始从事人工增雨作业，近年来当地连续的旱情已将他磨练成资深“追云人”。

今年，祁东县遭遇罕见的旱情，气象局将彭俊和同事一起进行的人工增雨列为常态化工作。除了白天坚守岗位，夜晚也要随时待命。彭俊变得更加忙碌起来，哪里有云，他就奔向哪里。

8月2日凌晨，彭俊和同事带上人工增雨作业装置，驾着皮卡去干旱重灾区开始“追云”。“哪里有适合发射增雨火箭弹的积雨云我们就去哪。”彭俊坦言，这项工作大多数是在枯燥的等待中度过。他告诉记者，有适合的地方已被发展为固定作业点，而多数时间还得拉着增雨火箭弹四处“追云”。彭俊说：“看到作业后雨越下越大，我就很快乐。”



图为8月2日，彭俊(前)在发射增雨火箭弹。

新华社记者 龙弘涛摄

## 福建上半年水产品出口增长

本报讯 记者陈煜报道：据福州海关提供的数据称，上半年，福建水产品出口36.92万吨，出口额27.3亿美元，同比分别增长24.73%、30.06%。

数据显示，东盟、台湾、香港、美国等地成为该省水产品主要出口地区；墨鱼、鱿鱼、蟹、鳗鱼、虾等为主要出口水产品，单品种出口额均超过1亿美元。

## 江苏连云港养殖户用上“科技家教”

本报讯 记者吉蕾蕾、通讯员朱先明报道：为进一步提高海洋水产养殖产业的科技水平，帮助养殖户解决生产中的困难，江苏省连云港市连云区开展了“科技家教”入户服务活动，聘请水产养殖专家和“土专家”60余人，成立了水产养殖服务队伍，定期送技术、送信息，为养殖户排忧解难。

据悉，“科技家教”常常走村入户，根据养殖户的文化程度和实际需要，进行面对面辅导，指导养殖户洗刷网帘、烧绳、紫菜育苗、修剪育苗等，为养殖户提供全程跟踪服务。同时，该区将技术人才的基本情况、专业特长编印成册，分发给各养殖户。养殖户们根据需要选择“家教”人选，实行固定配对。

今年以来，该区60余名“科技家教”到养殖户中开展技术服务达500多人次，解决疑难问题80多个，为全区规模养殖业的发展提供了有力的技术支撑，也使不少养殖户从“门外汉”成为了“土专家”，为养殖户带来了较大的效益。

## 河北阜城无公害西瓜溯源销售

本报讯 近年来，河北省阜城县借助扶贫开发政策，将西瓜种植作为农民致富增收的主导产业来抓，大棚西瓜也从单膜发展到了四膜、五膜，实现了三季有瓜的格局。到目前，阜城县西瓜种植面积达到11.9万亩，年产西瓜11亿斤。

据了解，为提高西瓜品质，阜城县实行标准化无公害种植，种植的西瓜从选种到采摘均按照统一规划、统一物资供应、统一技术指导、统一销售的“四个统一”进行，已成为华北地区无公害瓜菜生产基地之一。为保证西瓜品质，阜城县还为西瓜贴上了二维码，消费者购买时用手机扫描二维码，就可获知西瓜的产地、品种、生产标准、授粉日期、种植户名称等内容，实现对西瓜的追根溯源。

(郝红军 苗凤强)

本版编辑 邵红

# 菜价北方稍“低头”南方仍在涨

本报记者 杜芳

7月以来的伏热天气带来蔬菜价格的持续上涨，这一状况在进入8月时终于有了改变。据农业部数据显示，上周北京新发地市场蔬菜价格连续下降，而且降幅较大。去年同期新发地市场蔬菜的加权平均价是2.13元/公斤，今年同比下降0.47%，这是6月初以来价格首次低于去年同期。

价格有所下降主要受到天气和冷藏蔬菜供应量增加的影响。上周北京及周边地区没有明显的降雨，造成价格的稳步下降。更主要的是北方冷凉地区的夏季蔬菜开始大量上市，蔬菜供应的整体情况明显好于2周之前。冷凉地区蔬菜的集中上市，迅速压低了蔬菜的价格。这样一来，后续蔬菜的供应会比较充足，供应量的增加会拉低蔬菜的价格，蔬菜市场价格有望在低位运行一段时间。

河北省固安县是环京津蔬菜基地，许多菜农在菜价持续高涨的7月大量出售可采

摘瓜菜，赚了不少，但最近几天菜农直言菜价有所下降。固安县南赵村农民孔令军说，黄瓜价钱好的时候一天卖掉2700斤，收入4000多元，自己趁着市场好卖了，剩下的菜还够摘十来天，最近价格有下降趋势，黄瓜从1.7元一斤降到1元左右一斤。

据中央气象台消息：未来几天，西北东部、华北、东北有中到大雨，降雨可能对蔬菜生产造成不利影响，使蔬菜容易生病。要保障蔬菜生产地的有效供应，平稳菜价，就需要各地采取有效措施防病治病。

固安县蔬菜管理局副局长张维建介绍，进入雨季当地已经利用蔬菜中心网站和手机短信进行灾害天气预警，科学指导菜农加强防范，传授救灾恢复的好经验、好做法，争取将不利天气对蔬菜生产损害程度降至最低。

与此同时，张维建指出，不利天气下蔬

菜特别需要加强田间管理。雷雨及后排除田间积水，清除蔬菜叶片上的淤泥，摘除腐烂枝叶，增强光合作用；涝灾过后，蔬菜恢复正常生长之前，不要施速效肥，待蔬菜恢复正常生长后，再按照少量多次的施肥原则，逐渐增加追肥量；晴天后搞好中耕松土，防止沤根和土传病害的发生，并用杜邦克露、普力克、可杀得等药剂600—800倍液防治蔬菜的疫病、霜霉病、软腐病等易发病害。此外，对温室墙体要提前用旧棚膜、无纺布等材料覆盖好，防雨水冲刷；如已有积水的大棚，要用抽水机等机械，及时将积水排出，以防造成大棚墙体坍塌。

与北方市场供应充足、菜价“低头”不同的是南方地区的市场，那里仍然在经受高温酷暑的“考验”，蔬菜价格是比较高的。上月江西省列入监测目录的14种蔬菜价格环比为11升3降，其中黄瓜、长豆角、青椒价

格涨幅较大，分别为50%、39.68%、32.43%。而云南昆明的菜市场上，菜价稳中略涨，叶菜类蔬菜涨幅尤为明显。涨幅最大的是茼蒿、娃娃菜、生菜等品种。茼蒿已经从6元/公斤上涨到12元/公斤，娃娃菜也从5元/公斤上涨到7元/公斤。

南方市场蔬菜价格上涨主要受高温天气和运输影响。一方面高温天气下蔬菜生长比较缓慢；另一方面，因为受到北方地区预冷能力的限制，北菜南运的规模难以扩大，蔬菜供应呈现出北方充足、南方短缺的现象。

北京新发地市场统计部负责人刘通说，人们对于夏季北菜南运的操作重视不够，目前北方蔬菜的主产地冷库的建设有些滞后，在今年南方蔬菜的情况下，没有充足的冷库预冷，即使把北方蔬菜运到南方，鲜菜也会变成烂菜，形成明显的苦乐不均。