



# 国务院食安办成立联合调查组 彻查罐车运输食用油乱象问题

新华社电 针对媒体反映的“罐车运输食用油乱象问题”，国务院食安办高度重视，组织国家发展改革委、公安部、交通运输部、市场监

管总局、国家粮食和储备局等部门召开专题会议研究，成立联合调查组彻查食用油罐车运输环节有关问题。对于违法企业和相关责任

人，将依法严惩、绝不姑息。同时举一反三，组织开展食用油风险隐患专项排查。调查处置结果将及时公布。

## 聚焦 防汛抗洪

# 切实保护好人民群众生命财产安全 中组部划拨2.31亿元 支持湖南安徽等9省市抢险救灾工作



7月9日，在湖南华容县团洲垸洞庭湖大堤，抢险人员在安装抽水设备 新华社发

新华社电 近日，中央组织部从代中央管理党费中给湖南、安徽等9个省市划拨专项资金2.31亿元，用于支持抢险救灾工作。

中央组织部要求，各地要认真贯彻落实习近平总书记重要指示精神，及时转移并妥善安置受威胁地区群众，全力开展抢险救援工作，加强巡堤查险，及时发现并第一时间处置险情，切实保护好人民群众生命财产安全。各级领导干部要加强应急值守、靠前指挥，坚持人民至上、生命至上，守土有责、守土负责、守土尽责；广大基层党组织和党员干部要冲锋在前、勇于担当，在抢险救灾中充分发挥战斗堡垒作用和先锋模范作用。

中央组织部强调，这笔党费要及时拨付给基层，主要用于慰问奋战在抢险救灾第一线的基层党员、干部和群众，慰问因受灾严重而遇到生活困难的党员、群众；修缮因灾受损的基层党员教育设施。相关省市要根据实际从本级管理党费中落实配套资金，及时划拨给基层，投入抢险救灾工作，做到专款专用。

## 工信部全力保障防汛一线通信畅通

新华社电 记者9日从工业和信息化部了解到，工业和信息化部组织通信行业为洞庭湖决堤抢险和封堵合围全力做好应急通信保障。截至7月9日8时，通信行业累计出动应急人员1085人次，抢修车辆360辆次，发电油机233台次。目前除水

淹区域外（群众已撤离），其他区域通信网络运行正常。

下一步，工业和信息化部将按照国家防汛抗旱总指挥部统一部署，密切关注汛情发展，进一步加强会商研判和指挥调度，全力筑牢应急通信“生命线、保障线、指挥线”。

## 团洲垸洞庭湖大堤决口封堵完成后 军队救援力量将担负六项任务

新华社电 记者9日从湖南岳阳军分区获悉，湖南华容团洲垸洞庭湖大堤决口封堵完成后，军队救援力量将主要担负“巡、固、排、抢、维、备”6项任务，直到险情解除。

华容县团洲垸抗洪抢险前方指挥部抢险组组长、岳阳军分区政委司开明介绍，团洲垸洞庭湖大堤决口封堵完成，后续军队救援力量将承担6项任务：巡堤，担负钱团间堤杨苑湖、黄泥港、悦来河三个重点险段挖掘导渗沟和险情排查任务；固堤，分工负责对钱团间堤进行加固加高作业；排水，武警第二机动总队与地方专业力量一起，对团洲

垸内渍水进行不间断抽排作业；抢险，在钱团间堤南北两端分别部署机动支援队伍，确保一旦发生新的险情，第一时间赶到并展开抢险作业；维护社会治安，民兵队伍配合地方公安部门，维护4个转移群众安置点的社会治安；备勤，880名民兵作为防汛救灾抢险预备力量，随时准备应对突发险情，增援一线抗洪抢险。

截至9日12时，驰援岳阳的解放军和武警部队官兵、民兵已全部抵达，并进入指定任务区。岳阳方向参加防汛救灾抢险的军队救援力量共3930人。

## “中国天眼”首席科学家 李菡获马塞尔·格罗斯曼奖

新华社电 当地时间9日，“中国天眼”首席科学家李菡获颁马塞尔·格罗斯曼奖个人奖。李菡是首位凭借在中国国内取得的学术成果获得该奖的科学家。

第十七届马塞尔·格罗斯曼会议于7日至12日在意大利东部城市佩斯卡拉举办。9日，大会向李菡颁发马塞尔·格罗斯曼奖，表彰其领导最灵敏射电望远镜项目作出的开创性贡献，“实现星际磁场的精确测量，推动快速射电暴研究进入高统计性时代”。

会议主办方之一、国际相对论天体物理中心网络主任雷莫·鲁菲尼说，李菡和“中国天眼”为天文研究作出了显著贡献，将激励更多的后来者参与研究事业。

李菡表示：“人类拥有同一片天空，天文学的国际开放是必然。加强中欧合作，特别是双方天文数据的开放共享，能够极大地促进前沿探索。”

马塞尔·格罗斯曼奖被视为国际物理学界最重要的奖项之一，该奖项于1985年设立，在每3年一次的马塞尔·格罗斯曼会议期间颁发。该奖设有个人奖和机构奖。此前荣获个人奖的华人科学家包括杨振宁、李政道和丘成桐。

## 涉嫌受贿、故意泄露国家秘密 钟自然被最高检决定逮捕

新华社电 记者9日从最高人民检察院获悉，自然资源部原党组成员，中国地质调查局原党组书记、局长钟自然涉嫌受贿、故意泄露国家秘密一案，由国家监察委员会调查终结，移送检察机关审查起诉。日前，最高人民检察院依法以涉嫌受贿罪、故意泄露国家秘密罪对钟自然作出逮捕决定。该案正在进一步办理中。

## 俄指责乌克兰 使用非致命性化学武器 乌方称遭民众伤亡人数最大袭击

新华社电 俄罗斯武装力量辐射、化学和生物防护部队司令基里洛夫8日指出，乌克兰长期违反《禁止化学武器公约》，在军事行动中大量使用了非致命性化学武器。同日，乌克兰总统泽连斯基在社交媒体发文称，俄军当天发动的导弹袭击造成乌各地至少37人死亡、170余人受伤。

基里洛夫8日在记者会上说，在俄开展特别军事行动期间，俄方记录的乌克兰方面使用非致命性化学武器的案例有400多起。

基里洛夫说，俄军部队在顿涅茨克地区的阿夫杰耶夫卡附近发现了乌军一处配备有化学设备的实验室。在对实验室设备容器中的物质进行分析后发现，该实验室曾被用于生产《禁止化学武器公约》中明令禁止的氢氟酸等有毒物质。

泽连斯基8日晚在社交媒体发文称，俄军当天发动的导弹袭击造成乌各地至少37人死亡、170余人受伤，死者包括3名儿童。据乌克兰国际文传电讯社同日报道，这是冲突爆发以来造成乌民众伤亡人数最多的一次袭击。