

热带气旋“穆查” 致缅甸5人死亡

约500个社区或村庄受灾

新华社仰光5月15日电（记者张东强）缅甸国家管理委员会15日发布消息说，14日登陆缅甸的热带气旋“穆查”已造成5人死亡，多地受灾。

消息说，热带气旋“穆查”在缅甸引发了强风、暴雨和洪水等灾害。最新数据显示，“穆查”造成缅甸全国多个省邦

和地区约500个社区或村庄受灾，860多所民房以及60多所学校、10余家医院和诊所等的建筑被损毁。“穆查”致掸邦和若开邦各2人死亡，伊洛瓦底省1人死亡。

截至目前，若开邦损失最为严重，其次是伊洛瓦底省和勃固省。救援队

正在各受灾地区开展救援工作。

气象监测数据显示，14日“穆查”以每小时209千米的风速袭击了孟加拉国和缅甸沿海地区。缅甸大部分地区出现降雨，部分地区降雨量破历史纪录。

缅甸气象部门15日下午发布消息说，“穆查”已减弱为低气压。

干旱加剧人狮冲突 肯尼亚10头狮子被杀

肯尼亚野生动物管理局14日表示，在受干旱影响较重的部分地区，人类与狮子的冲突再度升级，上周有10头狮子在该国南部被杀，仅13日一天就有6头狮子丧命。

野生动物管理局在当天发布的新闻稿中说，这6头狮子原本生活在乞力马扎罗山附近。它们在杀死了11只羊和1条狗后被牧人用矛杀死。

管理局发言人接受美国有线电视新闻网采访时说，一次有这么狮子被杀，这“数量多得不寻常”。

上周早些时候，动物保护组织“狮子卫士”说，非洲最年长的狮子、19岁的“Loonkiito”最近由于饥饿离开保护地觅食，进入一个畜牧场后被人杀死。

肯尼亚正在经历40年来最严重的旱灾。“狮子卫士”说，每逢旱灾，狮子难以捕杀到足够猎物，不得不向牲畜下手，而此时因旱灾损失惨重的农民对狮子格外警惕，最终导致猎杀狮子事件越来越多。

肯尼亚野生动物管理局14日召开了由当地居民和政府官员共同参加的会议，讨论怎样减少人类与野生动物冲突，如尝试开发野生动物入侵预警系统等，并试图寻找人类与野生动物的和谐共存之道。

新华社微特稿 荆晶



“不做战争帮凶”

“不做战争帮凶”“不要G7”……14日，200多名日本民众举着各式标语，在广岛和平纪念公园原子弹轰炸遗址举行集会，强烈抗议七国集团

(G7)峰会将在广岛召开。集会上，日本市民团体“和平仓库”代表汤浅一郎在演讲中说：“日本一边说要通过此次峰会向世界传递废除核武器

的和平信息，一边又在谋求依赖核武器去实现‘国家安全’，这是自相矛盾的！”

新华社记者 郭丹 杨光 摄影报道
新华社日本广岛5月14日电

韩国最大在野党共同民主党党首李在明： 日本应自饮福岛核污水

韩国最大在野党共同民主党党首李在明15日说，日本政府宣称福岛核污水经处理后“安全”到可饮用的程度，如果真是这样，日本应自行饮用，或用于农业和工业。

李在明当天在共同民主党一场会议上说，日本计划将核污水排海等同于“在井里投毒”而后宣称“安全”。他敦促韩国政府以本国利益为重，不要跟从日本将“核污水”歪曲为“处理水”，欺骗国内民众。

韩国和日本政府12日举行会议，协商韩国派遣考察团前往日本福岛第一核电站考察相关事宜。考察团大约

由20人组成，预期23日至24日前后在日停留4天，具体日程尚未确定。

共同民主党对此表示反对，敦促韩国政府撤回考察团派遣计划。共同民主党说，日本政府无意让韩国查验核污水排海的安全性，这一过程只是“走形式”。不论韩国考察团如何行动，日本政府都将按原定计划排污入海。

日本经济产业大臣西村康稔上周说，韩国考察团此次赴日目的是对日方计划“加深理解”，而不是前来“验证安全性”。一名日本政府官员称，“日方没有义务接受别国的查验要求”。

共同民主党发言人朴省俊说：“考察团只能看看日本政府提供的信息，在日本政府指定的区域转转，根本无法有效评估(核污水排海)安全性。”

日本东京电力公司上月25日宣布，已完成福岛第一核电站核污水排海而修建的海底隧道挖掘，将继续推进后续作业。日本媒体预测，排污可能于7月开始。

日本核污水排海计划推出后，一直受到渔业团体等日本国内民间团体的反对。国际社会多次对日本核污水排海决定表示反对和质疑。

新华社微特稿 张旌

智利“山羊消防队” 防止野火蔓延

智利中南部今年野火肆虐，南部城市圣古安娜郊外一座森林公园的大部分林木却得以幸免，这得归功于一支“山羊消防队”。

据路透社14日报道，由于高温干旱，智利中南部地区今年2月林火蔓延，导致数十人死亡、数千人受伤，还有近44万公顷林地受损。圣古安娜一个名为“查凯森林”的公园却得以幸免。原来，公园实施了“好山羊”项目，通过放牧山羊控制牧草等易燃植物的生长，减少野火发生时的助燃因素。

公园创始人之一罗西奥·克鲁塞斯说，占地16公顷的公园当时成为火海中唯一的绿洲。只有处于第一道防线的林木受火波及，这不到公园全部林木的10%。虽然也有小簇火苗出现，但由于灌木丛极少，火势难以蔓延。

公园在2017年遭遇严重林火后，克鲁塞斯发起“好山羊”项目，最初只养了16只山羊，如今已有150只山羊。

西班牙、葡萄牙等地也通过放牧山羊减少易燃植被，有效控制野火蔓延。
新华社微特稿 袁原