

# 为何南方多地累计降水量破纪录？

19日以来，强降雨不断影响江南、华南地区，多地累计降水量破4月历史纪录。是什么原因导致近期南方降雨偏多偏强？未来还有强降水和强对流吗？

监测显示，近日多地累计降雨量有100至150毫米，广东肇庆、清远、韶关、广州、惠州等地局地达300至488毫米。截至21日，珠江流域共有44条河流发生超警洪水。

为什么近期南方降雨这么多？

中央气象台首席预报员马学款介绍，4月以来副热带高压较常年同期偏强，有利于南海和孟加拉湾水汽向南方地区输送，同时高原槽和南支系统活跃，导致南方地区强降水过程频繁、降水持续时间偏长。另外，江南、华南等地气温比常年同期明显偏高，大气含水

量丰富、不稳定能量高，导致对流发展旺盛、降雨强度大，多地累计降水量破4月历史纪录。

据预报，22日起江南、华南的强降雨范围将有所收缩，但降水并不会完全休止。预计未来三天，江南东部、华南中东部仍有降雨，其中广东中南部、福建东南部部分地区还将有大到暴雨、局地大暴雨，并伴有强对流天气。

4月下旬南方降水将如何发展？中央气象台发布的中期天气预报显示，4月下旬江南、华南降雨显著偏多，强对流天气多发。江南、华南、四川盆地南部及贵州北部等地累计降水量有50至120毫米，局地超过400毫米；上述大部地区降水量较常年同期偏多5至8成，部分地区偏多1倍以上。

近期广西、广东、湖南、江西等地降

雨较强且落区高度重叠，土壤含水量趋于饱和。气象专家提醒，公众需警惕强降雨或持续降雨后可能出现的山洪、泥石流、滑坡等灾害，避免前往山区和地质灾害易发区，并注意防范强对流天气可能造成的不利影响。

此外，春季和夏季是强对流天气高发期，雷暴、冰雹等经常“说来就来”，让大家感到猝不及防。专家表示，关注强对流天气时，可针对三个不同层级做相应准备。在气象部门发出可能性预报阶段，公众可以增加对天气预报的关注力度和频次；发出预警后，应考虑取消出行计划、减少出门、加固基础设施等；当强对流天气已经来临，尽快转移到安全地带，躲在坚固的建筑物内。

新华社北京4月22日电



## 旅外大熊猫回家后的生活

▲4月19日，在中国大熊猫保护研究中心都江堰基地，大熊猫“叻叻”在树上休息。大熊猫“叻叻”，雄性，2021年8月14日出生于新加坡河川生态园，目前在中国大熊猫保护研究中心都江堰基地。

2023年以来，多只到期到龄的旅外大熊猫从海外返回中国。包括“香香”“小奇迹”“升谊”等在内的11只大

熊猫目前生活在大熊猫保护研究中心；“圆梦”“梦圆”“梦想”等目前生活在成都大熊猫繁育研究基地。

近日，记者从中国大熊猫保护研究中心和成都大熊猫繁育研究基地了解到，旅外大熊猫在经过隔离检疫后，都会有一份根据其性格特点制定的管理方案，在饲养员的精心照顾下，它们已适应回家后的生活。

新华社发

■广告

# 好消息

春日好时节，出游正当季，大同云冈国际机场四月起加密大同=上海航班，特价机票589元起！  
加密航班时刻为每周二、周四、周六三班，具体详情请关注大同云冈国际机场公众号，还等什么！出发！

大同云冈国际机场2024年4月特价信息

大同-沈阳249元起

大同-郑州300元起

大同-长春350元起

大同-哈尔滨360元起

大同-温州390元起

大同-武汉430元起

大同-大连430元起

大同-青岛460元起

大同-长沙470元起

大同-南京500元起

大同-兰州510元起

大同-成都540元起

大同-上海589元起

大同-杭州600元起

大同-重庆660元起

大同-昆明662元起

大同-深圳720元起

大同-广州780元起



温馨提示：以上航班价格均不含燃油附加费及民航发展基金，数量有限，欲购从速。

机场问询：0352-7581666、7681666、18003529172 团队咨询：0352-7696896  
票务申诉：0352-2015558 货物运输电话：0352-7932666、15603421476

## 广东强降雨造成多地受灾

新华社广州4月22日电 记者22日从广东省应急管理厅了解到，4月16日以来，广东迎来4月最强降雨过程，北江干流发生今年第2号洪水。受强降雨影响，北江干支流全线上涨，多个水文站出现超警戒水位，主要集中在韶关、清远、肇庆市北江干支流。此轮强降雨导致广东多地受灾，全省累计转移群众11万人，紧急安置2.58万人。

北江干流发生今年第2号洪水，飞来峡水利枢纽于22日3时出现18900立方米/秒的最大入库流量，接近百年一遇（百年一遇流量为19200立方米/秒）。经飞来峡水库调控，北江干流代表站石角站的流量在18000立方米/秒左右波动，超50年一遇（50年一遇流量为17600立方米/秒）。22日9时，北江干流全线出现洪峰。

4月16日以来，广东迎来4月最强降雨过程。受其影响，北江及其支流连江、滃江、绥江等45条河流、66个水文站、83站次出现超警戒水位。

据统计，此轮强降雨造成多地受灾，全省累计转移群众11万人，紧急安置2.58万人。

新指导意见出台

## 加强农村房屋建设管理

新华社北京4月22日电 住房城乡建设部等五部门22日对外发布的指导意见明确，要加强农村房屋建设管理，强化既有农房安全管理，加快健全新建农房安全管理长效机制。

住房城乡建设部、应急管理部、自然资源部、农业农村部、市场监管总局近日联合印发《关于加强农村房屋建设管理的指导意见》。指导意见明确，到2025年，实现农房质量安全全过程闭环监管，农房安全风险得到有效管控，农房质量安全普遍提升；到2035年，全面建立农房建设管理制度体系和技术标准体系，农房建设品质大幅度提升。

住房城乡建设部村镇建设司相关负责人表示，我国农村房屋量大面广，长期以来，以农民自建、自用、自管为主。随着经济社会发展和农民生活水平不断提高，新建农房面积越来越大，层数越来越高，用作经营的也越来越多，大量既有农房随着房龄的增长，安全隐患逐渐凸显。

指导意见明确，强化既有农房安全管理，常态化开展农村房屋安全隐患排查整

治，坚持“谁拥有谁负责，谁使用谁负责”的原则，明确产权人和使用者的房屋安全主体责任。建立农房安全常态化巡查机制，将农户自查、村镇排查、县级巡查、执法检查和群众监督相结合，及时发现并采取有效措施消除安全隐患。

指导意见明确，要严格用作经营的农房管理，农房用作经营活动应当符合相关安全要求，产权人和使用者要严格落实经营性自建房安全管理相关规定，在开展经营活动前确保房屋具备安全使用条件。对农房实施改扩建，依法办理用地、规划建设等有关审批手续，严格按照相关工程建设标准进行设计和施工。

指导意见提出，加快健全新建农房安全管理长效机制，将农房质量安全监管贯穿农房建设全过程。按照“谁审批、谁监管，谁主管、谁监管”的原则，将行政审批和安全监管有效衔接。合理安排农房建设用地，切实保障农房选址安全，严格规范设计施工，新建农房设计和施工应符合国家现行抗震设防等有关质量安全标准的要求。

## 我国对近百个重点区域自然资源“上户口”

新华社济南4月22日电 记者22日从自然资源部和山东省政府在山东临沂举办的“世界地球日”主场活动上获悉，我国已对近百个重点区域完成自然资源确权。

10余年来，我国自然资源管理部门持续摸家底、建档，通过确权登记，给自然资源“上户口”。自然资源部自然资源确权登记局局长胡善顺在活动现场介绍，截至目前，武夷山、大熊猫国家公园，江苏大丰麋鹿、山东昆嵛山国家级自然保护区等近百个重点区域相继登簿，自然资源确权登记类型已覆盖自然保护地、森林、湿地、草原、河流、湖泊、探明储量的矿产资源、海域、无居民海岛等各类自然资源，这些

重点区域的权利主体和边界得以明晰。

“如果把大自然看作一个大家庭，那么水流、森林、山岭、草原、荒地、滩涂、海域、无居民海岛以及探明储量的矿产资源等都是家庭成员。要了解这些家庭成员，就需要摸家底、建档，通过确权登记，给自然资源‘上户口’。”胡善顺说。

自然资源“户口簿”主要包括三方面内容：一是自然状况，包括自然资源的坐落、空间范围、面积、类型、数量、质量等；二是权属状况，包括国家自然资源所有权主体、所有者职责履行主体、所有者职责代理履行主体以及行使方式等；三是其他相关事项，主要包括登记范围内的不动产权利和公共管制信息等。