

未来一周黄河、长江、珠江等流域的一些河流可能发生洪水过程 防汛形势依然严峻复杂

新华社北京8月12日电 记者12日从水利部了解到，未来一周，受强降雨影响，海河、黄河、长江、珠江、辽河流域的一些河流可能发生洪水过程，防汛形势依然严峻复杂。水利部正进一步加强防汛关键期洪水防御。

域辽河和大凌河、鸭绿江可能发生洪水过程，暴雨区内中小河流洪水和局地山洪灾害风险较高。同时，乌苏里江干流洪水于12日5时全线超警，预计14日前后将全线超过保证水位，洪水过程将持续至8月下旬；北洛河发生的高含沙洪水正向下游演进，汇入渭河后进入黄河，三门峡、小浪底等水库面临高含沙洪水考验。

机制和工作状态，落实各项防御措施。更加关注今年多次发生洪水的河流，更加关注每一局地发生的山洪灾害风险。目前，水利部正着力抓好以下重点，进一步提高防汛关键期防汛工作的针对性、精准性、时效性：乌苏里江洪水防御方面，紧盯并预测洪水演进过程，提前研判风险，确保防御措施跑赢洪水演进速度；北洛河洪水防御方面，加强洪水监测，突出加强下游巡查防守，联合调度三门峡、小浪底水库以及伊洛河、沁河等黄河干支流水库群，科学实施调水调沙；

辽河、大凌河洪水防御方面，有针对性地提前采取防御措施，确保堤防不决口；其他河流洪水防御方面，重点做好水库群科学调度，拦洪削峰，尽可能减轻下游河道防洪压力。山洪灾害防御方面，水利部充分发挥山洪灾害防御体系作用，加强监测预报，严格落实临灾预警“叫应”机制和“谁组织、谁转移、谁负责、谁避险、谁负责”五个关键环节责任和措施。此外，水利部密切关注后续台风生成、发展态势和移动路径，提前做好防范应对措施。

外交部：强烈呼吁以色列立即停火止战

新华社北京8月12日电 外交部发言人林剑12日答记者问时表示，中方对以色列相关军事行动造成加沙地带大量平民伤亡表示严重关切，强烈呼吁以色列立即停火止战。巴勒斯坦伊斯兰抵抗运动(哈马斯)媒体办公室10日发表声明说，以色列军队当天早上轰炸了加沙城一所学校，造成逾100人死亡，另有数

十人受伤。林剑说：“我们谴责任何伤害平民的行为，反对任何违反国际人道法的做法，强烈呼吁以色列认真倾听国际社会呼声，立即停火止战，全力保护平民，避免地区紧张局势进一步升级。”他说，国际社会应当共同为缓解、结束加沙人道主义灾难作出更多努力。

澳门特区行政长官选举日确定为今年10月13日

新华社澳门8月12日电 《澳门特别行政区公报》12日刊登第40/2024号行政命令，订定2024年10月13日为特区行政长官选举日。按照澳门特别行政区基本法附件一及行政长官选举法的规定，行政长官由年满40周岁，在澳门通常居住连续满20年，拥护基本法和效忠

中华人民共和国及其澳门特别行政区的澳门特别行政区永久性居民中的中国公民担任。行政长官是由一个具有广泛代表性、由4个界别共400名委员组成的行政长官选举委员会选出，由中央人民政府任命，任期5年，可连任一次。

“深海大讲堂”在西太平洋开讲

新华社“深海一号”8月12日电 12日，正乘坐“深海一号”船航行在西太平洋海域的2024西太平洋国际航次科考队，在船上举行第64期“深海大讲堂”。

本期大讲堂中，中国自然资源部第二海洋研究所研究员张东声带领队员了解西北太平洋蛇尾生物分类与连通性，2024西太平洋国际航次境外首席科学家、香港浸会大学教授邱建文围绕中国南海冷泉区的物种组成、遗传连通性和基因组学进行分享。

作为“数字化深海典型生境”大科学计划下的首个国际航次，本航次搭载了11名境外科学家，大讲堂采用英文授课。2024西太平洋国际航次首席科学家、国家深海基地管理中心副主任许学伟表示，本航次汇聚了来自五湖四海、不同学科的科考队员，“深海大讲堂”为大家提供了交流学习、分享经验的平台，也让队员们在航渡期间学有所获，进一步为下潜和后续科研工作做好准备。

据悉，本航次预计将于18日抵达西太平洋海域的首个作业区，在作业区完成相关准备工作后，“蛟龙号”将首次搭载境外科学家下潜。8月10日，2024西太平洋国际航次科考队从山东青岛起航，赴西太平洋海域开展为期45天的调查工作。

成都网球公开赛将于9月开拍 胡尔卡奇、穆塞蒂、孟菲尔斯等将参赛

新华社成都8月12日电 记者从在成都宽窄巷子召开的2024成都公开赛—ATP250新闻发布会上获悉，赛事将于9月17日至24日在四川川投国际网球中心举行。

据赛事总监路易斯·卡瓦略介绍，赛事将汇聚众多高手，包括现世界排名第七的波兰名将胡尔卡奇、巴黎奥运会网球男单铜牌获得者穆塞蒂、法国名将孟菲尔斯等将参赛。

此外，中国小将商竣程也确定将参赛。据悉，成都于2016年成功引进该项赛事，今年赛事总奖金将超过126万美元(约合人民币904.6万元)。

8月15日凌晨“星空舞台”将推出一幕“大戏” 火星、木星极近，上演“星星相吸”

新华社天津8月12日电 8月的“星空舞台”又要推出一幕“大戏”了。15日凌晨，火星、木星极近，上演“星星相吸”。天文科普专家表示，这是一次非常适宜观测的天象，不要错过。

如果天空中两个天体在某一时刻靠得特别近，具有相同的赤经或黄经时，便可以被称为“合”。合，既可以发生在行星和月球之间、行星和太阳之间，还可以发生在太阳系天体和遥远的恒星之间。

“当行星相互靠近时，就意味着有机会用望远镜同时观赏到它们。”中国天文学会会员、天津市天文学会理事杨婧说。

“本次相合发生在14日23时左右，但这时火星与木星隐藏在地平线以下，无法看到。15日凌晨1时左右，两颗星以极近的距离‘携手’从东方升起，一同位于金牛座的两只‘犄角’中间，二者之间的角距离只有18

角分左右，也就是比半个月亮稍宽一些。到日出前，这幕‘星星相吸’有充裕的时间可以观测。”杨婧提醒说。两颗行星相距这么近，如何分辨?杨婧建议，一是从亮度上看，火星0.9等左右，木星-2.2等左右，木星明显比火星要亮。二是从方位上分辨，火星位于木星的左上方。通常情况下，木星是在月球、金星之后，夜晚中第三明亮的自然天体，它是太阳系中体积最大的行星；火星是地球轨道外的第一颗行星，也是目前人类探测次数最多的行星。

“两颗行星如此‘靠近’是难得一见的，如果天气晴好、观测时机得当，我国各地感兴趣的公众凭借肉眼就能看到二者‘同框’的画面。有条件的公众，如果使用小型天文望远镜观测，还可以看到火星的相位和木星的四颗卫星。”杨婧说。欣赏这幕星空“二人转”不限于15日凌晨，14日和16日凌晨同样可以看到，只不过这两颗行星之间的角距离稍大一些。

野象明星“短鼻家族”回归老家以来状态良好 3年之间增添4头新生小象

新华社昆明8月12日电 来自云南西双版纳的最新消息：曾经北上南归引起全球瞩目的野象明星“短鼻家族”，回归老家以来状态良好，3年之间增添了4头新生小象，种群健康繁衍，生活悠然惬意。



8月8日，“短鼻家族”和“然然家族”的野象在景洪市大渡岗乡觅食(无人机照片)。新华社发

2021年，“短鼻家族”野象以一场罕见的北上南归之旅，吸引了全世界的目光，被称为野象界“最靓的仔”。西双版纳州亚洲象保护管理中心主任王斌介绍，“短鼻家族”回到老家后健康状况良好，种群不断扩大。象宝宝们逐渐长大，跟着家族成员学习觅食、洗沙浴等技能。

目前，“短鼻家族”一分为二，13头在西双版纳国家级自然保护区勐养片区活动，7头与“然然家族”的28头野象一起在景洪市大渡岗乡活动。北上途中离群的小公象被送回老家后，与其他象群交流频繁，活动在热带雨林深处。

在景洪市大渡岗乡大荒坝村，记者近日见到了跟“然然家族”一起活动的“短鼻家族”成员。8月7日傍晚，在森林中吃饱喝足的象群穿越一片茶地，直奔一个大水塘。小象率先滑进水塘里，在水里翻滚嬉戏，接着几头母象依次下水洗澡，确定安全后，几头负责警戒的公象最后进入水塘里……

在微信群向周边村寨的村民发出预警。“野象在哪儿，我就跟到哪儿！”他说，通过监测预警，能为村民下地干活和出行提供安全信息，防范人象冲突。以“短鼻家族”为代表，频繁添丁、分家合群等充分说明象群之间交流频繁，健康繁衍。”国家林草局亚洲象研究中心主任陈飞说，象群不断壮大和分家，成为我国生态文明建设和生物多样性保护的标志性成果。

养老领域出现更多就业增长点 专业化、精细化人才缺口较大

新华社北京8月12日电 人力资源社会保障部近日向社会发布一批新职业、新工种，其中，在养老护理员职业下增设了社区助老员、老年助浴员2个工种。截至2023年底，我国60岁及以上老年人口达到2.97亿，占比21.1%；65岁及以上老年人口2.17亿，占比15.4%，我国已进入中度老龄化社会。

上海是全国老龄化程度最深的城市之一。据上海市老龄工作委员会办公室等部门联合发布的数据，截至2023年末，上海户籍60岁及以上老年人口568.05万人，占户籍总人口37.4%。与之对应，上海市养老护理员总数约为6万人，存在较大缺口。

“当前以护理员为主的养老服务技能人才多为中老年人，青年人较少；养老社工、健康管理师等专业技术人才总量存在不足；由于培养时间长，养老服务经营管理人才也较缺乏。”复旦大学老龄研究院副院长吴玉韶说。

同时，记者走访一些职业院校、培训机构发现，市场上养老专业人才供给存在“供不应求”现象。推动行业规范发展 随着养老从业者成为就业市场上的

记者走访上海、湖南、四川等地了解到，随着养老服务的细分和专业化，养老领域出现更多就业增长点。新职业不断涌现 四川省眉山市洪雅县九如城养老服务有限公司的护理员张波近日来到家住洪雅县洪川镇的刘爷爷家，为其提供助浴服务。76岁的刘爷爷脑溢血后部分肢体瘫痪，同时患有一些基础性老年病。“要先测

量老人生命体征是否平稳，再进行助浴，其间也要随时关注老人的状态。”他说。洪雅县九如城养老服务服务有限公司护理部主任王海梅介绍，上门服务的护理员至少要经过3至6个月的培训并取得专业护理员证书，助浴过程中给老人翻身也有规范的手法，避免二次伤害。去年6月公司成立居家服务部，目前每天有六七十单，包括营养餐配送、功能维护训练、助浴等业务。多层次多样化的养老需求，对从业者专业素质提出了更高要求，包括老年人能力评估师、养老顾问等在内的一系列领域更细分、专业性更强的新职业应运而生。

专业化、精细化人才缺口较大 记者在地多采访了解到，随着养老服务需求不断变化，专业化、精细化人才缺口仍然较大。

江门日报 中国体育彩票 活力侨乡 和美乡村 聚焦2024年广东省“百县千镇万村”系列赛江门市级赛

2024年广东省“百县千镇万村”系列赛——千镇乒乓球赛江门市恩平市级赛落幕 大槐队夺冠 那吉队获亚军



比赛现场。

江门日报讯(文/图 记者 吴健争) 8月8日晚，2024年广东省“百县千镇万村”系列赛——千镇乒乓球赛江门市恩平市级赛在恩平市体育馆开赛，来自恩平市8个镇街的队伍、约70名球员同台竞技，为广大球迷献上一场精彩的比赛。本次比赛由江门市文化广电旅游体育局主办，恩平市文化广电旅游体育局和江门市日报社承办，恩平市乒乓球协会协办。

比赛以镇街为单位的团体赛，不设置其他单项奖，项目有混双、男单(甲)、女单、男单(乙)、男双等五项，每个单项赛制为三盘两胜制。共有恩城街道、沙湖镇、君堂镇、圣堂镇、东城镇、大槐镇、横陂镇、那吉镇等8支队伍。本次比赛不分年龄阶段，参赛选手中有学生、青年、中老年，稚嫩的面孔与苍白的头发形成鲜明的对比，他们同台竞技，擦出火花。

经过两轮赛事后，大槐和那吉两队杀入决赛。经过激烈角逐，最终大槐队以3:1的比分赢得冠军，那吉队获得亚军。68岁的吴元是本次比赛年龄最大的选手，在比赛中他动作灵活、技术扎实，展现出与年龄不匹配的运动能力。“我从上世纪90年代开始参与乒乓球运动，球龄约30年，我从这项运动中受益匪浅，现在家人都非常支持我参与乒乓球运动。”吴元表示，恩平市乒乓球的群众基础很好，乒乓球爱好者随处可见，而本次赛事的举办将进一步促进这项运动的普及。

11岁的学生刘皓晴是本次比赛中心年龄最小的选手，别看她年龄小，技术却很精湛，她为球队夺冠贡献了不少力量。“我在学校里也是打乒乓球的选手。”面对记者的采访，刘皓晴十分自信。“女儿读幼儿园的时候喜欢跳舞，一次偶然的机会，跟着哥哥学打乒乓球，赢了几个球之后她越来越喜欢了，慢慢喜欢上了这项运动。直到三年级，她就舍弃跳舞而选择了乒乓球，一直和哥哥一起训练。”刘皓晴的父亲刘锐锋告诉记者分享了孩子的乒乓球运动历程。他认为，乒乓球运动一方面锻炼了孩子的身体，让孩子远离电子产品，保持良好视力，另一方面也磨炼了她的意志，让她具备更强的抗压能力。

本次赛事还通过直播江门App进行图文直播，吸引约3000人在线观看。此外，记者了解到，2024年以来恩平已举办多项乒乓球类比赛，得到爱好者的广泛认可。恩平十分重视乒乓球运动的传承，对新一代兴趣引导和培养也下了不少工夫，去年12月，恩平举办了城区小学乒乓球团体赛，12所小学组织队伍参赛。值得一提的是，8月中旬，恩平举办了恩平市2024年乒协杯中小学生乒乓球单打球王争霸赛暨江门市锦标赛选拔赛，赛事分男女甲乙丙丁共8个小组，目前吸引100多名学生报名参赛。