

习近平致电祝贺拉马福萨当选连任南非总统

新华社北京6月15日电 当地时间6月14日,国家主席习近平致电拉马福萨,祝贺他当选连任南非共和

国总统。习近平指出,中国和南非政治互信深厚,各领域务实合作成果丰硕,

是发展中国家和“全球南方”团结协作的典范。去年8月,我对南非进行第四次国事访问,同拉马福萨总统就

广泛议题达成重要共识,开启构建高水平中南命运共同体新篇章。我高度重视中南关系发展,愿同拉马福

萨总统一道努力,推动两国全面战略合作伙伴关系不断迈上新台阶,共同为世界和平、稳定、繁荣贡献力量。

闻“汛”而动 南方多地构筑 汛期安全“堤坝”

连日来,受冷暖气流共同影响,我国南方多地持续遭遇较强降雨过程。国家防总于6月13日9时针对广西、福建启动防汛四级应急响应,派出两个工作组赴两省份协助指导工作。针对持续降雨和汛情,广西、福建、江西等地全力以赴应对,做好预报预警、防灾减灾、救灾救助等工作,力求最大程度减少洪涝灾害带来的损失,构筑汛期安全“堤坝”。

强降雨引发多地洪涝

6月13日以来,广西桂北地区出现暴雨到大暴雨,局部特大暴雨。自治区气象局于13日10时启动重大气象灾害(暴雨)Ⅲ级应急响应。广西洛清江及支流西河、百寿河等18条河流24个站出现超警0.13至3.17米的洪水。15日7时30分,自治区水文中心升级发布洪水黄色预警。

6月14日6时至15日6时,福建共有34个县的162个乡镇累计雨量超过50毫米,其中7个县的19个乡镇的累计雨量超过100毫米。受强降雨影响,福建多地出现河道水位上涨、道路塌方、房屋倒塌等险情。目前,福建省防汛抗旱指挥部维持防暴雨Ⅲ级应急响应。截至15日7时,福建省已累计下沉干部近4万人次,累计转移群众近3.1万人次。

江西省也正处主汛期的关键时间节点,江湖湖库水位较高,土壤含水饱和,防汛形势较为严峻。根据江西省防汛抗旱指挥部分析研判,今年江西的水文气象年景总体偏差,涝重于旱,主汛期有明显的降水集中期。此外,赣北和赣中北部的部分地区发生中小河流洪水或城乡内涝的风险高,赣江上中游、信江、修河及鄱阳湖可能发生较大洪水,部分中小河流可能发生大洪水。

中国天气网气象分析师王伟跃表示,南方此轮降水过程主要是因为高空短波槽东移,配合副热带高压外围充足的水汽输送,导致降雨持续、累计雨量较大。本轮暖湿气流主导的暖区对流性降水的特点就是分布不均,容易形成“散装暴雨”。

各方积极应对洪涝灾害

福建省邵武市是本轮降雨较为集中的区域,当地把确保人员安全作为头等大事。14日傍晚时分,邵武市水北镇二都村的村部饭菜飘香。“三餐都有热菜热饭,食宿都有保障!”正在吃饭的村民雷元冬说,由于他家在高陡边坡地带,村干部多次到他家通知要赶快转移,他就收拾好衣物来到了安置点。

“截至15日8时,全镇共转移危险区域群众123人,其中集中安置42人。”水北镇镇长吴辉介绍,水北镇各村严格落实“应转尽转”要求,组织村干部入户摸排、上门宣传,帮助群众打消顾虑,实现不落一户、不漏一人。

今年入汛以来,广西天气异常复杂多变,进入“龙舟水”暴雨集中期后,多地雨量突破历史极值。持续强降雨导致广西多处住宅小区、村屯发生内涝。南方电网广西电网公司灵活应用机器人、直升机和无人机等科技手段开展故障隐患排查,提高抗灾抢修效率。

受强降雨和上游来水影响,广西海事部门对辖区内的128个渡口采取停渡举措,确保航运安全。广西海事局指挥中心副主任郑升介绍,汛期海事部门持续加强预警预报和值班值守,做好应急力量准备工作,注意防范船舶碰撞桥梁等风险。

江西省泰和县遭遇持续强降雨过程,当地南车水库水位超过汛限水位。根据近期雨势监测和库容情况,当地迅速发出预警,对水库开闸泄洪。南车水库大型灌区管理委员会主任肖龙说,泄洪后水库水位下降了18厘米,腾出库容量195万立方米,可以更好地应对接下来的连续降雨天气。

气象部门预测,未来三天,南方仍将维持多雨格局。广西气象局应急与减灾处处长黎惠金提示,长期降水导致土壤含水量高,地质灾害风险高,需加强防溺水、山体滑坡、城乡积涝等次生灾害。

(据新华社北京6月15日电 记者杨驰 张华迎 范帆)

我国53%的可治理沙化土地得到有效治理

据新华社北京6月15日电(记者胡璐)加强荒漠化防治,关系到我国生态安全。国家林草局有关负责人15日表示,我国高度重视荒漠化防治工作,特别是党的十八大以来,持续加大“三北”等重点生态工程建设力度,推进科学化、规模化治沙,53%的可治理沙化土地得到有效治理。

今年6月17日是第30个世界防治荒漠化与干旱日。国家林草局15日在京主办了第30个世界防治荒漠化与干旱日启动仪式。

记者在启动仪式的启动仪式上了解到,“三北”工程区累计完成造林4.8亿亩,治理退化草原12.8亿亩,森林覆盖率由1978年的5.05%提高到13.84%,退化草原面积由2004年的85%降低到70%左右,重点治理区实现了由“沙进人退”到“绿进沙退”的历史性转变。

据监测,近10年来,北方地区春季年均发生9.2次沙尘天气过程,与近30年同期年均12.5次相比,呈现次数减少、强度减弱的趋势。据了解,沙区生态环境的改善,带动了畜牧养殖业和林业发展,促进了区域经济发展。沙区年干鲜果品4800万吨,年总产值可达1200亿元。在华北、东北等粮食主产区,依托农田防护林网,4.5亿亩农田得到有效保护。

时速350公里

更快!看中国高铁“新动作”

时速350公里!京广高铁复兴号动车组列车全线实现;夕发朝至!北京至香港仅需12小时34分,上海至香港仅需11小时14分。

15日,中国高铁“新动作”频出,再迎新跨越。

早8时,首趟按时速350公里高标运营的G871复兴号动车组列车从武汉站开出,标志着京广高铁武汉至广州段安全标准示范线全面建成,京广高铁全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营。

晚8时许,D909次动车组列车从北京西站启动,D907次从上海虹桥站启动,分别奔向香港西九龙站。以此为标志,京港、沪港间首开高铁动卧列车,京港、沪港间实现夕发朝至。北京、上海至香港的全程旅行时间分别由24小时31分、19小时34分压缩至12小时34分、11小时14分。

这一天,复兴号智能动车组技术提升版列车亮相京沪高铁;上海—上海虹桥的超级环线高铁闪亮登场,横跨沪苏浙皖三省一市;全国铁路实行新的列车运行图,客货列车双双增加,铁路运输能力、服务品质和运行效率再提升……

路网越织越密,行程日益便捷。

一个个数据,印证着中国高铁的不断前行:到2023年底,全国铁路营业里程达到15.9万公里,其中高铁4.5万公里,“八纵八横”高铁网主通道已建成80%、在建15%,路网布局及结构功能不断优化。

“说走就走”,百姓出行半径随着“高铁经济圈”的扩大而延伸。来自国铁集团的统计数据显示,近年来,高铁的快速发展吸引了大量客流,动车组列车承担客运比重持续提高。

京广高铁本线全线实现复兴号动车组列车按时速350公里高标运营后,将进一步压缩沿线及周边城市间旅行时间。北京西、武汉、长沙南至广州南最快7小时16分、3小时

17分、1小时59分可达,较目前分别压缩22分、23分、19分。

高铁飞驰,同时见证中国创新力的快速提升。

回望中国高铁发展历程,依靠自主创新,中国高铁基础设施和移动装备水平不断提升,一步一个台阶,经历了时速200公里、250公里、300公里、350公里。

未来,高铁列车运行时速还将从350公里提升到400公里。目前,由国铁集团牵头实施的CR450科技创新工程正全面推进,其中CR450动车组样车正在加紧研制,将于年内下线。

伴随京广高铁武广段复兴号动车组列车按时速350公里高标运营,中国高铁安全标准示范线建设刻下新的里程碑。截至目前,我国已有京沪高铁、京津城际、京张高铁、成渝高铁、京广高铁等线路建成安全标准示范线,复兴号动车组列车按时速350公里高标运营的高铁营业里程达到6798公里。

看速度等级、动车数量、行车密度、运行能力、平稳舒适性和安全可靠,中国高铁稳居世界领先水平。

在世界舞台上,中国高铁也早已成为一张亮丽的中国名片,展现着中国由“制造”向“智造”不断升级。

未来,中国高铁还将续写新的辉煌。

国铁集团党组书记、董事长刘振芳表示,经过“十四五”努力,到2025年全国铁路营业里程将达到16.5万公里,其中高铁5万公里,铁路网覆盖99.5%的城区人口20万以上城市,高铁网覆盖97.2%的城区人口50万以上城市,有力支撑区域协调发展。

高铁飞驰,伴随着中国发展的脚步,流动的中国将更加活力迸发。

(新华社北京6月15日电 记者樊曦 韩佳诺 丁静 王自宸)



6月15日,乘坐上海虹桥至香港西九龍D907次高铁动卧列车的旅客在上海虹桥站站台留影。 新华社记者 王翔 摄

从上海到上海,首条长三角列车“环线”开行

新华社上海6月15日电(记者贾远琨 狄春)6月15日,G8388次列车从上海站发出,途经长三角19个站点后,回到上海虹桥站,实现长三角“环线”运营。这是首列连接长三角一市三省的超级“环线”列车。

这条“环线”横跨沪苏浙皖,串联起长三角地区的上海、南京、合肥、杭州4座枢纽城市,途经沪宁城际、宁蓉铁路、京港高铁、宁安铁路、池黄高铁、杭昌高铁、沪昆高铁共7条高铁线路,助力长三角

“外循环”四通八达,“内循环”顺畅抵达。

池黄高铁是这条“环线”的最后一环,于今年4月26日开通运营,让长三角高铁连线成“环”。

中国铁路上海局集团有限公司运输部高级工程师杨秀志介绍,此列车的开行把一些较为偏远的城市与中心城市连接起来,让小城市与大城市间的联系更便捷、更紧密;让长三角铁路与区域外主干线形成无缝衔接,更加便利长三角内外铁路联动;给长三角地区的旅

客增加了更为便捷的出行选择。

列车从上海站始发,途经江南园林的苏州、无锡、常州,再到六朝古都南京,从山清水秀的九华山、黄山再到杭州西湖畔,终到上海虹桥站,单向行驶里程超过1200公里,沿途停靠19个站点(不含始发终到站),全程8小时9分钟,一路串起长三角黄金旅游线。

目前,长三角地区管内高铁营业里程超7200公里、26条高铁线路,动车组开行范围覆盖除浙江舟山以外的所有地市。

探访高考评卷现场:

一张试卷的分数怎样“出炉”

一张高考试卷从离开考场到得出分数,需要经过哪些环节?

目前,各地高考评卷工作正在平稳有序进行中。记者走进上海、天津、重庆、贵州等地评卷现场,探寻一张试卷的分数是怎样“出炉”的。

“考试结束后,考生答卷在公安部门护送下送到评卷场,然后进入收发室,进行统一扫描。”西南大学计算机与信息科学学院副院长廖剑伟介绍,该校评卷点有10余台高速扫描仪,日均可处理试卷20余万份。

记者在西南大学评卷点看到,数据采集组工作人员正紧锣密鼓地开展试卷扫描工作。试卷扫描完成后形成的数字化数据,将上传到中心机房,机房再将答题区域进行切割,根据题型、题号分发至相应评卷场。“客观题直接由机器自动评阅,主观题由网上评阅小组完成评阅。”现场工作

人员说。

“选择题填涂识别采用光电识别的方式,评分前指派专人录入标准答案,并采取加密手段进行存贮,防止人为改动。”天津市教育招生考试院高招处处长王松岭说,评分完成后会分别对每科结果进行校验并组织抽查。

贵州省2024年高考评卷基地评卷工作领导小组副组长罗永祥介绍,主观题采用一题多评的模式,每道题由系统随机分配给两名评卷教师,如果他们所给分数的差值超出允许范围,则会分配给第三名教师评阅,如果评分结果与前两位评卷教师分差仍不符合规定,则送交专家组裁定,确保评卷结果经得起检验。

记者在上海高考语文评卷点看到,评卷教师面前的电脑上仅显示系统分配给自己的题块,他们根据考生作答情况、对照评分细则给出分数。

为了确保阅卷细致、准确,教师可将屏幕上的字放大到指甲盖大小,还可根据喜好设置屏幕背景色,缓解视力疲劳。

“一道主观题的评阅过程比我想象中更复杂。”重庆考生欧阳宇航告诉记者。

高考评分要做到“分有据”,“据”从何来?

上海高考语文评卷中心组负责人表示,评卷开始前,评卷中心组用两天时间完成评分采样、完善评分标准、制定评分细则等工作。根据评分采样结果,中心组确定一道分值相对较大、开放性较强的题目,成立专门团队单独批阅。

“各学科根据实际情况,按比例抽取一定数量的试卷进行试评。根据试评情况,进一步完善评分细则,必要时调整评卷有关参数。”王

松岭说。

贵阳考生曾航参观完评卷现场后打消了顾虑:“之前一直认为,高考语文作文的评阅就像网上说的那样,只看开头和结尾,还有字迹。但实际上并不是这样,老师们非常仔细,让我很感动。”

如果出现零分等情况,或发现异常答卷,怎么办?

“基于大数据分析技术,系统会实时分析阅卷情况,一旦发现极端情形,如主观题和客观题分数差异特别大,或者零分等情况,会把试卷提交给学科专家组,由相关专家进行复核。”廖剑伟说。

王松岭介绍,对有异常情况的答卷,如雷同、字迹前后不一致、在试题内容中写有姓名或其他标记等,先进行评阅,然后填写“评阅试卷问题处理记录”,由高校评卷领导小组裁定,

报天津市招考院复核,“确有舞弊行为的,考生成绩按《国家教育考试违规处理办法》处理”。

主观题和客观题评阅完成后,两项成绩相加,就得出了考生某一门课程的总成绩,但这个环节并不像算“1+1=2”那样简单。

重庆市教育考试院相关工作人员介绍,评卷工作结束后,工作人员将通过多项比对校验考生成绩一致性,确保每份答卷成绩有效,并由两组工作人员采用不同软件和方法分别独立“背靠背”进行成绩合成,确保成绩准确无误。

一切准备就绪后,是考生最期待也最紧张的成绩发布环节。希望每名考生都能取得自己想要的分数,拿到一张大学的“入场券”。

(新华社北京6月15日电 记者周思宇 吴振东 张建新 郑明鸣 赵旭)

首次展出! 国宝级文物曲裾素纱单衣真品亮相新展

新华社长沙6月15日电(记者张玉洁 戴斌 林建杰)“彼美人兮——西汉罗马时期女性文物展”15日在湖南博物院开幕,国宝级文物曲裾素纱单衣真品等展品为首次展出。

这是记者从展览开幕式上获悉的。据介绍,此次展览由湖南博物院和罗马文化遗产监督管理局联合策划,展品总计200余件/套,来自我国湖南博物院和意大利罗马的卡比托利欧博物馆等19家博物馆,涉及青铜

器、陶器、金银器、玻璃器、玉器、雕塑等多种类别。其中,曲裾素纱单衣真品和辛追墓T形帛画真品作为中国的国宝级文物在这场展览上亮相。

素纱单衣被誉为西汉时期纺织技术的巅峰之作,也是目前最早、最薄、最轻的服装,出土于马王堆一号汉墓,也就是辛追墓。据史料记载,辛追是西汉长沙国丞相利苍的妻子,去世时年约50岁,其生活的年代距今2200多年。

中方策展人、湖南博物院博士后许宁宁告诉记者,湖南博物院在网上征集网民最期待在此次展览中看到的中方文物时,投票最高的是素纱单衣。

“素纱单衣有两件,一件是直裾,一件是曲裾,都是右衽。其中,直裾的是49克,衣长128厘米;曲裾的是48克,衣长160厘米。曲裾的素纱单衣在工艺上相对更高超,因为它更长、更宽,却还轻1克。”许宁宁说,“直裾素纱单衣在馆内马王堆汉墓基本陈列中

常年展出,此次展览中,我们特意安排了这件从未对外展出过的曲裾素纱单衣真品。”

在这次展览上,罗马珍品“描绘珀耳修斯和安德罗墨达的彩绘石膏壁画”是自卡比托利欧博物馆入藏以来首次对外展出。“这幅半月形壁画来自公元4世纪后半叶,描绘了英雄救美的神话故事。”罗马文化遗产监督管理局局长克劳迪奥·帕里西·普雷西切接受新华社记者专访时说,此次

罗马展出的138件/套展品主要来自卡比托利欧博物馆,均为首次在中国展出。

据了解,本次展览聚焦“女性”,以女性生命中的家庭生活、社会生活及情感生活三个主要生活场景为脉络,再现两千年前东西方文化中绚丽多彩的女性叙事,通过东西方文物“对话”的方式,揭示不同文化背景下女性们各具特色的文化特色和美美与共的价值追求。展览将于10月7日闭幕。