

东京奥组委宣布

开幕式将按原计划呈现

新华社东京7月22日电 22日晚,东京奥组委宣布,开幕式将按原来的计划予以呈现。

近日,有日本媒体曝光小林贤太郎曾在其20世纪90年代的喜剧节目中调侃犹太人屠杀,使得这位东京奥运会开幕式制作、演出团队的表演总监陷入争议。

22日上午,东京奥组委以曾发表不当言论为由,解聘了奥运会开幕式制作、演出团队的表演总监小林贤太郎。

据日本媒体报道,东京奥组委22日晚称,解聘小林贤太郎后,奥组委再次认真研究了开幕式的表演内容。

确认以下事实,即开幕式的演出均为各领域的创作者经过反复研究创作的,并没有小林贤太郎自己一个人经手制作的内容。

开幕式仍将按照原计划予以呈现,目前正加紧准备。

防疫进行时

东京奥运会又有两名运动员新冠检测阳性

新华社东京7月22日电 记者22日从东京奥组委防疫措施新闻发布会上获悉,当日又有12名奥运会相关人员新冠病毒检测呈阳性,其中有两名是从海外入境、居住在奥运村的运动员。

东京奥组委主运行中心负责人中村英正表示,一旦检测结果呈阳性,被感染者会被立即送往奥运村外单独的酒店房间隔离,并立刻追踪其密切接触者,尽可能降低传播风险。

“我相信我们能够控制病毒的传播,一旦出现并检出会立刻隔离。我们希望能提供安全的比赛环境,所有人能安全、安心地竞赛。”中村英正说。

自7月1日以来,截至目前东京奥组委共通报87名奥运会相关人员新冠病毒检测呈阳性。由于疫情防控原因,东京奥运会开幕式将于23日晚空场举行。

第32届夏季奥运会 今日在东京开幕

新华社东京7月22日电 因新冠肺炎疫情延期一年后,第32届夏季奥林匹克运动会将于23日在日本东京开幕。

本届东京奥运会是奥运历史上首次延期举行,在时隔五年后,奥运圣火将于23日晚在东京奥林匹克体育场再度点燃。

巴赫说,疫情下举办的东京奥运会将证明,奥运会总是能够让世界团聚在一起。

其中运动员431人,将参加除冲浪、棒球和手球之外的30个大项、225个小项的比赛,为境外参赛小项最多的一届。

国家体育总局局长苟仲文表示,中国体育代表团的总体目标是实现运动成绩和精神文明双丰收,要确保在金牌榜和奖牌榜上保持在第一序列、确保不发生兴奋剂事件及赛风赛纪问题、确保代表团不发生疫情传播。

在2016年里约奥运会上,中国代表团以26金18银26铜排在金牌榜第三,自2004年雅典奥运会以来首次无缘金牌榜前两位。

东京奥运会将于8月8日闭幕。

奥运会开幕式上担任中国体育代表团旗手的是女排运动员朱婷和跆拳道运动员赵帅。

东京奥运会是中国体育代表团境外参赛规模最大的一届奥运会,代表团共有777人,其中运动员431人,将参加除冲浪、棒球和手球之外的30个大项、225个小项的比赛,为境外参赛小项最多的一届。

国家体育总局局长苟仲文表示,中国体育代表团的总体目标是实现运动成绩和精神文明双丰收,要确保在金牌榜和奖牌榜上保持在第一序列、确保不发生兴奋剂事件及赛风赛纪问题、确保代表团不发生疫情传播。

在2016年里约奥运会上,中国代表团以26金18银26铜排在金牌榜第三,自2004年雅典奥运会以来首次无缘金牌榜前两位。



东京这一刻

7月22日,中国女子体操队在日本东京有明体操体育馆进行赛前训练。当日,中国体操运动员芦玉菲在进行高低杠训练。

新华社发

赛事前瞻

奥运首金之战 或成中印对抗

据中新网 7月24日上午8时30分,2020东京奥运会首金之战将在朝霞射击场打响。

中国选手:有朝气,没名气

奥运首金,中国奥运代表团历来高度重视。女子10米气步枪是中国的传统夺金点,杜丽、易思玲曾分别在2004年和2012年夺冠。

21岁的“00后”小将杨倩国际排名不高,与她崛起较晚有关,她在2019年的里约站世界杯中个人排名位列第23。

另外一位参加首金争夺战的王璐瑶23岁,参加国际大赛较多。不过,在2018年到2019年的系列世界杯比赛中,她个人名次在第2到第22名之间徘徊。

因为疫情防控需要,中国射击队缺席了最近两年的所有国际大赛,这也使得年轻选手们缺乏大赛的洗礼。

印度来了!要跟中国队硬碰硬

本届奥运会的首金争夺,中国队最大的对手是印度队。值得警惕的是,印度本届奥运的强项集中在男女10米气步枪、男子步枪三姿、男女10米气手枪、女子25米手枪等步枪手枪项目,而这,恰恰都是中国的传统夺金点!

印度此次派出了15人的空前强大的阵容参赛,其中,8名选手排名世界第一或第二,并保持着2项决赛世界纪录。

被印度视为希望的埃拉维尼尔·瓦拉里万今年21岁,正是出成绩的黄金年龄。她目前排名世界第一,获得过世锦赛亚军、世界杯决赛冠军。

时事聚焦

河南48小时:

多地降雨减弱 郑州下调应急响应

距离河南郑州市拉响防汛I级应急响应过去已近48小时,7月22日下午,郑州市防汛抗旱指挥部决定将防汛I级应急响应降至III级。

过去48小时,灾情如何?

因灾死亡33人,失踪8人

连续两天,河南灾情牵动人心。河南省应急管理厅22日下午的消息,16日以来,此轮强降雨造成河南全省103个县(市、区)877个乡镇300.4万人受灾,因灾死亡33人,失踪8人。

全省已紧急避险转移376万人,紧急转移安置256万人,农作物受灾面积2152千公顷,直接经济损失122亿元。

郑州东站加开专列转运乘客

受持续暴雨影响,河南郑州等多地出行受到不同程度的影响。

22日下午,郑州市透露,截至22日10时,河南省高速公路开通运营收费站403个,其中正常通行204个,实施管控193个,关闭6个(因积水原因关闭4个,因防汛需要关闭2个)。

22日15时30分,郑州铁路微博发布消息,由于暴雨原因,列车大面积停运。7月22日13时左右,42辆大巴车从巩义站转运至郑州东1200余名前往商丘、徐州、上海、山东方向的乘客。

暴雨致郑州地铁12名乘客遇难 事故原因公布

根据郑州市轨道交通有限公司运营分公司微博消息,20日,暴雨造成郑州地铁5号线五龙口停车场及其周边区域发生严重积水现象,18时许,积水冲垮出入场线挡水墙进入正线区间,造成郑州地铁5号线一列车在沙口路站一海澱站区间内迫停,500余名乘客被困。

在地铁员工、应急救援队、公安干警、解放军指战员、义务救援队及热心乘客的共同努力下,共解救乘客500余名,12名乘客经抢救无效不幸罹难,5名乘客送院观察,生命体征稳定。



7月22日,在郑州市中牟县阜外华中心血管病医院附近的锦绣路与郑开大道交叉口,救援人员转移病患。新华社发

打通应急通信保障生命线

“在做好防汛救灾工作的同时,尽快恢复生产生活秩序……”22日下午,应急管理部指挥中心,国家防汛抗旱总指挥部全体会议正在紧张召开。

连日强降雨,导致河南省巩义市米河通信中断。断网、与亲人失联……令人心急如焚。

应急管理部紧急调派翼龙无人机空中应急通信平台,跨区域长途飞行,进入米河通信中断区,利用搭载的移动公网基站,实现了约50平方公里范围长时稳定的连续移动通信覆盖。

为灾区居民能够及时报告灾情、报送平安,21日,翼龙

无人机首度跨区域飞赴米河通信中断区执行保障任务,恢复移动公网信号,打通了应急通信保障生命线。截至21日晚11时20分,中国移动基站累计接通用户3572个。

方圆几公里汪洋一片,郑州市中牟县阜外华中心血管病医院内,被洪水围困的危重症病患、家属和医护人员等数千人亟待救援。

22日13时36分,在工信部的统一指挥下,搭载中国移动无线通信基站的翼龙大型长航时无人机从贵州安顺机场再次起飞,目的地是阜外华中心血管病医院,为救援工作提供了网络保障。

各方救援保障力量驰援河南

灾情发生后,各部门、各方面在迅速行动——财政部紧急下达1亿元救灾补助资金,支持河南省做好防汛救灾工作;

水利部滚动分析研判雨情汛情,强化预测预报,全面排查降雨区内小型水库和病险水库,全力防范中小河流洪水和山洪灾害;

工信部立即启动应急预案,组织通信抢修恢复,基础电信企业连夜开展应急通信保障;

交通运输部迅速开展应急处置,铁路部门组织沿途单位向在途列车提供食品、饮水等……

21日凌晨,河北、山西、江苏、安徽、江西、山东、湖北7省消防救援水上救援专业队伍共1800名指战员,携带250艘舟艇、7套“龙吸水”大功率排涝车、1.85万余件(套)抗洪抢险救援装备,从各地向河南赶来。

保障电力、煤炭、油气等能源供应

受极端强降雨天气影响,河南省特别是郑州市受灾严重。1座500千伏变电站、8座110千伏变电站和1座35千伏变电站因场地受淹等原因紧急停运避险,98.22万用户供电受到影响;到达郑州市周边及经郑州发往重点地区的铁路煤炭运输影响严重,公路煤炭运输基本停滞。

国家发展改革委迅速组织有关方面积极应对,加大跨省区支援力度,全力保障河南省煤电油气稳定供应。截至21日8时,4506万用户已实现正常供电,约三分之二重要用户已恢复供电,其余电力用户正在全力抢修。

截至22日10时,郑州区域中国石化116座站点资源充足,保供正常。中国

石化统筹调度一切力量支援,针对电厂紧急用油,立即启动应急响应,迅速组织协调油库、运输商等部门为电厂紧急配送柴油。

为千方百计保障民生用电,国家电网第一时间启动应急响应,全力做好抗洪抢险保供电工作,加强抢修力量配置,调配救援装备、物资及车辆,对满足抢修条件的地区迅速开展抢修复电。

7月20日至21日,国家电网集团向河南地区供应天然气近4500万立方米。国家电网集团在河南省内的天然气管道总里程为1777公里,共有6条原油成品油管道。国家电网集团优化运行,做好管道巡护和抢修,为救灾提供可靠的“能源通道”。



7月22日,在阜外华中心血管病医院附近的锦绣路与郑开大道交叉口,救援人员利用铲车转移人员(无人机照片)。新华社发

河南多地降雨逐渐减弱

气象部门统计,22日8时至14时,河南西北部、河北中部和西南部、山西南部等部分地区出现大雨或暴雨,河南安阳、焦作、新乡和山西晋城等地局地大雨(100-132毫米)。

小时降雨量动画,可以看到降雨慢慢减弱。

不过,河南雨势减小的同时,其他一些地区的降雨需要关注。中央气象台22日18时发布暴雨蓝色预警,山西南部、陕西南部、湖北西部、内蒙古东北部等地有大雨,局地暴雨。

(据中新网、新华社)