

第16届夏季残奥会在东京开幕

新华社东京8月24日电 24日晚,第16届夏季残疾人奥林匹克运动会在日本东京新国立竞技场开幕。

本届残奥会共设22个大项,539个小项,有来自162个代表团的4403名运动员参加。

这是中国第10次组团参加夏季残奥会,此前中国已连续四届获残奥会金牌和奖牌数双第一。此次出征东京的中国残奥代表团由437人组成,其中运动员251人。

中国代表团将参加20个大项、341个小项的角逐,这是我国参加境外残奥会参赛大项最多的一届,其中4个集体项目全项目参赛。中国代表团的参赛目标是:安全参赛,展现精神,争创佳绩,传递友谊,实现运动成绩和精神文明双丰收。

女子轮椅射箭运动员周佳敏、男子肢残田径运动员王浩担任开幕式中国代表团旗手。



这是开幕式上主火炬被点燃。新华社记者 张金加 摄

相关链接

残奥会有哪些特有的运动项目?

残奥会的运动项目大部分都与奥运会一致,比如足球、篮球、排球、田径、游泳等大众体育项目,都会出现在残奥会的日程当中。东京残奥会一共设有22个大项、539个小项。其中,羽毛球和跆拳道将首次作为残奥项目出现在东京赛场。

除了这些常见的体育项目之外,残奥会还有两个特有的项目:硬地滚球和盲人门球。

硬地滚球起源于古希腊,比赛时运动员须坐在轮椅上进行投球,得分以投出的球距目标球的距离计算,累积分最高者获胜。这项运动分为单人、双人和团体赛。单人、双人的每场比赛都包括四节,团体比赛每场比赛包括六节。

盲人门球是残奥会项目中最为激动人心的团体项目之一。比赛中,两支球队每队包括3人,运动员要将球快速滚入对方球门才能得分,而对方则试图用身体挡球。攻方投球后,防守方在其中一名球员触球后,有10秒时间将球投回去。

这项比赛是为视觉障碍运动员设计的。为防止个别运动员因视力受损程度不同而处于优势或劣势地位,所有运动员在场上都必须佩戴黑色眼罩。值得一提的是,比赛中使用的皮球表面有开孔,里面内置有铃铛,运动员可以通过铃铛的声音来判断球的位置。

五人制盲人足球也是残奥会上颇具看点的项目之一。与上述的盲人门球一样,运动员在比赛中会戴上眼罩,比赛用球也会内置铃铛。这些都是为了运动员能够通过声音来判断球的位置。

这次前往东京,中国代表团一共派出了251名运动员,其中不乏参加过多次残奥会的知名老将和第一次登上残奥舞台的“00后”。

坐式排球运动员唐雪梅将开启第三次奥运之行。汶川地震中,唐雪梅失去了左小腿,是排球带她走出了生活的阴霾。2012年,她随球队第一次参加残奥会,并拿下了人生中第一块奥运金牌。

盲人运动员怎么踢足球?

置。除此之外,对方球门后,还会站一名引导员为球员提供指导。引导员可以用事先商定好的口号,也可以在罚点球时,用工具敲击门柱来传递信息。

东京赛场上有哪些中国“明星选手”?

牌。这一次,唐雪梅和队友们立志要将里约奥运丢掉的冠军再夺回来。

年仅17岁的羽毛球选手刘禹彤将参加女单和女双两个项目的角逐。虽然年纪小,但刘禹彤已经在国际残奥羽坛中声名鹊起。2017年世锦赛,她获得了自己的首个世锦赛冠军,2018年雅加达亚残会上,她又拿下了女子单打和混双的金牌。一年之

另外,为了保证球员安全,运动员向对手移动、铲球或找球时必须说“voy”或类似语言。由于这项比赛的信息全靠声音传递,这也要求比赛进行时,观众必须保持安静,直到皮球飞入球门内。

后,刘禹彤再接再厉,在瑞士巴塞尔举行的世界锦标赛上,她将单打、双打两枚金牌收入囊中。

值得一提的是,本次参加残奥会的运动员全部是业余选手,职业有工人、农民、学生、公务员、职员和自由职业者等。运动员平均年龄27.5岁,年龄最大的为56岁,最小的年仅16岁。(据中新网)

中国女排退出亚锦赛

新华社杭州8月24日电 记者24日从国家体育总局排球运动管理中心获悉,中国女排已退出即将开战的2021年亚洲女排锦标赛。

女排亚锦赛计划于8月29日至9月4日在菲律宾进行,这次比赛也是2022年女排世锦赛的资格赛,获得亚锦赛前两名的队伍将拿到明年世锦赛的入场券。

据排管中心相关人士透露,考虑到疫情防控因素和全运会女排比赛的赛程安排,中国队将不参加这次亚锦赛。

退出亚锦赛将不会影响中国女排获得明年世锦赛的席位。根据女排世锦赛的有关规程,明年世锦赛的联合东道主荷兰队、波兰队以及卫冕冠军塞尔维亚队将直接获得入场券。在剩下的21个参赛席位中,有10个将通过洲际预选赛产生,另外11个将根据2021赛季末的世界排名发放。

尽管中国女排在东京奥运会上仅名列第九,但目前世界排名仍高居第三位,获得世锦赛参赛席位不成问题。

陕西全运会女排成年组比赛将于9月16日开战。

警方通报“学生用洗衣机搅洗柯基犬”:已对其批评教育

据中新网 针对近日网上传流“商丘一学生虐狗”事件,河南省商丘市公安局经济开发区分局8月24日通过官方微信发布情况通报称,涉事者雷某阳对用洗衣机搅洗柯基犬的行为认识到错误,公安机关已对其批评教育。雷某阳的朋友李某阳故意编造虐狗言论在互联网上发布,造成恶劣社会影响,公安机关对其作出行政拘留5日处罚。目前,柯基犬无烫伤,牙齿完整,体征正常,雷某阳仍在喂养中。

通报称,2021年8月17日以来,商丘市公安局经济开发区分局多次接到报警:有一名某学院的学生在抖音、小红书等网络平台直播虐待小动物视频。接报后,公安机关立即开展调查。

现查明,2021年7月,雷某阳在商丘宠物市场以650元人民币购买柯基犬一只,在本人务工的宿舍内喂养。8月17日,雷某阳在喂食柯基犬时被咬伤右手手指,因气恼将犬放到洗衣机内搅洗约1分钟后取出。期间,其朋友李某阳用手机录成视频。当日,李某阳将视频配上“用烟头烫它的嘴,拔它的牙,眼睛流血”的言论在自己的手机小红书APP上发布。已查实,李某阳、雷某阳均未实施所述虐狗行为。目前,柯基犬无烫伤,牙齿完整,体征正常,雷某阳仍在喂养中。

雷某阳对本人用洗衣机搅洗柯基犬的行为认识到错误,公安机关已对其批评教育;李某阳故意编造虐狗言论在互联网上发布,造成恶劣社会影响,公安机关依法对其作出行政拘留5日处罚。

时事聚焦

聚焦院感防控!

感控人员配备有了新要求

新华社北京8月24日电 感控人员,是医疗机构内从事感染预防与控制工作的专业人员,是监督指导各项感控措施落实到位的关键。感控工作不力,极易引发交叉感染,甚至导致院内感染暴发、向社区传播导致疫情播散蔓延。对此,国务院联防联控机制综合组近日专门制定印发了《关于进一步加强医疗机构感控人员配备管理相关工作的通知》,对感控人员配备提出新要求。

通知明确,各地要高度重视感控工作,全力支持医疗机构感控部门配备人员,不得以任何理由削减感控人员数量。

合理配备感控人员方面,通知要求,医疗机构应当根据机构的级别类别以及是否为新冠肺炎医疗救治定点医院,合理确定感控人员的配备形式和数量。

配备形式上,通知要求,专职感控人员主要配备在医疗机构感控管理部门,全职从事全院的感控日常管理和业务工作,不承担其他与感控无关的工作。不得临时从其他科室抽调人员作为专职感控人员开展工作。兼职感控人员一般配备在不设病床的个体诊所、医务室等规模较小的医疗机构,或规模较大医疗机构的科室,开展本机构或科室的感控日常管理和业务工作。

配备数量上,通知要求,对于非定点医院,原则上按照每150张至200张实际使用病床(含口腔综合治疗台)配备1名专职感控人员。对于定点医院,感控人员配备数量应当保持在非定点医院的1.5至2倍。

此外,通知还对优化感控人员专业结构、提高感控人员能力水平、落实感控人员职责提出具体要求。

本轮疫情是否已迎来拐点?张伯礼院士:

本轮疫情拐点将出现 管控好,中秋和十一可正常出行

据新浪网 国家卫健委通报,8月22日,31个省市无新增本土确诊病例,8月23日新增1例本土病例(为集中隔离点例行核酸检测中发现)。目前北京中高风险地区清零,郑州无高风险地区、国内多个封控管理区域解封,有序恢复正常生产生活秩序。

就目前的防疫成果来看,本轮疫情是否已迎来拐点?

“拐点将要出现,现在疫情反弹明显好转,完全控制是有可能的。我之前也预估过,8月底拐点就要到来,疫情可得到完全的缓解。”8月23日晚,中国工程院院士张伯礼向健康时报记者表示,现在形势大好,完全缓解不是没有可能。

中秋节和国庆节即将到来,很多人关心能否在节日期间正常出行,张伯礼院士提醒,“在严格管控的情况下适当放开,中秋和十一可正常出行。”

“我想强调的是,一定要吸取这次懈怠导致的教训,现在还没到完全解除风险的时候,防疫不能懈怠。目前这次疫情就是防控懈怠造成的,是人为的疏忽导致的,所以在抗击疫情的时候,防疫不能懈怠。目前这次疫情就是防控懈怠造成的,是人为的疏忽导致的,所以在抗击疫情的时候,防疫不能懈怠。目前这次疫情就是防控懈怠造成的,是人为的疏忽导致的,所以在抗击疫情的时候,防疫不能懈怠。”

新华国际时评

声名狼藉的美国情报界

当前,面对新冠病毒在全球肆虐的严峻现实,美国部分政客非但不思团结抗疫,还借病毒溯源问题搞政治操演,要求情报部门开展新冠病毒溯源调查,在短短90天内拿出一份有结论的报告。

美国情报部门声名狼藉,见不得人的勾当“一箩筐”,早就被钉在了历史的耻辱柱上。

美国情报部门服务于政治。虽然嘴上说着独立运作、与政治和党派不搭界,但美国情报机构一直以来的所作所为证明,其不但服务于美国政客,更是美国维护霸权的“马前卒”。为满足美国政客的需求,美国情报部门不惜歪曲事实、编造情报,甚至搞“有罪推定”,栽赃陷害他国。2003年,美国信誓旦旦地称有“可靠情报”显示伊拉克政府拥有大规模杀伤性武器,并以此为由对伊开战。然而,美国始终拿不出对伊拉克政府指控的“实锤”,最后只能“甩锅”给错误情报。这场以虚假情报为名发动的战争让伊拉克满目疮痍,数百万人家庭破碎,流离失所。

美国情报部门不择手段。中央情报局人员以“反恐”为名,在海外监狱大搞刑讯逼供,水刑、剥夺睡眠、狭小空间禁闭、人身羞辱等“加强审讯方法”触目惊心。中央情报局的所作所为成为美国历史上的污点。此外,中央情报局多次组织或参与谋划刺杀其他一些国家领导人、政治领袖;过去几十年,世界一些国家和地区的政治和社会动荡中或多或少都能看到美国情报部门的影子;中央情报局在冷战期间还启动秘密计划有偿招募记者,“投喂”假消息,利用媒体影响大众舆论。时至今日,美国情报机构和本国一些媒体依然在相互利用。

美国情报部门不讲诚信。美国是监听大国和黑客大国,通过各种手段把肮脏的触手伸向全球,连盟友都不放过。今年5月,欧洲媒体调查曝光美国国家安全局曾利用丹麦互联网设施监听欧洲盟国一些领导人和高级官员,令全球舆论哗然。不少国家谴责美国言而无信,不值得信赖。2013年,美国情报机构在国内外进行大规模监听的事实遭曝光,触发声势浩大的对美声讨,白宫一度在压力下承诺不再监听欧洲盟国领导人。面对最新曝光的“监听门”和来自欧洲盟国的质疑,美国政府闪烁其词,情报部门拒绝评论,无良媒体和专家甚至跳出为美国“洗地”,大言不惭称监听盟友很正常,让人大跌眼镜。

让背负如此巨大“信任赤字”的情报机构来搞病毒溯源,根本就是个笑话。面对愈演愈烈的疫情,不知美国情报部门又会编造出怎样荒唐走极的“剧本”。不过,谎言终究是谎言,无法取信于世,注定不得人心。

新华社北京8月24日电

河南省新增本土确诊病例1例

郑州开始第五轮全员核酸检测



8月24日,在郑州市纬一路小学检测点,医务人员为市民进行核酸检测取样。新华社记者 张浩然 摄

新华社郑州8月24日电 记者从河南省卫健委获悉,8月23日0—24时,河南省新增本土确诊病例1例(商丘市1例),无新增无症状感染者和疑似病例。5例确诊病例出院(本土5例)。

7月31日至8月23日24时,河南省累计报告本土确诊病例167例,累计出院本土确诊病例47例,目前在定点医院隔离治疗的确诊病例120例。

23日晚,郑州发布第32号通告,决定从24日14时开始在郑州市域开展第五轮全员核酸检测。本次采样分时段、分区域错峰进行。对不参加本轮全员核酸检测的居民,健康码一律标记为红码,同时按照《中华人民共和国传染病防治法》等相关规定,本人将承担相应法律责任。

中方敦促美方 尽快邀请世卫组织专家赴美开展溯源研究

新华社北京8月24日电

针对有媒体报道,美国首例新冠死亡病例或早于美国官方公布的时间,外交部发言人汪文斌24日表示,中方敦促美方尽快公布并检测早期病例数据,尽快邀请世卫组织专家赴美开展溯源研究,给国际社会和美国民众一个科学和公正的交代。

当日例行记者会上,有记者问:据美国《水星新闻》报道,美国首例新冠死亡病例或发生在2020年1月,早于美官方公布的时间。中方对此有何评论?汪文斌说,此前中方也介绍过,美国新冠肺炎疫情发生的时间线不断前移。美国新泽西州贝尔维尔市市长称,他本人于2019年11月就已感染新冠病毒,检测结果也显示他已拥有新冠病毒抗体,这比美国报道的首个新冠确诊病例早2

个多月,也早于中国报告的首个病例的时间。美国国立卫生研究院网站显示,研究发现美国5个州的新冠病毒感染证据在2019年12月就已出现。美国加利福尼亚大学洛杉矶分校与华盛顿大学合作研究表明,从2019年12月下旬开始一直持续到2020年2月的呼吸道症状和疾病患者数量明显增加,表明新冠病毒在具有临床意识和检测能力之前就已经在美国社区传播。此外,多家媒体报道,美国威斯康星州2019年7月大规模暴发电子烟肺炎并席卷多州,患者肺部CT部分区域呈现团块模糊的白色,与新冠肺炎症状极其相似。美国的这些病例情况表明,新冠肺炎呈现多个源头、多点暴发的特点,需要高度重视,认真调查。汪文斌说,但令人不解的是,

美方指责中方在溯源问题上不透明,污蔑中方搞虚假宣传,却在自身溯源问题上推三阻四,讳莫如深,消极回避,不断设置障碍。此前,美国《棕榈滩邮报》和《迈阿密先驱报》都曾披露,佛罗里达州卫生部网站曾发布当地2020年1月和2月出现新冠肺炎症状或新冠病毒检测结果为阳性的171名患者数据,然而这些数据一度被莫名其妙地删除。他表示,无独有偶的是,美国疾控中心研究人员2020年11月在美国《临床传染病》杂志上发表报告称,他们在2019年12月13日至2020年1月17日期间采集的7389份血液样本中,发现106份含有新冠病毒抗体。但结果如何呢?据报道,这项溯源调查项目被美国政府高官叫停,大量的血液样本也被封存。