

奥运佳绩彰显新时代中国力量

新华社记者 王恒志 岳冉冉 王浩明

国运兴则体育兴、国家强则体育强。

自1984年洛杉矶奥运会以来,中国体育代表团已在夏季奥运会上夺得303枚金牌。从第一金到第100金,我们用了20年,而从第100金到第300金,我们同样只用了20年。陡然的速度,对应着中国发展的加速度,也凸显出中国发展带来的助推力。

在刚刚结束的巴黎奥运会上,中国体育代表团勇夺40金27银24铜共91枚奖牌,取得我国夏季奥运会境外参赛历史最好成绩,金牌数与美国队并列第一。同时还在一批项目上取得历史性突破,充分展示了中国作为世界体育大国、奥运强国的实力,折射出新时期建设体育强国、健康中国

的成就。习近平总书记在接见第33届夏季奥林匹克运动会中国体育代表团全体成员时指出,中国体育代表团的优异成绩,既是我国体育事业发展进步的集中体现,也是中国式现代化建设成就的一个缩影,充分彰显了新时代中国力量。

中国力量托举历史性奥运佳绩

8月11日,巴黎奥运会闭幕当天,当李雯雯抱起自己的教练吴美锦,一路小跑到举重女子81公斤以上级赛场中央接受全场欢呼,中国体育代表团拿到本届奥运会的

第40枚金牌,刷新了我国在境外参加夏季奥运会的历史最好成绩。1984年许海峰射落第一枚奥运金牌,至巴黎奥运会前,中国体育代表团在夏季奥运会上共获得263枚金牌,历史最好成绩是2008年北京奥运会的48金22银30铜共100枚奖牌。四年后的伦敦奥运会上,中国体育代表团创造了境外参赛最好成绩,夺得39金31银22铜共92枚奖牌。

巴黎奥运会赛场上,女子篮球决赛是最后一个结束的项目,美国队1分险胜东道主法国队后,金牌数达到40枚。这是中国体育代表团在境外参赛历史上金牌数首次与美国队并列第一。金牌榜头名的悬念保持到最后

一项冠军的决出,这一幕在往届奥运会上都难得一见。成如容易却艰辛。巴黎奥运会小项设置由上届的339项减至329项,一些小项的调整和规则变化,令中国队的夺金点与东京奥运会相比,减少至少5个。而在泳池内外,某些别有用心

的西方媒体持续造谣抹黑、过于频繁的兴奋剂检查则让游泳运动员们身心疲惫。在这样的不利背景下,中国体育代表团依然取得境外参赛最佳战绩。

六大传统优势项目夺基本盘。跳水、乒乓球、射击、举重、体操和羽毛球共夺得27金,其中跳水包揽8金、乒乓球包揽5金,射击队也打出了5金2银3铜的历史最佳战绩。

多个项目实现历史性突破。泳池中,19岁的潘展乐以46秒40大幅提高自己保持的男子100米自由泳世界纪录并夺冠。4天后,他在20岁生日当天又与队友一起拿下男子4×100米混合泳接力冠军,打破欧美运动员长达40年的金牌垄断。而郑钦文作为首位夺得奥运网球单打金牌的亚洲球员,她在罗兰·加洛斯的六场比赛,就像一部直播的连续剧吸引全球目光,正如外媒报道所言,这就是中国“最好的软实力”。

《凤鸣凌霄》展现汉唐盛世,《莲》演绎中国国画美学,艺术体操队和花样游泳队“中国风”劲吹奥运赛场。花样游泳、艺术体操和自由式小轮车三个分项都是首次夺金。巴黎奥运会40枚金牌来自14个分项,仅次于北京奥运会的17个,首次获得奥运金牌的小项则有14个。其中女子拳击队6人出战5人打进决赛,最终带回3金2银,贡献度拉满。

奥运佳绩展现中国特色体育发展之路

奥运佳绩来之不易,这是我国体育事业发展进步的集中体现。

遥望92年前,刘长春孤身一人出征第十届奥运会,彼时报纸刊文:“我中华健儿,此次单刀赴会,万里关山。此刻国运艰难,愿诸君奋勇向前,愿来日我等后辈远离这般苦难!”

昔日之“苦”,尽成尘烟。进入新时代以来,在民族复兴、强国奋进、人类发展的时空坐标上,体育早已赋予了更为丰富深刻的涵义,中国的体育强国建设也进入了新阶段。

中国体育代表团闪耀巴黎的背后,是中国综合国力的提升和社会文明的进步。如果说竞技体育是宝塔的塔尖,群众体育就是庞大坚实的基座,体育产业则为挺拔的塔身添砖加瓦。体育“三驾马车”协调发展,构建了“三位一体”的发展新格局。

2014年,中国首次将全民健身上升为国家战略,中国人的健身热情空前高涨。“15分钟健身圈”步行可达,

“农民体育健身工程”覆盖中国绝大多数行政村,群众身边的健身设施、体育公园、赛事活动如雨后春笋,越来越多的项目从“看一看”热闹,变成了大众广泛参与的“试一试”……全国经常参加体育锻炼者超5亿,“带动三亿人参与冰雪运动”成为现实,体育越来越成为满足中国人民对美好生活向往的重要内容,也形成支撑竞技体育人才成长的良好环境和广泛基础。

2022年,全国体育产业总规模(总产出)为33008亿元,增加值为13092亿元。进入新时代以来,体育产业已经成为国民经济新力量,迎来年均超10%的高速增长,总规模增速、产业增加值增速均远高于同期国内生产总值增速。随着全民健身事业蓬勃发展和竞技体育实力稳步提升,体育不仅成为释放消费潜力、推动创新创业和促进就业的新力量,同时也进一步促进了全民健身事业开展、推动了竞技体育发展。

巴黎奥运会在奥运历史上首次举办大众马拉松赛事。群众体育、竞技体育、体育产业三大领域均衡发展,是体育强国的显著特征和必然要求,而马拉松是展现“三位一体”的绝佳载体。新时代以来,中国马拉松热潮持续高涨,从2012年的33场到2023年举办699场,总参赛人次超600万。正是有了如此庞大的跑步人口基数,有一签难求的报名盛况,才有了100多名中国业余跑者站上奥运赛道。

坚持群众体育、竞技体育、体育产业“三翼齐飞”,坚持新型举国体制,坚持开门、放手、全社会办体育……中国正走出一条具有中国特色的体育发展之路。

奥运赛场闪耀中国式现代化成就

奥运佳绩鼓舞人心,这是中国式现代化建设成就的一个缩影。

体育是社会发展和人类进步的重要标志,是综合国力和社会文明程度的重要体现。体育发展始终与国家发展紧密相连,国家强是体育发展的基础和保证,体育强是国家强盛的标志和象征。

在中华民族伟大复兴的征程中,在中国式现代化建设的大潮中,体育与社会生活的方方面面产生了更为广泛的连接,以润物细无声、日用而不觉的方式深刻改变着人们的生活方式,事关人民的幸福、经济的发展、科技的进步、文化的繁荣、民族

的振兴。

现代化归根结底是人的现代化,现代化最重要的指标还是人民健康。“90后”银行程序员黄雪梅是奥运大众马拉松赛事中第一个冲线的女性选手,她说,作为业余选手,这个成绩与生活区周边越来越好的体育锻炼环境密不可分。

无论是在奥运赛场奋勇拼搏、争金夺银,还是像黄雪梅这样强身健体、超越自我,都离不开科技进步支撑和坚实物质保障。如今,科技助力竞技体育腾飞已经不是新鲜事,普通百姓也开始享受科技助力的“溢出”效应。这不仅在于追随专业选手的装备、设施,还有专业的科学指导、运动康复。

像黄雪梅一样将体育融入生活的中国人越来越多。人们意识到,健康是1,而体育能让这笔“1”写得更刚劲有力。

巴黎奥运会吸引全球过半人口关注,很多人对转播中的多镜头回放系统“子弹时间”非常感兴趣。事实上,这项全新转播技术就来自中国。同样来自中国的“黑科技”还有乒乓球国际公共信号制作中的“InnoMotion体育赛事AI产品”。“我甚至能知道樊振东的球速。”乒乓球爱好者周强说,“这下既能看热闹,也能看门道了。”

在巴黎,类似的“中国智造”还有很多。科技创新在体育领域的运用,一方面是新时代体育事业发展的需求,同时也展现了中国式现代化建设的巨大推动作用。负责乒乓球转播的奥林匹克转播服务公司制片人王海威认为,这既体现了乒乓球在中国被关注和被解读的深度,也体现了中国公司在人工智能领域的效率和战力。

同时,体育正以前所未有的姿态,催生出与文化、旅游、康养、培训等相关融合的新模式,“体育+”“+体育”使体育产业与相关产业相互交叉、渗透,衍生出越来越多的新业态,为中国经济高质量发展、为中国式现代化建设增添新动能。

中国体育代表团在巴黎奥运会取得优异成绩是中国体育事业发展的一个里程碑。新时代新征程,以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业,必将为我国体育事业发展提供更好条件、注入强劲动力。以人民为中心的体育事业,推动着全民健身和全民健康深度融合,新时代中国向着建设体育强国、健康中国的目标不断迈进。

新华社北京8月23日电

新华时评

近日,中国印发《关于加快经济社会发展全面绿色转型的意见》,对加快经济社会发展全面绿色转型进行系统部署,受到非洲媒体等国际舆论广泛关注和肯定。肯尼亚《星报》刊文指出,中国立于世界可持续发展前沿,已成为“全球绿色转型领导者”。肯尼亚广播公司网站刊文指出,中国是“非洲更绿色美好未来的可靠伙伴”。近年来,不少非洲国家也宣布实施绿色低碳发展战略,应对气候变化等领域合作,中非合作“绿色”含量不断提高,开辟出中非合作新的增长点。

非洲是全球受气候变化影响最明显的地区之一,绿色低碳转型需求迫切。非洲资源丰富、人口众多、充满活力,但土地沙漠化严重,近年来各类极端气象事件频发,生态环境脆弱。过去不少非洲国家高排放、高污染、高耗能的粗放式发展方式让当地原本就脆弱的生态环境持续承压。与此同时,非洲是发展中国家最集中的大陆,也是能源、电力、交通等基础设施发展最薄弱的大陆。大力发展绿色能源产业、实现经济社会发展绿色低碳转型,既是非洲国家发展面临的现实需要,也是实现联合国可持续发展目标的必然要求。

中国是非洲绿色转型的理想合作伙伴。联合国有关机构的数据显示,2022年全球无电人口达6.85亿,其中80%以上居住在撒哈拉以南非洲地区。中国风电、光伏产品出口到全球200多个国家和地区,帮助包括非洲国家在内的广大发展中国家获得清洁、可靠、用得起的能源。近年来,一大批中国企业积极响应共建“一带一路”倡议,在中非合作论坛机制框架下,与当地政府和企业合作,大力开发水电、风电、光伏、地热等可再生能源,成为非洲绿色能源开发的主要合作伙伴之一。随着中非绿色能源合作深入开展,一座座光伏电站、风电场、水电站拔地而起,正在将非洲丰富的自然资源转化为推动经济社会发展的绿色动力。据不完全统计,中国已在非洲实施了数百个清洁能源发电和电网项目,南非德阿风电站、肯尼亚加里萨光伏电站、卢旺达那巴龙格河二号水电站等成为当地发展清洁能源的标志性项目。肯尼亚广播公司网站刊文指出,在中非合作论坛框架下,不少中非合作实施的绿色能源项目有力支持了非洲国家经济发展和工业化。联合国政府间气候变化专门委员会前副主席尤巴·索科纳认为,中国清洁能源乃至整个能源产业的发展为非洲国家提供了样本,非洲各国与中国的合作有无限潜力。

近年来,中国坚定不移走生态优先、节约集约、绿色低碳的高质量发展道路,积累的丰富经验为与非洲国家等广大发展中国家开展绿色合作、应对气候变化奠定了深厚基础。2021年11月,中非合作论坛第八届部长级会议通过《中非应对气候变化合作宣言》。中国与不少非洲国家签署了应对气候变化的合作文件,通过实施减缓和适应气候变化项目、共同建设低碳示范区、开展能力建设培训等方式为非洲应对气候变化提供支持。中国与非洲“绿色长城”建设地区开展大数据应用和规划的技术合作,帮助非洲国家了解其土地、气候等方面的特征与规律,推动当地有针对性、系统性地开展荒漠化治理。中方向博茨瓦纳援助一套多星一体化卫星数据移动接收处理应用系统(气象机助站),用于支持博方加强气象监测,提高其应对气候变化能力。联合国环境规划署官员罗达·瓦莱拉表示,与中国合作使非洲国家能够获取先进技术和支持,对于实现绿色转型至关重要。

当前,在全球绿色转型的大背景下,中国与非洲国家都致力于推动能源转型与绿色发展。中非绿色合作是助推非洲绿色发展、经济社会发展转型的重要力量,双方合作前景广阔。随着中非绿色合作不断走深走实,必将为各自的可持续发展和现代化事业注入源源不断的绿色动力,中非合作也将呈现更加繁荣的崭新图景。

新华社约翰内斯堡8月23日电

绿色发展 共绘中非合作新图景

新华社记者 谢江

两部门预拨5000万元支持辽宁防汛救灾

新华社北京8月24日电 记者从财政部了解到,针对辽宁省西部、南部严重暴雨洪涝灾害,财政部、应急管理部23日预拨5000万元中央自然灾害救灾资金,支持辽宁省开展防汛救灾工作,重点用于搜救转移安置受灾人员、排危除险等应急处置、开展次生灾害隐患排查、倒损民房修复等,最大限度降低灾害损失。

前7个月我国完成水利建设投资6894亿元

新华社北京8月23日电 我国水利基础设施建设步伐继续加快。水利部23日公布的数据显示,今年1月至7月,全国完成水利建设投资6894亿元,同比增长12.8%。其中,增发国债安排的水利项目完成投资2585亿元。前7个月全国实施水利项目4万个,同比增长17%,其中新开工2.6万个、同比增长23.9%;前7个月全国开工34项重大水利工程,较去年同期多8项,总投资2082.5亿元,同比增加954.9亿元。

水利基础设施建设继续发挥稳就业促增收作用。1月至7月,全国水利项目施工吸纳就业168.3万人,同比增长3.3%。

水利部相关负责人表示,下一步,水利部将牢牢守住水旱灾害防御安全底线,持续推进水利基础设施建设,强化重大工程建设质量和安全管理,把水利各项工作做实、做深,确保实现全年目标任务。



8月24日,大货车停放在桐梓河特大桥上进行荷载试验(无人机照片)。当日,贵州金(金沙)仁(仁怀)桐(桐梓)高速桐梓河特大桥开始进行荷载试验,数十辆大货车按照精密设计的方案停放在特定位置,模拟极端荷载下的桥梁状态,全面评估桥梁设计、施工质量,确保其安全无虞。该桥位于贵州省仁怀市、桐梓县交界处,横跨桐梓河,全长1422米,主跨达965米,主塔高208米,是全线重要的控制性工程。

新华社记者 刘续 摄

中共辽宁省委组织部公告

2024年第130号

根据《中共中央关于印发〈党政领导干部选拔任用工作条例〉的通知》(中发〔2019〕8号)精神,现将拟任领导职务人选公示如下:

高健,男,汉族,1969年10月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任抚顺市委副书记、市长,拟任地级市党委书记。

李文颀,男,汉族,1970年5月生,大学学历,学士学位,中共党员,现任铁岭市委副书记、市长,拟任地级市党委书记。

柴力君,男,满族,1973年4月生,在职研究生学历,硕士学位,中共党员,现任本溪市委副书记、政法委书记,拟任省管企业正职。

杨鹤祥,男,汉族,1975年6月生,在职研究生学历,博士学位,中共党员,现任辽宁省卫生健康委党组成员、副主任兼辽宁省中医药管理局局长,拟任省管高校正职。

刘莹,女,汉族,1967年12月生,在职研究生学历,博士学位,中共党员,现任中国医科大学党委副书记,拟任省管高校正职。

呼延广玮,男,满族,1969年9月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任抚顺市委常委、组织部部长,拟任地级市党委副书记。

杨松,男,汉族,1969年4月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任丹东市副市长,拟任地级市市委常委。

孙永东,男,汉族,1968年2月生,大学学历,学士学位,中共党员,现任朝阳市副市长,拟任地级市市委常委。

陈苓丽,女,汉族,1978年6月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任朝阳市副市长,拟任地级市市委常委。

苑振超,男,汉族,1987年1月生,在职研究生学历,硕士学位,中共党员,现任安化县委书记,一级调研员,拟提名为地级市副市长人选。

迟磊,女,汉族,1970年2月生,研究生学历,硕士学位,中共党员,现任丹东市振安区委书记、二级巡视员,拟提名为地级市副市长人选。

李树坦,男,满族,1973年6月生,研究生学历,硕士学位,中共党员,现任阜新市清河门区委书记、二级巡视员,拟提名为地级市副市长人选。

李培育,男,汉族,1975年9月生,在职大学学历,中共党员,现任抚顺市顺城区委副书记、区长,拟任县(市、区)委书记。

姜春国,男,汉族,1970年7月生,

省委党校大学学历,硕士学位,中共党员,现任凤城市委副书记、市长,拟任县(市、区)委书记。

张殿成,男,蒙古族,1976年8月生,省委党校研究生学历,中共党员,现任凌源市委副秘书长、局长,拟任县(市、区)委书记。

邹亮,男,汉族,1979年5月生,在职研究生学历,硕士学位,中共党员,现任阜新市交通运输局党组书记、局长、一级调研员兼阜新市交通运输综合行政执法队队长,拟任县(市、区)委书记。

常东旭,男,汉族,1971年9月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任铁岭县委副书记、县长、一级调研员,拟任县(市、区)委书记。

李大为,男,汉族,1983年9月生,

在职研究生学历,硕士学位,中共党员,现任朝阳市龙城区委副书记、区长,拟任县(市、区)委书记。

苗永鹏,男,汉族,1977年8月生,省委党校研究生学历,中共党员,现任丹东市医疗保障党组书记、局长、一级调研员,拟提名为县(市、区)长候选人。

朱善植,男,朝鲜族,1985年8月生,研究生学历,硕士学位,中共党员,现任铁岭市农业农村局党组成员,铁岭市现代农业服务中心(铁岭市植物保护中心)主任,拟提名为县(市、区)长候选人。

李鼎,男,汉族,1985年4月生,大学学历,硕士学位,中共党员,现任北票市委常委、宣传部部长、三级调研员,拟提名为县(市、区)长候选人。

本公告发布后,社会各界人士对以上人选如有不同意见,请在2024年8月30日前以电话、信函、亲访、网上举报等方式向省委组织部反映。反映问题要实事求是,电话、信函和网上举报应署真实姓名。信访的有效时间以发信时的当地邮戳为准。
联系电话:024-12380(1)
举报网站:www.ln12380.gov.cn
通信地址:中共辽宁省委组织部举报中心(沈阳市和平区和和平南大街45号 邮政编码:110822)
2024年8月25日

关于丹阜高速边牛收费站关闭施工的公告

根据丹阜高速边牛收费站拆除重建施工需要,按照《中华人民共和国道路交通安全法》《中华人民共和国道路交通安全法实施条例》及《公路安全保护条例》等相关规定,对丹阜高速边牛收费站实施关闭,现将有关情况公告如下:

一、封闭路段:丹阜高速公路边牛收费站所有入口匝道和出口匝道。
二、封闭时间:2024年8月26日至2024年9月29日。

三、建议绕行路线:
(一)边牛收费站(沈阳至丹东方向)出口匝道关闭:
丹阜高速(沈阳至丹东方向)原拟由边牛收费

站驶离高速公路的车辆,可择优在佟沟收费站、杨千户收费站驶离。从佟沟收费站驶离的车辆,沿白清寨路、沈本线前往边牛地区;或沿白清寨路、白清寨大街前往边牛地区;从杨千户收费站驶离的车辆,沿107省道、沈本线(或木兰路)前往边牛地区。

(二)边牛站收费站(丹东至沈阳方向)出口匝道关闭:
丹阜高速(丹东至沈阳方向)原拟由边牛收费站驶离高速公路的车辆,可择优在响山收费站、石桥子收费站驶离。从响山收费站驶离的车辆,沿木兰路或枫叶路前往边牛地区;从石桥子收费站驶离的车辆,沿木兰路或香槐路前往边牛地区。

(三)边牛收费站双向入口匝道关闭:
原拟由边牛收费站驶入丹阜高速的车辆,可择优在杨千户或石桥子收费站驶入。

道路封闭期间,有出行需求的社会公众可参照上述绕行路线,提前做好出行规划,给您带来不便,敬请谅解!出行时推荐使用高德、百度、腾讯地图APP进行引导。如有不明事宜,可咨询辽宁高速24小时客服热线:024-96199;也可关注“辽宁交警”“辽宁高速通”新媒体矩阵发布的实时路况信息。

本溪市公安局交通安全管理局
辽宁省高速公路运营管理有限责任公司本溪分公司
2024年8月25日