

聚焦杭州亚运会

今日看点

「十全十美」有戏

新华社杭州10月3日电 杭州第19届亚运会4日将产生33金。跳水项目迎来收官日,中国跳水队将再度争取“十全十美”,捍卫参加亚运会从未失金的荣誉。

跳水最后一个比赛日将进行女子3米跳板和男子10米跳台的争夺。陈艺文、昌雅妮的“双保险”几乎不可能让女子3米板的金牌旁落。男子10米跳台则是25岁“老将”杨昊和16岁小将白钰鸣的“老带新”组合出战。中国跳水队有望继续保持亚运会包揽全部金牌的纪录。

不过,在福冈世锦赛上,中国跳水队唯一丢金项目就是男子10米台,虽然当时夺冠的“黑马”鲁索不会参加亚运会,但日本“超新星”玉井陆斗也是值得警惕的对手。比玉井陆斗还年轻4个月的白钰鸣期待在这里一鸣惊人。

田径赛场4日产生8金,将满33岁的切阳什姐领衔中国队冲击男女混合35公里竞走冠军渴望在杭州收获个人亚运首金。而东京奥运会男子跳高冠军、卡塔尔老将巴希姆将力争个人第三枚亚运金牌,五年前他因伤缺席雅加达亚运会,此次他或将改写自己九年前创造的亚运会纪录。

男篮半决赛中国队将迎战菲律宾队。不过,和世界杯上大胜中国男篮的那支菲律宾队相比,克拉克森等主力高挂免战牌,出战亚运会的只是以“30+”老将为主的菲律宾“二队”,中国队应该能成功“复仇”。

此外,中国女排将在排位赛中对阵韩国队,羽毛球项目将决出各单项八强,中国队在攀岩、拳击、射箭等项目上都有冲金实力,摔跤和龙舟项目将正式开赛,女足将展开半决赛争夺。



10月3日,冠军中国队选手葛曼棋、袁琦琦、韦永丽、梁小静(从左至右)在颁奖仪式上。新华社发

新华社杭州10月3日电 3日举行的杭州亚运会田径比赛产生10个项目金牌。中国队在男、女4x100米接力中包揽冠军,巴林名将阿德科亚打破女子400米栏赛会纪录夺冠,成为本届亚运会“三金王”。

在当日最受瞩目的两项接力比赛中,由梁小静、韦永丽、袁琦琦和葛曼棋组成的中国女子4x100米接力队跑出43秒39的成绩强势摘金,亚军泰国队的成绩为44秒32,季军马来西亚队的成绩是45秒01。

在男子4x100米接力中,中国队的四棒依次是陈冠锋、谢震业、严海滨和陈佳鹏,最终以38秒29的成绩率先撞线,创造了

新华社拉萨10月3日电 固定钢丝绳索,安装风速风向传感器、温湿度探头、辐射计、卫星传输模块……经过约1小时的紧张工作,这个为极高海拔地区定制的自动气象站,被牢牢地固定在卓奥友峰峰顶。

10月1日凌晨3时,科考队员从海拔7100米的卓奥友峰C2营地出发,历经6个多小时攀登,于当日9时15分抵达海拔8201米的卓奥友峰峰顶,并成功架设海拔8201米的自动气象站。

“峰顶温度为零下18摄氏度,风力6级……”当卓奥友峰峰顶气象站将实时数据传回大本营指挥帐篷时,中国科学院青藏



10月3日,中国选手全红婵在比赛中,她以438.20分获得冠军。

新华社发

新华社杭州10月3日电 “金牌收割机”中国跳水队的“水花消失术”还在继续。3日进行的女子10米台和男子3米板决赛,中国队再度包揽了各自项目的冠军,距离包揽跳水项目全部10块金牌只有一步之遥。

女子10米台预赛,全红婵和陈芋汐分获前两,以“断层式”的领先优势晋级当晚的决赛。决赛中,两位金牌好搭档上演“神仙打架”,引来现场观众阵阵惊呼。

比赛的高潮出现在第二轮。在波澜不惊的第一轮过后,全红婵第二跳407C的动作表现十分完美,从空中姿态到入水,完美展示了何为“水花消失术”,现场7名裁判一致打出了10分的满分。凭借这一跳96分的卓越表现,全红婵在第二轮过后领先陈芋汐22分。

第三跳,陈芋汐凭借更高难度的626C和更出色的完成度,将两人之间的分差缩小至12.70分。

第四跳,两人动作都是207C。在此前的比赛中,全红婵的“水花消失术”曾多次在该动作中失灵。在陈芋汐高质量完成动作拿到94.05分后,全红婵再次“踏入同一条河流”,入水时出现明显失误,只拿到了75.90分。总分上,陈芋汐反超全红婵5.45分进入最后一轮。

一跳定乾坤的第五轮,相同的动作,压轴出场的全红婵顶住了压力,拿到了比陈芋汐更高的分数,最终以2.55分的微弱优势逆转夺金,陈芋汐和马来西亚选手潘德莱拉分获银牌和铜牌。

“也没想很多,想好自己动作和要领。”谈到失误后的及时调整,赛后全红婵说。

没能把握住机会,陈芋汐表示这就是竞技体育,充满不确定性。“你做了这一行,就要做好有输有赢的准备。无论输赢,对我们来说,都是对训练的检验,输了也可以寻找

到自己进步的方向。”

男子3米板决赛,福冈世锦赛金牌得主王宗源发挥稳定,一路领先,最终以542.30的总分摘得金牌,队友郑九源获得银牌,韩国选手李在奭获得铜牌。

拿到个人在本届亚运会上的第二枚金牌,王宗源对自己在这场比赛中的表现感到满意。“总体表现可圈可点,因为前三跳还是比较满意的,可能在最后三个动作环节当中还是有一些小失误,但总体我觉得给自己打个8分。”

接连拿到世锦赛和亚运会冠军,人们对于王宗源在巴黎奥运会男子3米板上的表现也更加期待。对于这种期待可能带来的压力,王宗源表示这是成长过程中的必经之路,“我相信我能做好自己”。

4日,跳水项目迎来收官战,中国跳水队将在女子3米板和男子10米台比赛中向“十全十美”中的最后两块金牌发起冲击。



10月3日,中国选手陈冠锋、谢震业、陈佳鹏、严海滨(从右至左)在夺冠后庆祝。新华社发

中国包揽接力双金 女子400米栏诞生赛会纪录

中国队赛季最佳,日本队和韩国队分列二、三位。

在男子三级跳远赛场,东京奥运会亚军、中国选手朱亚明在第三跳中跳出17米13的成绩收获冠军。另一名中国选手方耀庆以16米93的成绩获得银牌,铜牌被印度选手摘得。

“我们两个人包揽了冠军,这是对我们整个赛季备战的最好肯定。”朱亚明说。当日中国队的另外一金来自男子十项

全能。孙启豪以7816分获得冠军,印度选手尚卡尔获得7666分摘银,日本选手丸山优真以7568分获得铜牌。

女子400米栏中,亚洲纪录保持者、巴林名将阿德科亚跑出54秒45的成绩,打破了自己保持的55秒09的赛会纪录,继400米和混合4x400米后,收获了个人在本届亚运会上的第三金。中国选手莫家蝶以55秒01的成绩收获银牌,印度选手拉姆拉杰获得季军。

男子400米栏中,卡塔尔队包揽冠亚军。萨莱克获得冠军,哈米达摘银,中国选手谢智宇在最后一刻反超日本选手黑川和树,收获一枚宝贵的铜牌。

在女子标枪比赛中,印度选手安努·拉妮在第四投投出个人赛季最佳的62米92收获金牌,斯里兰卡选手哈塔拉格以61米57创个人最佳摘银,中国选手吕会会获得第三名。东京奥运会冠军刘诗颖仅投出57米62,名列第五。

我国首次开展卓奥友峰极高海拔气象梯度观测

高原研究所研究员赵华标向指挥部报告:卓奥友峰峰顶自动气象站数据传输成功。

此前,科考队员在海拔4950米、5700米、6450米、7100米处成功架设了4座自动气象站,至此卓奥友峰梯度气象观测体系正式构建完备。

赵华标介绍,随着全球气候变暖,青藏高原地区呈现海拔越高升温幅度越大的特征。而这种现象是基于海拔5000米以下的气象

站观测得出的结论,但在更高海拔层面,以前没有气象实测数据,只是根据遥感数据推算。在全球范围内,极高海拔地区的气象观测资料也十分匮乏。

为填补这一空白,第二次青藏科考队在珠穆朗玛峰北坡建成了8个梯度自动气象站,其中海拔8830米架设的自动气象站成为世界海拔最高的自动气象站。近两年,又陆续建成希夏邦玛峰、卓奥友峰气象观测体系,从而

获取更完整的极高海拔梯度气象观测资料。

目前,5个极高海拔梯度自动气象站正在实时记录卓奥友峰北坡气温、相对湿度、风速、风向、太阳辐射等数据。“建立卓奥友峰极高海拔气象观测体系,与珠峰—希夏邦玛峰极高海拔气象梯度观测体系形成全球巅峰气象观测网络,从而以纵横结合架构研究现代和过去西风—季风协同作用过程,揭示亚洲水塔冰冻圈变化过程和机理。”赵华标说。

灵武市检察院:民事检察支持起诉解决农民工“烦薪事”

“感谢检察机关,帮我们讨回被拖欠的工资。”近日,灵武市一农民工杨某在检察官回访时激动地感谢道。

宁夏某物业服务有限公司自2019年10月起招聘杨某等人从事保安、客服、保洁、电工等工作,双方一直未签订劳动合同,仅口头约定工资金额。次年4月,经双方结算,物业公司尚欠杨某等11人工资共

计6万余元,杨某等人多次催要,物业公司均以各种理由推诿不予支付。后经灵武市劳动监察大队协调,该公司向杨某等人支付了2万元,剩余工资虽多次催讨依然未予兑现。

随即,杨某等人向灵武市检察院申请支持起诉,请求检察机关帮助讨回劳动报酬。受理该案后,灵武市检察院及时调取

相关证据,并与该物业公司取得联系,耐心释法说理,阐明拒不支付劳动报酬的法律后果。通过庭前调解,该物业公司向杨某等11人支付了剩余欠薪。

近年来,灵武市检察院充分发挥民事支持起诉职能,坚持把维护农民工劳动报酬权益作为重要民生工作紧抓不放,主动与法院、劳动监察等部门协作,有效帮助群众

解决急难愁盼问题。2021年以来,灵武市检察院支持农民工起诉61件,促成双方当事人达成诉前调解9件,已促成20.68万余元被拖欠工资发放到位。今后,灵武市检察院将积极开展民事支持起诉,主动维护农民工合法权益,切实解决好农民工的“烦薪事”。

(张韵华)

中国代表: 会费大国长期欠费是造成联合国流动性危机的主要原因

新华社联合国10月2日电 中国常驻联合国副代表戴兵2日表示,财政是联合国治理的基础和重要支柱,会费大国长期欠费是造成联合国流动性危机的主要原因。

戴兵当天在第78届联合国大会行政和预算委员会(第五委员会)常务开幕式上发言说,解决上述问题需要标本兼治,避免依赖短期临时性措施。联合国资源配置要平衡兼顾安全、发展、人权三大支柱领域工作,切实提高发展中国家在联合国治理方面的发言权,提升发展中国家在秘书处职员中的代表性,以更大力度、更实际的举措有效回应代表性不足国家的关切,推动全球治理朝着更加公正合理的方向发展。

戴兵说,联合国预算应切实体现会员国主导作用。方案计划要充分反映会员国利益和合理诉求。方案预算要保持合理规模,优先保障发展领域资源。审计委员会是联合国最重要的外部审计机构,充分发挥其独立监督职能有助于加强财务管理和监督问责。

戴兵还表示,中方高度重视建设和平工作,将积极参与建设和融议题讨论。同时,建设和融方式应符合联合国现行财务规则和预算管理相关规定。中方认为,发达国家以转换资金来源的方式规避建设和融责任,同时仍把建设和基金的控制权和主导权,剥夺广大会员国的监管权利,这既不合理,也有失公允。如果使用会员国捐款向建设和融融资,那基金的使用管理也应体现会员国监管。这是规则问题,更是原则问题。

他强调,中方坚定支持以联合国为核心的国际体系,愿同各国密切合作,推进全球发展倡议,更好落实2030年可持续发展议程,携手开创共同未来。

我国提供越来越多国际海洋公共产品

新华社北京10月3日电 随着海洋强国建设步伐稳步推进,我国参与全球海洋治理日益深入,提供的国际海洋公共产品越来越多。

自然资源部有关负责人日前表示,通过积极参与联合国框架下的全球海洋治理机制,我国在深海采矿、海洋生物多样性保护等规则制定中发挥建设性作用。例如“一带一路”建设海上合作设想取得丰硕成果,《南海及其周边海洋国际合作框架计划》得到周边国家积极响应。在海洋命运共同体理念下,我国与葡萄牙、欧盟、塞舌尔等就建立“蓝色伙伴关系”签署政府间文件,举办中国—小岛屿国家海洋部长圆桌会议并发布《平潭宣言》等等,我国正在为相关国家和地区提供越来越多的国际海洋公共产品。

目前,南中国海区域海啸预警中心向南海周边9个国家提供服务。我国极地及深海保护利用也迈上新台阶。国际海底命名、深海生物资源获取等工作彰显了国际影响力。我国还持续开展南极考察和北冰洋考察,“两船六站”的极地立体化协同考察体系发挥重要作用。我国承办了第40届南极条约协商会议,中俄共建“冰上丝绸之路”也取得积极进展。

欧盟计划再训练4万名乌军士兵

新华社基辅10月3日电 据乌克兰国际文传电讯社报道,欧盟外交与安全政策高级代表博雷利2日在乌克兰首都基辅说,欧盟国家将继续帮助乌克兰训练士兵,欧盟支持乌克兰的决心是“坚定的,并将继续下去”。

据乌克兰外交部官网2日报道,欧盟27国外长当天在基辅召开非正式会议。这是欧盟首次在域外国家举行此类会议,乌克兰外长库列巴与博雷利共同主持会议。库列巴表示,相信会议将加速乌克兰欧洲一体化进程。

据乌克兰国际文传电讯社报道,博雷利在与库列巴举行的联合记者会上说,他已提议欧盟在欧洲和平基金机制框架下,明年向乌方提供50亿欧元的一揽子援助并期待在今年年底前欧盟各成员国就此达成一致。他还表示,欧盟国家将继续帮助乌克兰训练士兵,“当前目标是在未来数月训练4万名士兵,其中包括对乌飞行员的专门训练”。

博雷利表示,欧盟外长在基辅举行会议是对乌方的“明确承诺和全面支持”,欧盟支持乌克兰的决心是“坚定的,并将继续下去”。

据乌总统网站报道,乌总统泽连斯基在本次会议期间表示,乌方将继续落实欧盟委员会提出的改革建议,乌方已准备好在今年开始入盟谈判。泽连斯基还呼吁欧盟继续就落实乌方提出的和平方案作出外交努力。



10月1日,巴西马劳阿可持续发展研究所的研究人员在亚马孙州特费湖畔转移死亡的淡水豚。巴西亚马孙地区近日发现当地有超过100头亚马孙淡水豚死亡。有关方面认为,这可能是当地遭遇极端高温天气所致。新华社/路透

宁夏印发扩大内需战略规划纲要

(紧接第一版)提出要加快融入和服务全国统一大市场建设,建设现代流通体系,提升生产要素的流动和配置水平。

“当前我区需求结构深入调整,产业结构优化升级,商品和要素流通环境持续改善,生产要素质量和配置水平明显提升,必须坚定实施扩大内需战略,紧扣满足人民群众日益增长的美好生活需要,主动服务全国统一大市场建设,以高质量供给适应引领创造新需求,统筹消费、投资和产业等更大关系,打通生产、分配、流通、消费各环节,推动供需在更高水平上实现良性循环,努力使投资更有效、市场更活跃、循环更通畅。”该负责人点出规划纲要制定的重大意义。

