

习近平同马来西亚最高元首易卜拉欣会谈

(上接第一版) 易卜拉欣表示,非常荣幸作为马来西亚最高元首对伟大的中国进行首次国事访问。在习近平主席领导和中国人民辛勤努力下,中国取得了举世瞩目的伟大发展成就,成为世界经济的重要引擎,为马来西亚等发展中国家树立了榜样。马来西亚是最早同新中国建交的东盟国家之一,也是最早同中国建立全面战略伙伴关系的东盟国家,马中关系建立在相互信任、相互尊重基础之上。马方赞赏中国政府以人民为中心的发展理念,支持习近平主席提出的全球发展倡议、全球安全倡议、文明倡议,视中国为可信赖的伙伴,致力于同中国发展强劲伙伴关系,实现共同进步,成为彼此现代化道路上的同行者。马来西亚从共建“一带一路”倡议中受益匪浅,愿同中方共建“一带一路”,深化经贸投资、基础设施、互联互通、文化教育等领域合作,推动马中关系达到更高水平。马方愿同中方一道,为维护南海和平稳定作出建设性贡献。作为明年东盟轮值主席国和东盟—中国关系协调国,马方愿为推动东盟同中国全面战略伙伴关系发展发挥积极作用。马方高度赞赏中方在巴勒斯坦问题上秉持公道正义立场,愿同中方加强在国际和地区事务中的沟通协作。

会谈前,习近平在人民大会堂北大厅为易卜拉欣举行欢迎仪式。

天安门广场鸣放21响礼炮,礼兵列队致敬。两国元首登上检阅台,军乐团奏中马两国国歌。易卜拉欣在习近平陪同下检阅中国人民解放军仪仗队,并观看分列式。

当晚,习近平在人民大会堂金色大厅为易卜拉欣举行欢迎宴会。

王毅参加上述活动。

省委常委会召开会议

(上接第一版)要加快建设现代化经济体系,积极推进建设新型工业化,加强新领域新赛道制度供给,全力推动技术革命性突破、生产要素创新性配置、产业链深度转型升级;以更大勇气和决心深化改革、扩大开放,积极融入全国统一大市场建设,加快推进以县城为重要载体的城镇化建设,主动服务和对接国家区域协调发展战略,打造市场化、法治化、国际化一流营商环境;传承弘扬中华优秀传统文化,赓续八闽文化,推进文物和文化遗产系统性保护,促进文化和旅游深度融合,推进文化强省、社科强省建设;加强社会建设和治理,集中力量办好群众普遍需求、能够办成的民生实事,巩固拓展脱贫攻坚成果,推动培育文明乡风,坚持和发展新时代“枫桥经验”,持续整治形式主义为基层减负;毫不放松坚持党的领导、加强党的建设,常态化长效化开展党史学习教育,切实加强基层党建,巩固风清气正的良好政治生态。要始终绷紧防汛、抢险、救灾这根弦,坚决克服麻痹思想和侥幸心理,持续加强防灾减灾能力建设,加强极端天气和重大风险研判预警,有的放矢做好各项防御工作,切实保障人民群众生命财产安全。

会议要求,要主动服务和融入国家对外开放大局,构建内畅外联的开放大通道,加强地方务实合作,在深化经贸合作、促进人文交流、拓展友城关系、凝聚侨心侨力等方面持续用力,为共筑新时代全天下中非命运共同体贡献福建力量。要把握好服务贸易创新提升的重大机遇期,有序扩大服务市场对外开放,推动服务业数字化转型,促进服务贸易与高端制造业融合发展。要以数字赋能推动科技创新和妇女事业发展,支持妇女创新创业,促进女性平等享受数字红利,大力维护妇女权益、推动妇女交流,切实增强妇女获得感、幸福感、安全感。

会议听取了我省贯彻落实第四次对口支援西藏工作会议精神、贯彻《中共中央、国务院关于支持福建探索海峡两岸融合发展新路建设两岸融合发展示范区的意见》一年来工作情况汇报,并部署下一步工作;审议了《福建省社科强省建设规划纲要(2024—2035年)》;还研究了其他事项。

(福建日报记者 周琳)

(上接第一版)同时,允许公立医院自主招聘,通过绿色通道引聚人才;实行科室行政主任和执行主任“双主任制”,给予适岗人才匹配的待遇。

泉州下辖的安溪县,近年来改革薪酬制度,实行医务人员工资总额管理。安溪县委书记吴毓舟介绍,基层医疗机构职工收入与2018年相比,增长了62%,县乡两级医疗机构职工收入差距逐步缩小。

据介绍,“十三五”以来安溪县财政投入超12亿元用于卫生项目建设,引进的高学历、高技能人才也由县财政给予18万元至48万元不等的工作津贴。同时,建立基层卫生技术人员交流、公开选拔等人才流动机制。

优质医疗资源如何下沉? 优化县域服务体系

促进优质医疗资源下沉,实现“一般的病在市县解决”,福建省龙岩市2023年市域内住院量占比达到91.55%,基层诊疗量占比达到60.26%。下辖的长汀县基层诊疗量占比达到71.27%。

龙岩市副市长修洪在发布会上介绍,自2021年长汀县被确定为首批国家基层卫生健康综合试验区以来,龙岩市大力推动试验区建设,将试验区建设范围延伸至全市,从财政、编制、人事、医保等方面予以支持。

同时,不断优化县域医疗卫生服务体系,打造紧密型县域医共体。综合考虑区位和服务能力,在全市确定30个县域医疗卫生次中心,对标二级医院服务能力开展建设,由县域次中心托管周边卫生院,形成梯次带动格局。

中日就福岛核污染水排海问题达成共识

外交部:不意味着立即全面恢复日本水产品进口

据新华社北京9月20日电 2023年8月24日,日本政府单方面启动福岛第一核电站核污染水排海。中国作为最重要的利益攸关国之一,坚决反对这一不负责任的做法。同时,我们敦促日方认真回应国内外关切,切实履行自身责任,全面配合建立利益攸关国实质参与、独立、有效的长期国际监测安排,并同意中方独立取样监测、实验室分析比对得以实施。

两国主管部门近期就福岛第一核电站核污染水排海问题持续进行多轮磋商,达成如下共识:

一、日方明确将切实履行国际法义务,尽最大努力避免给人体和环境造成负面影响,并将持续开展海洋环境及海洋生

态影响评估。

二、基于中国等所有利益攸关国的关切,日方欢迎在国际原子能机构框架下设立覆盖排海关键环节的长期国际监测安排,并将确保中国等所有利益攸关国有效参与其中以及这些参与国的独立取样监测、实验室分析比对得以实施。

三、双方一致同意,本着对生态环境和民众生命健康高度重视态度,基于科学持续开展建设性对话,妥善处理涉及排放的关切。

四、中方表示,根据中国相关法律法规和世贸组织规定,中方对原产地为日本的水产品采取了紧急预防性临时措施。中方将在有效参与国际原子能机构框架下的长期国际监测和参与国的独立取样等

监测活动实施后,基于科学证据着手调整有关措施,逐步恢复符合规定的日本水产品进口。

外交部发言人毛宁20日在例行记者会上回答了记者有关中日双方就福岛第一核电站核污染水排海问题达成共识的提问。

毛宁说,2023年8月24日,日本政府无视国际社会的强烈质疑和反对,单方面启动福岛第一核电站核污染水排海。中国作为最重要的利益攸关国之一,一直反对这一不负责任的做法。中方坚决反对日方擅自启动排海,这一立场没有变化。希望国际社会特别是利益攸关国同中方一起严格监督日方履行承诺。中方全面暂停进

口原产地为日本的水产品(含食用水生动物)输华,是根据中国相关法律法规和世贸组织有关规定采取的紧急预防性临时措施,目的是为了全面防范风险,保护民众健康。中日双方达成共识文件,并不意味着中方立即全面恢复日本水产品进口,中方将继续以世贸组织和中国法律法规为遵循,以科学事实为准绳,以确保安全为前提,在有效参与相关监测活动、实施独立取样并确认结果后,基于科学证据着手调整有关措施。我们将与日方开展技术磋商,在中方提出的要求得到充分满足的前提下,逐步恢复符合规定的日本水产品进口。有关磋商结果和政策调整会及时向社会公布。

我国热点论文数量全球占比超48%

国际论文篇均被引次数首次超过世界平均水平

据新华社北京9月20日电 中国科学技术信息研究所20日发布的《2024年中国科技论文统计报告》显示,我国热点论文数量世界占比持续增长,占世界总量的48.4%,世界排名保持第一位;高被引论文数为1625篇,居世界第二位。

中国高被引论文数为6.57万篇,占世界总量的33.8%,世界排名保持第二位。美国的高被引论文数量为7.65万篇,占世界总量的39.3%,仍居第一位。

近两年间发表的论文在最近两个月得到大量引用,且被引用次数进入本学科前1‰的论文被称为热点论文。各学科论文近十年被引用次数处于世界前1‰的论

文被称为高被引论文。

报告显示,截至2024年7月,中国的热点论文数为2071篇。美国的热点论文数为1625篇,居世界第二位。

中国高被引论文数为6.57万篇,占世界总量的33.8%,世界排名保持第二位。美国的高被引论文数量为7.65万篇,占世界总量的39.3%,仍居第一位。

《细胞》(Cell)、《自然》(Nature)和《科学》(Science)是目前国际公认的学术声誉较高的科技期刊,发表于

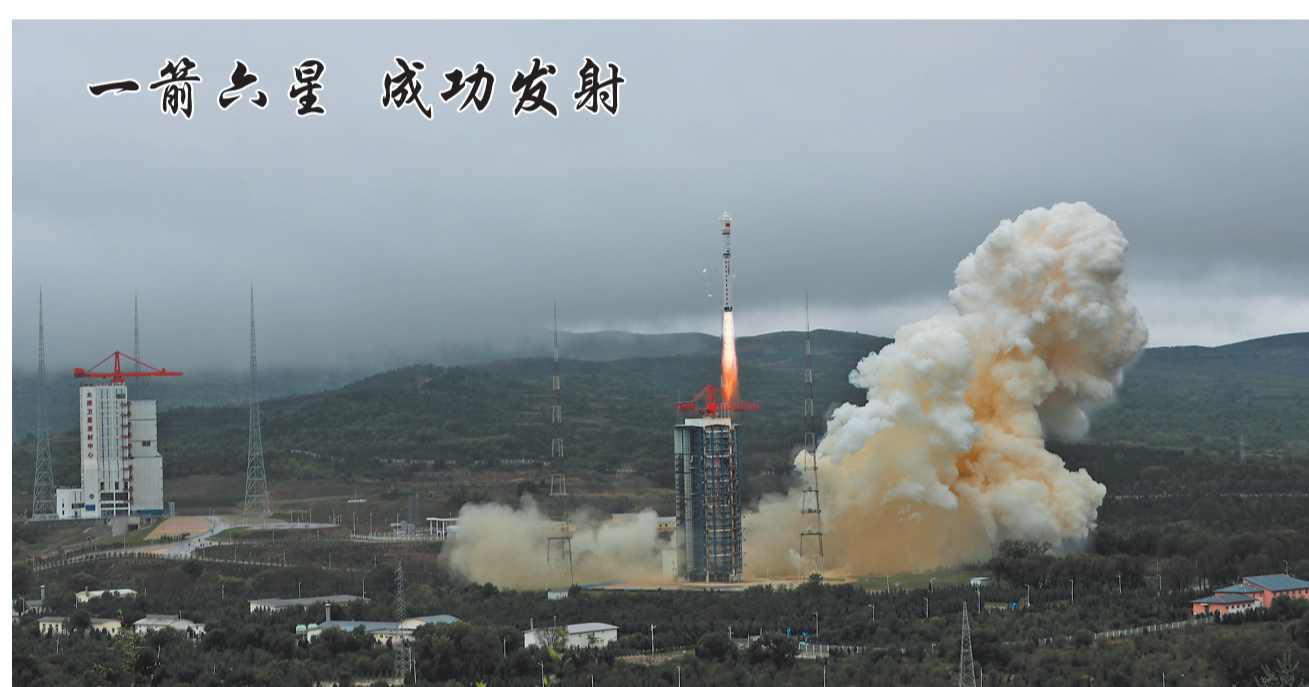
这三大期刊的论文简称CNS论文。值得注意的是,2023年,以上三种期刊共刊登论文5907篇,其中中国论文为395篇,世界排名从2022年的第四位升至第二位。

报告显示,近十年来,中国科研人员发表国际论文平均每篇论文被引用16.20次,首次超过世界平均水平(15.76次)。据近十年最新统计数据,材料科学、工程技术、化学、环境与生态学、计算机科学、农

业科学和数学7个学科论文的被引次数排在世界第一位,比2023年统计时新增环境与生态学、地学、分子生物学与遗传学、免疫学等9个学科论文的被引次数排在世界第二位。

中国科学技术信息研究所分析,目前,中国的科研论文数量已经连续多年居世界首位,在质量方面也取得了重要进步。但应该看到,在最顶尖的论文上,我国依然存在差距。下一步,科研论文评价要从重数量向重质量转变,支撑我国科技强国建设。

一箭六星 成功发射



9月20日12时11分,我国在太原卫星发射中心使用长征二号丁运载火箭,成功将吉林一号宽幅02B01-06星发射升空,卫星顺利进入预定轨道,发射任务获得圆满成功。(新华社)

以色列袭击黎南部真主党目标



9月19日,以色列空军战斗机升空执行打击任务。(新华社)

黎真主党领导人 “不会停止战斗”

黎巴嫩公共卫生部19日称,该国通信设备爆炸事件已造成37人死亡、2931人受伤。多数伤者在接受治疗后脱离危险,仍有287人情况危急。

纳斯鲁拉19日罕见地发表视频讲话。他表示,连续两天引爆数千个通信设备,试图杀死数千名黎巴嫩人,以色列已“越过所有红线”,“等同于宣战”。

纳斯鲁拉表示,真主党受到沉重打击,但在以色列停止对加沙地带“侵略”前,真主党不会停止战斗。

法新社报道,在纳斯鲁拉发表讲话之际,黎巴嫩首都贝鲁特上空传来战斗机发出的巨大声响。在他讲话开始前,以色列宣布对黎南部发动空袭。

以国防部长 “作战资源向北方转移”

路透社、英国广播公司当天晚些时候报道称,以国防军证实,从19日下午

开始,以军战斗机打击黎南部的真主党目标,击中约100座火箭弹发射器,摧毁约1000个“准备向以色列领土开火”的火箭筒。

以国防部长加兰特称,以色列已开启与真主党作战“新阶段”,目标是让以北部民众安全返家。他称,以军正将作战资源向北方转移,继续对真主党采取行动,削弱其基础设施和能力。

以色列《耶路撒冷邮报》称,消息人士指出,随着以军将注意力转移到北部打击真主党,其在加沙地带的活动仅限于有针对性地打击伊斯兰抵抗运动(哈马斯)指挥官和其他人员、摧毁其基础设施。报道称,对于这些行动将如何迫使哈马斯释放剩余被扣押以方人员,“以军无法给出令人信服的答案”。

纳斯鲁拉表示,真主党受到沉重打击,但在以色列停止对加沙地带“侵略”前,真主党不会停止战斗。

法新社报道,在纳斯鲁拉发表讲话之际,黎巴嫩首都贝鲁特上空传来战斗机发出的巨大声响。在他讲话开始前,以色列宣布对黎南部发动空袭。

国际社会 呼吁各方保持克制

另据报道,黎巴嫩已针对通信设备爆炸事件向联合国安理会提起申

诉。安理会20日举行紧急会议讨论此事。

黎看守总理米卡提指责以色列发动“技术战争”,呼吁联合国对以色列采取坚定立场。他在一份声明中称,阻止以色列不仅是为黎巴嫩的利益,也是为全人类的利益。

黎巴嫩常驻联合国代表致函安理会表示,据黎方初步调查,发现爆炸设备在抵达该国前已被植入炸药,并通过向这些设备发送电子信息的方式来引爆。

虽然以色列未正面承认实施此次袭击,但已招致多方批评。综合外媒消息,伊朗要求联合国秘书长和安理会谴责以色列的“恐怖主义行径”。巴勒斯坦强烈谴责针对黎巴嫩的“恐怖主义”行动,呼吁国际社会采取行动,防止地区局势升级。法国总统马克龙与米卡提通电话,对爆炸事件表示谴责,呼吁各方保持克制,避免局势升级。

英国外交大臣拉米呼吁以黎双方在冲突升级之际立即停火。美国也表达了对局势进一步升级的担忧。

2024全国田径锦标赛落幕 福建队勇夺2金1银2铜

本报讯 (融媒体记者吴聪伟)2024全国田径锦标赛日前在浙江衢州落下帷幕。福建队奋勇拼搏,收获2金1银2铜,其中泉州小将吴彬彬夺得女子100米栏季军。

此次锦标赛是今年全国最高水平的田径赛事,来自33支代表队的828名运动员竞逐38个小项。

在男子百米飞人大战中,上半年创造全国青年纪录的何锦鸿复赛和决赛全部跑进10秒30,最终以10秒21夺得冠军,展现出比较成熟的大赛稳定性。

在经历了两年的沉寂之后,黄滢滢在本次锦标赛中迎来爆发。在女子跳远决赛的第三次试跳中,她跳出了6米56的个人最好成绩,夺得冠军。

赛后黄滢滢表示,过去两年状态一度陷入低迷,如今在全国大赛舞台上夺冠,为本赛季画上一个圆满句号,同时也极大提升了自信心,“证明自己还是可以的”。

在女子三级跳远比赛中,黄滢滢还以13米77的成绩夺得铜牌,创造个人赛季最好成绩。

此外,龚德勇夺得男子400米栏亚军,青年选手吴彬彬收获女子100米栏季军。

对于中国田径运动员来说,全国田径锦标赛的级别和重要性仅次于全运会,运动员在比赛中的表现直接关乎运动员的未来发展,因此各省市田径队非常重视这项赛事。

亚洲青年赛艇锦标赛 男子四人单桨项目

泉州运动员 赵信哲夺冠

本报讯 (融媒体记者吴聪伟 通讯员卓巧金)在近日结束的2024年亚洲青年赛艇锦标赛上,泉州体育运动学校运动员赵信哲携手队友,为中国队一举摘得男子四人单桨项目桂冠。

为期4天的2024年亚洲青年赛艇锦标赛本月月中旬在辽宁沈阳举行,来自中国、日本、韩国、朝鲜等19个国家和地区的青年赛艇运动员齐聚浑河,展开精彩对决。

四人单桨项目是一项集力量、技巧与团队协作于一体的项目,它不仅考验运动员个人的体能与技能,更需要团队成员之间的默契与信任。赛道上,赵信哲与队友高度协同,凭借顽强的毅力与精湛的技术,并根据自身的判断,不断调整划桨的节奏、力度和角度,最终一举夺冠。

赛后,赵信哲表示,有幸参加这样的国际赛事,将成为人生旅途中宝贵的财富,今后将继续努力、刻苦训练,争取取得更优异的成绩。

赵信哲今年20岁,2017年经选拔进入泉州体育运动学校参加赛艇运动训练,师从孙化微教练;2020年8月,被输送到福建省皮划赛艇运动管理中心进行集训;2024年6月,进入国家青年集训队。