

大道同行天地宽
——习近平主席出席中非合作论坛北京峰会纪实

金秋九月,天高云阔,北京又一次迎来“中非合作论坛峰会时间”。天安门广场和长安街两侧,鲜艳的五星红旗同53个非洲国家和非洲联盟旗帜迎风招展,诠释着友情,汇聚着梦想,激荡着信心。

2024年9月2日至6日,习近平主席同53个非洲国家的国家元首、政府首脑、代表团团长和非盟委员会主席以及联合国秘书长等,在人民大会堂真

情相聚。

5天时间,近50场双多边活动。习近平主席同非洲朋友们的这次相会,树立起中非携手推进现代化历史进程中一座新的里程碑,标注下共筑人类命运共同体的“全球南方时刻”。

道合者,不以山海为远;相知者,不以万里为遥。

在习近平主席同非方领导人共同引领下,14亿多中国人民和14亿多非

洲人民,同声相应、同气相求,向着构建人类命运共同体的美好明天携手前行。

执大象,天下往

“面向未来,我提议,将中国同所有非洲建交国的双边关系提升到战略关系层面,将中非关系整体定位提升至新时代全天候中非命运共同体!”

(下转第二版)

习近平对海南广东等地台风灾害作出重要指示要求

抓紧组织力量救灾
切实保障人民群众生命财产安全

新华社北京9月7日电 今年第11号超强台风“摩羯”9月6日16时20分、22时20分先后在海南文昌市、广东徐闻县登陆,造成严重灾害,大量用户电力、通信中断,部分房屋倒损。截至7日12时,灾害已造成海南、广东、广西3省区122.7万人不同程度受灾,3人死亡、95人受伤。

灾害发生后,中共中央总书记、国家主席、

中央军委主席习近平高度重视并作出重要指示,受超强台风“摩羯”影响,海南、广东等地遭受严重灾害,造成人员伤亡和重大财产损失。要抓紧核实灾情,组织力量救灾,妥善做好受灾群众转移安置等工作,防止次生灾害发生,尽最大努力减少伤亡。要尽快修复受损的交通、电力、通信等基础设施,积极开展灾后重建,早日

恢复正常生产生活秩序,切实保障人民群众生命财产安全。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示,国家防总和有关地方要认真贯彻落实总书记重要指示精神,密切监视台风动向,落实落细各项防御措施,严防可能发生的重大次生灾害,妥善做好转移避险、人员安置等各项救灾

救助工作,最大程度减轻灾害影响。

根据习近平指示和李强要求,国家防总已派出工作组到海南、广东一线指导救援处置工作,海南省、广东省组织力量全力开展抢险救灾,抢修恢复受损的电力、通信等基础设施,妥善做好受灾群众生活保障。目前,部分用户电力、通信已恢复,各项工作正在进行中。

学习贯彻党的二十届三中全会精神

中石大海洋物探及勘探开发装备国家工程研究中心拥有多套国内唯一、国际领先的高端科研设备

探海“大国重器”,放大青岛海洋装备优势

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋 实习生 赵一婧

推进科技创新
建设科技强市

海洋是青岛最大的特色和优势。驻青高校中的诸多涉海高端实验装备、先进技术为这座海洋科研重镇增添了向海图强的底气。

前不久,中国石油大学(华东)投入使用一套六自由度运动平台,它是个“大家伙”,长宽各6米、高4.5米,承载力高达25吨,是目前国内最大的低噪声、高动态范围的电动振动实验台。该平台可以模拟风浪震动等各类复杂海洋环境,检验浮式设备的工作状态、工作性能,加快海洋工程装备的设计开发。

实际上,六自由度运动平台仅是中石大海洋物探及勘探开发装备国家工程研究中心(以下简称“中心”)百余台(套)高端科研设备之一。该中心是我国海洋物探勘探开发装备领域唯一的国家工程研究中心,拥有多套国内唯一的高端科研设备,达到国际领先水平,堪称“大国重器”。多年来,中心聚焦海洋勘探开发和海洋油气装备等领域突破创新,推动了海洋勘探开发先进技术转移和扩散,多项海洋高端装备制造、海洋资源勘探领域的关键技术成果均落户青岛,助推青岛持续放大海洋装备产业优势。

多套设备国内唯一国际领先

海洋装备是认识、开发、利用和保护海洋

的重器,也是支撑海洋科学研究、海洋资源开发的关键“硬件”。作为驻青高校,中石大的海洋物探及勘探开发装备国家工程研究中心立足青岛、面向全国,成为海洋科技的重要创新策源地。

据了解,海洋物探及勘探开发装备国家工程研究中心前身为2016年9月国家发展改革委批准建设的海洋物探及勘探设备国家工程实验室。2021年12月该实验室纳入新序列国家工程研究中心。中心聚焦“卡脖子”关键技术和“被禁运”的海洋油气重大成套核心装备,开展海洋物探、勘探、钻采、井控、固井及井下等关键核心技术,先进成套装备和关键基础部件的研发与工程应用,重点解决我国海洋油气勘探开发装备欠缺、海洋环境下设备验证能力不足等问题,是青岛在经略海洋国家战略当中

的重要科研力量。

在中心海底钻机系统实验室内,一根长10余米、直径约0.2米的“钢柱”格外引人注目,这实际上是一套集成了永磁直驱电机、钻头零部件的海底钻井系统核心装备——永磁直驱电动钻机。目前主流的海洋钻井是利用海上钻井平台的柴油机或电动机驱动钻杆,带动头部的钻头在海底掘进,由于钻杆长达数百米甚至数千米,会耗损大量能量,造成资源浪费。“永磁直驱电动钻机具有低转速、大扭矩的特点,将该设备布放到海床后,通过连续管与其连接提供电力,驱动电机、钻头向深地掘进。这不仅可以节省能源,还可以减少海洋环境变化带来的影响,从而提升作业效率。”海洋物探及勘探开发装备国家工程研究中心副主任高平发介绍。

(下转第二版)

探索延长小课间时间至15分钟,实施上下午“双大课间活动制”,出版地方特色体育运动项目教材,建立篮球、足球等市级联赛机制……

青岛:热闹校园背后的“体育育人”

□青岛日报/观海新闻记者 王世锋

上午9点,青岛东川路小学第一节下课铃声响起,学校操场很快变得热闹起来。跳绳、滚铁圈、玩龙蛇飞舞、多变绳梯等地面游戏……学生在15分钟的课间时光里参与各类趣味体育运动,尽情体验自主活动的快乐。在全区层面把小课间从10分钟延长到15分钟,是李沧区提升学生体质健康的具体实践,也是青岛教育系统体育育人的生动写照。

德智体美劳,一个都不能少。作为教育体系当中不可或缺的一环,体育教育是青少年健康成长的关键。青岛教育系统立足教育抓体育,抓好体育促教育,以促进学生全面发展“十个一”项目为抓手,持续探索、创新、突破,强化顶层制度设计、创新体育教育体系,发挥体育育人的重要作用,赋能学生全面发展,形成了青岛特色的校园体育发展之路。

课间活动时间延长,学生们都“动”起来了

“有一次小课间,我们发现操场上不是很热闹,大部分学生都在教室里坐着,不愿意下楼。我们觉得这个事‘不对劲’,应该引导孩子走出教室,到操场上活动、锻炼。”青岛虎山路小学是最早尝试将小课间10分钟延长到15分钟的学校之一,学校副校长刘罡向记者解释了课间延时的原委。去年春季学期,他们试点在上午、下午各拿出一个小课间延长到15分钟。“最初学生并不太知道怎么‘玩’,以跑跑、跳跳为主,学校适当设置了跳绳、踢毽子、打沙包等趣味活动,引导学生们‘玩’。”刘罡说,“课间15分钟”模式受到越来越多学生的欢迎,后来逐步推广

到每个小课间。

去年11月份,李沧区在全省首创“课间15分钟”模式,将试点范围扩大到虎山路第二小学、振华路小学、崇礼小学等学校。目前,全区55所公办学校均已常态化实行“课间15分钟”模式。学校制定“一校一案”,根据实际情况错时、错峰组织开展多样化和个性化的活动,让学生们全都“动”起来。青岛东川路小学将玩百变小脚丫、龙蛇飞舞等室外小游戏,跳绳、转呼啦圈等特色体育运动,丢沙包、滚铁圈等传统体育项目以及室内益智类小游戏相结合,按楼层分组分批组织学生到操场活动,确保每名学生在每天都可以参加户外活动。该校今年5月的体质监测显示,优良率较以往提升约10个百分点。

本学期开始,市南区学校课间安排也迎来

了调整,将全面实施上下午“双大课间活动制”。同时,下午大课间体育运动项目也更加多元、更加有特色。“本学期全区以新课程改革为契机,全面实施上下午‘双大课间活动制’,在确保学生每天校内中等以上强度体育锻炼不少于1小时的基础上,结合早操、晚训等内容,保障全域学生体育锻炼活动时间够、项目多、强度足。”市南区教体局体卫艺科相关负责人介绍。

据了解,市南区上午的大课间主要以学校为单位、全区统一组织,一般会安排韵律操(例如广播操、武术操、绳操等)、耐久跑、身体素质练习等运动项目。下午的大课间给予学校一定的自主权,一校一案,具体安排在哪个课间、安排哪些体育项目主要是学校自主确定。如青岛基隆路小学打造了跳远体育长廊、跳绳走廊、乒乓球室、篮球馆、

(下转第二版)

来自青岛对口支援和协作帮扶省市的240余种优质农产品集中亮相

“消费协作月”暨
产销对接会启动

□青岛日报/观海新闻记者 张 晋

通讯员 葛猜猜 冯 志

本报9月7日讯 学用“千万工程”,礼赞丰收中国。7日上午,以“消费协作、助农增收”为主题的青岛市2024年“消费协作月”活动启动仪式暨产销对接会在台东三路步行街拉开帷幕,来自青岛市对口支援和协作帮扶的4省(区)7市(县)的40余家农产品生产销售企业带着240余种绿色健康优质农产品推介销售,青岛市9家企业与协作地现场签订采购协议额达2700万元。

活动现场布设了“岛城优品、陇蜀味道、药都薯乡、牡丹飘香、雪域珍品、大美新疆、生态博兴”等8大板块展区,展销推介青岛市、甘肃陇南、定西、山东菏泽、新疆、西藏日喀则市桑珠孜区、滨州博兴县等4省(区)7市(县)的240余种特色优质农产品,土豆粉条、橄榄油、沙棘果汁、羊肉卷、鲜百合、哈密瓜、新疆葡萄……琳琅满目的农产品吸引采购商和消费者前来洽谈购买。

消费帮扶,一头连着脱贫群众的“钱袋子”,另一头连着千家万户的“菜篮子”“米袋子”,既关乎人民群众的高品质生活,也关系着乡村全面振兴和共同富裕。近年来,青岛市将消费协作作为巩固拓展脱贫攻坚成果同乡村振兴有效衔接的重要抓手,充分发挥青岛消费市场、开放大平台的优势,创新消费协作机制、模式,拓展消费协作产销渠道,自2016年以来,青岛市已累计采购销售协作帮扶地区农产品44.87亿元,其中今年已采购销售协作地农产品3.45亿元。

2024年,青岛市启动全国消费协作重点城市建设工作,9月22日将迎来第七个中国农民丰收节,为持续巩固拓展脱贫攻坚成果,全面推进乡村振兴,促进农民增产增收,青岛市农业农村局、市委市直机关工委等10部门联合印发了《青岛市2024年“消费协作月”活动方案》,组织开展产销对接会,进一步借力“金九银十”推动消费帮扶提质增效;通过“以购代捐”“以买代帮”等方式,汇聚全社会助力协作地推进乡村全面振兴的强大动力。

全国桨板高手在青竞逐

2024年中国桨板俱乐部联赛(青岛站)举行

□青岛日报/观海新闻记者 王 雷 文/图

本报9月7日讯 7日上午,2024年中国桨板俱乐部联赛(青岛站)比赛在青岛奥林匹克帆船中心开赛,来自全国各地的150余名桨板高手参与竞逐(右图)。

本次俱乐部联赛由国家体育总局水上运动管理中心、山东省体育局主办,设置了公开组、大师组(U55)、卡胡纳组(U65)以及青少年组(U18、U15、U12、U9)等多个组别,赛制包含200米个人竞速赛、200米个人趴板划水赛、3000米长距离技巧赛等小项,以满足不同年龄段和水平的选手参赛需求。

作为2024第十六届青岛国际帆船周·青岛国际海洋节暨首届中国(青岛)国际海洋体

育大会中的一项重要国家级体育赛事,2024年中国桨板俱乐部联赛(青岛站)吸引来自北京、广东、山东、浙江、福建等全国30多个省市的选手参赛,他们共同在碧波荡漾的浮山湾海面御水而行、竞相逐浪,共同描绘出一幅“桨动波光里,人在海上行”的美丽画卷。

夕阳西下,经过一天的激烈竞争,2024年中国桨板俱乐部联赛(青岛站)圆满落幕,青岛再次以其独特的海洋魅力和完善的赛事组织能力赢得广泛赞誉。未来,青岛将继续秉持“帆船之都”的荣誉与使命,积极引进和举办更多高水平的体育赛事和文化活动,为市民和游客带来更多精彩纷呈的海洋体育盛宴。

