

乘风而行

——从体博会看中国企业出海

新华社记者 高萌 李丽 林德韧 陈地

2024中国国际体育用品博览会26日闭幕,据官方数据统计,本届展会参展企业数量超过1600家,现场观众人数超过10万人次,其中,境外观众突破3000人次。

在体博会现场,无论是在非洲用一天半就能建成的装配式体育场,还是照进“超级碗”的“全色域体育照明”技术……“中国制造”的展台吸引着许多外国的目光。

中国体育用品业联合会副主席兼秘书长罗杰表示:“海外观众的回归对参展企业拓展海外市场、实现跨区域经营、提升品牌国际影响力有积极意义。他们也是疫情过后,世界重新认识中国体育制造业、乃至体育产业的窗口。”

尽管《中国体育用品业年度发展报告(2023)》显示:近几年中国体育用品出口呈现出大幅度震荡走势,但“走出去”进军国际市场、拓展全球发展版图,对中国企业而言仍是极具吸引力的选择。正如北京体育大学中国体育政策研究院院长鲍明晓所言:“企业出海是未来体育用品业发展的重要方向。”

在体博会上,记者也观察到不少中国企业正摸索着自己的乘风出海之路。

他们把中国人造草铺进英超

在体博会现场,有一片“长草”的

区域人来人往。人们拿起展台上各种形态、各种材质的人造草皮对比讨论着。相较于天然草坪高昂的种植、养护费用,人造草坪不仅造价更低而且更加节能。尽管世界杯、欧洲杯等大赛的正式场地仍需要使用天然草,但出于多重考虑,许多足球俱乐部正在逐渐将训练场的天然草替换为人造草。这也为许多中国企业提供了出海空间。

据《中国体育用品业年度发展报告(2023)》数据显示,2023年,我国人造草行业营收净利率超过10%;出口金额为4.67亿美元,增幅达到了9.68%。“中国制造”已在人造草这个品类上占据了领先地位。

前不久,来自广东的“绿城体育”获得了一个把国产人造草“铺进”英超联赛的机会。据其副总裁徐靛介绍,该企业目前已与英超劲旅托特纳姆热刺队签约,在不久的将来,该俱乐部的训练场将会铺上中国人造草。

“目前,很多中国企业人造草的结构、摩擦系数还是回弹等技术指标都已经无限接近天然草了。无论晴天还是雨天,我们基本都能够实现全场景模拟。”徐靛说。

“我们一直在跟着央企出海做项目。逐渐适应海外市场之后,我们的专业程度在国外也越来越得到认可。目前我们已经完成了埃塞俄比亚的国家体育场项目。这次和热刺的项目,是我们在拿到国际足联认证后,第一次打开了欧

洲五大联赛的大门。”

谈及国际足联认证,徐靛坦言“不容易”。“首先不用说,产品肯定要被送往指定实验室检验,满足各项技术要求后才能开始申请FIFA(国际足联)的认证。这是很系统、很全面的考察,我们这些管理层也都经历了面试。”

“但不管怎么难,我们还是要积极加入国际体系。这次和热刺的合作是我们的第一步,接下来我们还要把更多中国人造草铺进五大联赛。”

沿着“一带一路”,运动地板的生意越做越远

体博会期间,河北杰帝奇体育用品有限公司外贸部的总经理杨磊忙得不亦乐乎。作为一家专做运动地板相关业务的公司,他们在2023年迈出了“出海”的重要一步——赞助乌兰巴托2023东亚青年运动会的三人篮球等项目。

正是由于这次亮相,许多亚洲国家通过产品认识了这家中国企业。杨磊的订单从蒙古国传到了中亚地区甚至更远:“我们其实并不是行业里最强有力的企业,但通过那次比赛,通过运动员使用后的反馈,订单自然而然地就来了。蒙古国的比赛结束后,乌兹别克斯坦的客户立刻跟我们取得了联系。”

杨磊表示:“我们的出海思路其实就是跟着‘一带一路’走。因为我们不仅做产品,也做服务、做一体化的解决

方式,这样可以更好地和其他行业进行整合,对我们来说也更方便。最近,我们正在研究去塞尔维亚建生产基地的事,我们去看了看,环境确实不错,很适合做市场。”

近日,杨磊还在展位上接待了一位特别的访客——国际篮联(FIBA)装备与场馆部工作人员宛静。从瑞士来到成都,宛静此行的目的就是和国际篮联的中国认证商们就产品质量、行业规则等内容进行交流,并邀请大家前往国际篮联总部参加认证商大会。

宛静表示:“国际篮联认证是国际化的认证,如果我们在生产质量方面要形成体系和全球的行业标准,就不能没有中国厂家来参与。很多国际体育组织都在欧美,与欧美国家的沟通可能会更多一些,所以我们就更想促进中国厂家与行业进行交流,最起码在信息上可以达到全球互通。”

杨磊认为积极融入国际体系,努力拓展海外市场是企业重要的发展方向。仅此此次体博会,杨磊和他的同事们就接洽了来自俄罗斯、马来西亚、巴西、印度、泰国、智利、哥伦比亚等国家的客户。

通过与外商们的交流,也让他产生了关于企业出海的新思路:“国外很多客商对我们的制造业水平很认可,他们也希望把中国的生产技术引进过去。所以以后我们可能也不单纯地进行产品出口,也要进行技术、服务、品牌的出口。”(新华社成都5月26日电)



5月26日拍摄的国产大型邮轮“爱达·魔都号”。

5月26日,记者走进我国自主建造、自主运营的首艘国产大型邮轮——“爱达·魔都号”,零距离感受这座“海上现代化城市”的魅力。

“爱达·魔都号”总吨位13.55万吨,长323.6米,宽37.2米,最大高度72.2米;船上有客房2125间,可容纳乘客5246人,配置高达16层、面积4万平方米的生活娱乐公共区域。自2023年11月交付、2024年元旦完成商业首航以来,运营了34个航次,累计接待近15万名乘客。

新华社记者 王翔 摄

进一步全面深化改革要突出重点

论学习贯彻习近平总书记在企业专家和专家座谈会上重要讲话

“突出改革重点”,习近平总书记主持召开企业和专家座谈会并发表重要讲话,强调“进一步全面深化改革,要抓住主要矛盾和矛盾的主要方面”,对推进经济体制改革和其他领域改革提出了明确要求,为进一步全面深化改革指明了主攻方向,提供了重要思路和方法。

优先解决主要矛盾和矛盾的主要方面,在整体推进中实现重点突破,以重点突破带动经济社会发展水平整体跃升,是我们谋划改革、推动发展的宝贵经验。新时代以来,以习近平同志为核心的党中央不断深化对改革规律的认识,紧紧围绕发展这个第一要务来部署各方面改革,以解放和发展社会生产力为改革提供强大牵引,改革全面发力、多点突破、纵深推进,各领域基础性制度框架基本确立,许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构。实践充分证明,只有牵住改革“牛鼻子”,既抓重要领域、重要任务、重要试点,又抓关键主体、关键环节、关键节点,才能以重点带动全局,把各项改革任务落到实处。

坚持和发展中国特色社会主义,必须不断适应社会生产力发展调整生产关系,不断适应经济基础发展完善上层建筑。习近平总书记强调,“要坚持和发展我国基本经济制度,构建高水平社会主义市场经济体制,健全宏观经济治理体系和推动高质量发展体制机制,完善支持全面创新、城乡融合发展等体制机制”。实践告诉我们,紧紧扭住解放思想,解放和发展社会生产力、解放和增强社会活力,就能为其他各方面改革提供强大推动,影响其他各个方面改革相应推进。进一步全面深化改革,要更加突出重点,以经济体制改革为牵引,进一步解放和发展社会生产力、增强社会活力,推动生产关系和生产力、上层建筑和经济基础更好相适应,为推动高质量发展、推进中国式现代化持续注入强劲动力。

习近平总书记指出:“推进经济体制改革要从现实需要出发,从最紧迫的事情抓起,在解决实践中深化理论创新、推进制度创新。其他领域改革也要聚焦全局性、战略性问题谋划改革举措,实现纲举目张。”改革开放已走过千山万水,但仍需跋山涉水。党的二十大提出了一系列重大改革举措,这是党中央对新时代新征程全面深化改革作出的重大战略部署。前进道路上,我们要统筹全局、把握重点,聚焦全面建设社会主义现代化国家中的重大问题谋划推进改革,在重点推进经济体制改革的同时,统筹推进教育科技人才、政治、法治、文化、社会、生态、国家安全和党的建设领域的改革,着力解决制约构建新发展格局和推动高质量发展的卡点堵点问题、发展环境和民生领域的痛点难点问题,有悖社会公平正义的焦点热点问题,努力在破除各方面体制机制弊端、调整深层次利益格局上再攻下一些难点,不断为经济社会发展增动力、添活力。

推进中国式现代化是一个系统工程。紧扣这个主题,科学谋划进一步全面深化改革重大举措,突出重点改革任务,在重要领域和关键环节取得新突破,就一定能推动中国式现代化劈波斩浪,把宏伟蓝图一步步变成美好现实。(新华社北京5月26日电)

我国将加快建设支撑国际一流营商环境的知识产权保护体系

新华社北京5月27日电(记者宋晨)到2027年,知识产权保护体系和保护能力现代化建设迈出实质性步伐,知识产权法律法规更加全面系统;到2035年,知识产权保护体系和保护能力现代化基本实现……

国家知识产权局相关负责人介绍,方案提出将突出高质量创造导向,构建审查能力突出、代理服务规范、创新主体满意的知识产权授权确权体系。到2025年,发明专利审查周期压缩至15个月,一般情形商标注册周期稳定在7个月,发明专利结案准确率95%以上,商标审查抽检合格率97%以上。

多部委出手纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风

新华社北京5月27日电(记者李恒 董瑞丰)加大医药购销领域商业贿赂治理力度,重点惩治利用经商办企业“靠医吃医”、收受供应商回扣等问题……记者27日从国家卫生健康委获悉,国家卫生健康委等14个部委近日印发通知,要求纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风。

医药领域是维护人民群众健康的主阵地。此次出台的《2024年纠正医药购销领域和医疗服务中不正之风工作方案》涉及持续规范医务人员行为、集中整治群众身边不正之风和腐败问题、坚决纠治行业乱象、切实维护医保基金安全、深化巩固集中整治成效等5部分15条内容。

工作要点明确:要完善落实医疗核心制度,保障患者就诊过

新华简讯

4月份全国规模以上工业企业利润由降转增

新华社北京5月27日电 国家统计局27日发布的数据显示,4月份,全国规模以上工业企业利润由3月份同比下降3.5%转为增长4%,增速回升7.5个百分点,企业当月利润明显改善。

我国2019年以来5000万农业转移人口进城落户

新华社北京5月27日电 记者27日从公安部新闻发布会获悉,2019年以来,5000万农业转移人口进城落户,2023年底全国户籍人口城镇化率达到48.3%。

我国中医药科技成果登记流程进一步优化

新华社北京5月27日电 国家中医药管理局27日公布的《中医药科技成果登记管理办法(修订)》显示,我国中医药领域科技成果登记流程得到进一步优化,这将更有利于促进中医药科技成果转化运用。

“2024高考护航行动”部署开展

新华社北京5月27日电 记者27日从教育部获悉,教育部日前印发通知,部署各地教育部门和招生考试机构联合网信、公安等多个部门和多家互联网平台,开展“2024高考护航行动”。通知要求全力做好考生综合服务保障、考试招生宣传引导、志愿填报咨询、优化考试环境等各项工作,着力解决考生和家长“急难愁盼”问题。

汤加附近海域发生6.6级地震

新华社苏瓦5月27日电 努库阿洛法消息:南太平洋岛国汤加附近海域27日发生6.6级地震。目前尚无人员伤亡和财产损失报告。

神十八乘组将于近日择机实施第一次出舱活动

新华社北京5月27日电(李国利 邓孟)记者27日从中国载人航天工程办公室了解到,神舟十八号航天员乘组将于近日择机实施第一次出舱活动。

自4月26日顺利进驻空间站组合体以来,神舟十八号航天员

乘组已在轨工作生活32天,先后完成了与神舟十七号航天员乘组轮换、空间站平台维护照料、生活和健康保障、舱外航天服巡检测试、出舱活动准备等工作,进行了全系统压力应急演练、医疗救护演练等在轨训练项目,承

担的各项空间科学实(试)验任务扎实稳步推进,按计划完成了材料舱外暴露实验装置第二次出舱安装。

目前,神舟十八号航天员乘组状态良好,空间站组合体运行稳定,具备开展出舱活动条件。

中央生态环保督察集中曝光一批水环境问题

新华社北京5月27日电(记者高敬)5月27日,第三轮第二批中央生态环境保护督察曝光典型案例,聚焦长江流域7省市的水环境问题。

督察组指出,上海市尚未建成与超大城市发展相适应的水环境治理体系。2023年全市有3500余万吨污水直排长江。全市现有的371座防汛泵站中,124座存在雨季排污问题。督察组抽查青浦区、松江区、浦东新区发现,农村生活污水收集处理均存在不同程度的问题。

浙江省存在工业污水收集处理不到位问题。诸暨市印染园区将每天产生的3万余吨印染废水排入海东污水处理厂,由于该厂为城镇生活污水处理厂,缺少针对印染废水的处理工艺,无法实现达标排放,每天约14万吨出水,在浦阳江形成黑色污染带,汇入钱塘江。

督察组认为,江西省部分城市对水环境基础设施建设中存在的突出问题整改紧迫性不强,工作推进迟缓。按相关要求,南昌市2024年底新建和改造污水管网428公里,截至目前仅完成161公里;城区6073个排水单元还有2082个未完成整治,其中1457个尚未开工。

在湖北,督察组指出当地黑臭水体治理不力。武汉市黄陂区连通后湖的老泵站河、场渠渠道等水体长期黑臭,黄陂区既不如实公示,也未开展有效治理,武汉市有关部门也未督促整改。同时,湖北生活污水直排问题依然严重,湖北污水管网排查整改不到位。

湖南省部分城市水环境基础设施建设改造缓慢,污水直排问题依然突出,部分河流断面水环境质量恶化。岳阳市城区有大量雨污合流制箱涵,污水溢流直排现象突出。据统计,2023年累

计有3000多万吨雨污水直排洞庭湖。怀化市太平溪水质长期为劣V类,整治目标连年落空。

督察发现,重庆市2023年城市生活污水集中收集率为65.21%,比全国平均水平低5个百分点。重庆市中心城区污水处理厂平均运行负荷为102%,其中8家长期超负荷运行。截至2024年5月,全市污水管网精细化排查仅完成1.33万公里,占总长度的45%,对已排查出的严重和重大结构缺陷问题整改进度仅36.7%。

督察组指出,云南省昆明市将主城区产生的大量生活污水,抽排至位于西山脚下的西园隧洞,直排沙河后汇入螳螂川。丽江市城区晴天时每天有超过2万吨生活污水直排金沙江一级支流漾弓江,雨天时排放量更大。同时,城市黑臭水体问题仍然突出。