

青春礼赞 继往开来

——第一届全国学生(青年)运动会综述

新华社记者赵建通 向志强 卢菱婷

首届全国学生(青年)运动会闭幕式15日晚在邕江之畔的南宁青秀山铜鼓广场举行。临别回首,八桂大地见证了一场年轻的盛会、一个青春绽放的舞台、一次体教融合的探索。

这场继往开来的体育盛会成功举办,意义非凡。由全国青年运动会与全国学生运动会合并而来的学青会,为两万多名青少年运动员铺就了一条青春赛道,也带动亿万青少年以自信、开放、向上的昂扬锐气,谱写新时代的青春乐章。

青春赛道 奋楫争先

本届学青会共有来自全国各地的20360名运动员参赛,其中广西赛区17971人,广西以外赛区2389人。参赛运动员中包括一些国际、国内大赛的冠军选手,他们追求卓越,自信开放,以拼搏为美、为友谊而赛,在赛场内外上演高水平竞技、展现新时代青少年风采。

一项项青年世界纪录、亚洲纪录、全国纪录被超越。举重女子45公斤级比赛中,福州队徐璐莹85公斤的抓举成绩追平了世界纪录;南宁队姚华莉超蹼泳女子100米器泳和50米潜泳两项世界青年纪录;广州队吴昊霖以10秒31刷新尘封十年的全国少年男子百米纪录……

一批批潜力之星在学青会的舞台上脱颖而出。南宁队男子手球选手吕世凯多场比赛闪耀全场,半决赛力挽狂澜帮助球队上演逆转好戏;14岁的陈好颖在中学组女子100米决赛中,以11秒43的个人最好成绩获得金牌,且超越了亚运会冠军葛曼棋在大学生组女子100米决赛中的夺冠成绩,200米比赛中她再次以超大学组冠军成绩的表现将金牌收入囊中;不久前获得2023年世界青年羽毛球锦标赛混合团体冠军的徐文婧,在学青会上凭借优异发挥夺得女团和女单双冠。

一幕幕顽强拼搏的赛场瞬间在青春记忆里熠熠生辉。广西队运动员卢显江在4×400米接力决赛中受伤后没有选择退赛,而是用单腿跳的方式坚持完成比赛;今年暑期才组建的广西女排的运动员们在平均身高比对手矮半头的情况下,展现出敢打敢拼

的精神和不服输的姿态,屡屡赢得现场观众的喝彩。

首届学青会全部赛事已经结束,但青春的故事刚刚展开。一届运动成绩和精神文明双丰收的盛会过后,未来一代代青少年还将赓续前行,奋楫争先,继续传递和弘扬追逐梦想、敢于拼搏的蓬勃力量。

全民共享 真情礼赞

本届学青会,包括港澳在内的101个代表团齐聚广西。“全民参与、全民共享”的办赛思路贯穿始终,赛事项目遍布广西全部14个地市,让赛事拉动效应和场馆赛后利用惠及更多群众。

广西各地以学青会为契机,加快推进体育基础设施建设,提升筹办大型赛事的组织能力和水平,促进竞技体育和群众体育加快发展,以承办赛事为窗口,展示良好的城市形象、秀丽的山水风光、多姿多彩的民族风情,书写了广西体育史上又一浓墨重彩的篇章。

曾是“酸雨之都”的柳州,经过多年治理,如今已变成生态之城、水上娱乐运动之都,全民健身持续升温;举办了学青会冲浪、滑板、帆船、校园组足球等四个项目比赛的北海市,利用得天独厚的自然优势,大力发展“体育+旅游”产业,丝路古港焕发新活力;集“老少边山”于一体的西部地市百色借赛事承办机遇,改造提升了一批市政基础设施,刷新了壮乡红城的“含金量”……

面对首次举办学青会的“大考”,广西精心办赛,将体育与“中国风”完美融合,为全国前来参赛、观赛的人们奉上一场独具韵味的文化盛宴。

赛场上,运动员们英姿飒爽、奋勇争先。赛场外,志愿者们挥洒汗水、默默奉献。从32所高校招募而来的1.65万名志愿者“小青芒”,以开放包容、热情好客、敢做善成的精神风貌服务学青会。真情付出的志愿者团队得到广泛认可,已经收到来自运动员、媒体等群体的百余封感谢信和十多面锦旗。

国家体育总局青少司司长李辉说:“学青会坚持‘绿色、共享、开放、廉洁’的办赛理念,竞赛组织平稳有序、大型活动圆满顺利、保障服务周到细致、竞赛成绩亮点频频,实现了‘简约、安全、精彩’的办赛目

标,取得了圆满成功。”

赛事成功举办的自豪与荣光由所有参与者共享。真情礼赞属于为本届学青会作出贡献的志愿者、建设者、服务者以及各界群众和广大市民。他们众志成城,用一届精彩、温暖的运动会,把青春的种子播撒在绿水青山间,将奋斗的誓言镌刻在八桂大地上。

体教融合 继往开来

学青会应体教融合改革而生,是深化体教融合的重要标志,也成为检验体教融合成果的重要舞台。

本届学青会成为青少年体育改革发展成果的集中展示平台。竞赛成绩方面,公开组与校园组均取得突破,亮点频频。教育部体育卫生与艺术教育司主要负责人认为,学青会更重要的意义与价值在于,引领带动体育运动的普及提高,切实提升青少年学生体质。

学青会是全面推进体教融合的盛会,不仅体现为赛事融合,也体现在理念融合。大赛期间,组委会成功举办了学青会科学论文报告会,由教体双方紧密配合,经各省级教育、体育部门审核推荐,共收到论文2423篇,评选出获奖论文928篇,其中176篇为案例专题论文。

教育部体卫艺司一级巡视员郝凤林说,本届学青会有四个突出特点:全面深化了体教融合,部门之间紧密合作、一体化设计、一体化推进;充分彰显了青年学生特色,展示了广大青年学子风采和体教融合育人成效;掀起了全民健身热潮,各地以赛事为契机,通过各种体育活动让青少年充分领略体育魅力;生动体现了民族团结进步,筑牢了中华民族共同体意识。

少年强、青年强则国家强,青少年是祖国的未来、民族的希望。李辉认为,此次盛会的举办,一定可以让更多的青少年了解体育、喜欢体育、参与体育,从事体育,推动体教融合和学校体育工作发展,促进青少年体质健康,促进体育强国与健康中国建设。

(新华社南宁11月15日电)

着力营造市场化、法治化、国际化一流营商环境 持续为现代化新滁州建设注入强劲动能

(上接第一版)

许继伟强调,要坚持抓主抓重,进一步擦亮“亭满意”营商环境的服务品牌。优化营商环境是一项系统工程,必须抓住重点、持续发力、久久为功,在标准上争创一流,在实效上让企业有感,在措施上敢于创新。要聚焦高效便利,让流程再造更精简,政策兑现更便捷,数字赋能更深入,持续优化政务环境。要聚焦公平公正,切实加强依法行政,坚决维护合法权益,持续浓厚法治氛围,持续优化法治环境。要聚焦利企惠民,深化商事制度改革,健全完善监管机制,提高为企业服务质效,持续优化营商环境。要聚焦保障有力,加强资金、土地、能耗、人才等要素供给,持续优化要素环境。

许继伟强调,要坚持知责担责,进一步凝聚打造“亭满意”营商环境的强大合力。

各级党委政府、有关部门、营商环境办、企业服务中心、工商联和商协会要知责、明责、担责,努力把“想企业之所想、想企业之未想、想企业之将想”落实到位,体现到各层级、各方面的实际工作中。各级政协组织要结合主题教育,按照省政协主要负责同志来滁调研时的讲话要求,以政协工作的高水平推进促进全市高质量发展。

汪建中在主持会议时指出,全市各级政协组织和广大政协委员要认真学习贯彻本次会议精神,一促委员及早研究明年工作,拿出高质量提案;二促承办单位认真履职,回应民生期待,回应委员诉求;三促政协在全过程人民民主探索中发挥提案作用,在“协商真好”的品牌打造中展现提案影响,扩大委员作用,贡献政协智慧。

10月份国民经济持续恢复向好

新华社北京11月15日电(记者魏玉坤 韩佳诺)国家统计局15日发布的数据显示,10月份,国民经济持续恢复向好,生产供给稳中向好,市场需求持续改善,就业物价总体稳定,转型升级扎实推进。

工业生产有所加快,服务业增势良好。10月份,全国规模以上工业增加值同比增长4.6%,比上月加快0.1个百分点;环比增长0.39%。全国服务业生产指数同比增长7.7%,比上月加快0.8个百分点。

市场销售增长加快,固定资产投资规模继续扩大。10月份,社会消费品零售总额43333亿元,同比增长7.6%,比上月加快2.1个百分点;环比增长0.07%。1至10月份,服务零售额同比增长19%,比1至9月份加快0.1个百分点。前10个月,全国固定资产投资(不含农户)419409亿元,同比增长2.9%,比1至9月份回落0.2个百分点。

货物进出口同比由降转增,贸易结构继续优化。10月份,货物进出口总额

35417亿元,同比增长0.9%,上月为下降0.7%。1至10月份,货物进出口总额343199亿元,同比增长0.03%。其中,民营企业进出口增长6.2%,占进出口总额的比重为53.1%,比上年同期提高3.1个百分点。

就业形势总体稳定,居民消费价格稳中有降。10月份,全国城镇调查失业率为5%,与上月持平。31个地级以上城市调查失业率为5%,比上月下降0.2个百分点。10月份,全国居民消费价格指数(CPI)同比下降0.2%,环比下降0.1%。

总的来看,10月份,国民经济持续恢复向好,主要指标持续改善,经济运行总体平稳。但也要看到,外部不稳定不确定因素依然较多,国内需求仍显不足,经济回升向好基础仍需巩固。“国家统计局新闻发言人刘爱华在当日举行的国新办发布会上表示,下一阶段,要精准有效实施宏观调控,着力扩大内需、提振信心、防范风险,促进经济实现质的有效提升和量的合理增长。”

国家卫生健康委等部门公布新版癌症防治行动实施方案

新华社北京11月15日电(记者李恒 顾天成)为进一步深入开展癌症防治专项行动,国家卫生健康委等13个部门近日联合制定公布《健康中国行动——癌症防治行动实施方案(2023—2030年)》。

方案提出,到2030年,我国癌症防治体系进一步完善,危险因素综合防控、癌症筛查和早诊早治能力显著增强,规范诊疗水平稳步提升,癌症发病率、死亡率上升趋势得到遏制,总体癌症5年生存率达到46.6%,患者疾病负担得到有效控制。

控制危险因素是降低癌症患病风险的重要一环。方案从开展全民健康促进、减少致癌相关感染、加强环境与健康工作、推进职业性肿瘤防治工作等方面进行部署。其中提出,到2030年,癌症防

治核心知识知晓率达到80%以上。

方案提出,进一步加强癌症防治机构能力建设,完善国家-省-地-县四级癌症防治网络。推进以肿瘤专科为重点的国家区域医疗中心设置与建设。具备条件的二级及以上医院设置肿瘤科,能够开展癌症筛查和常见多发癌种的一般性诊疗。

方案还提出,进一步提升肿瘤登记报告规范化、制度化程度。到2030年,肿瘤登记工作所有县区全覆盖,建立不少于1145个国家级肿瘤登记处。试点开展高精度肿瘤登记工作,加强原位癌、病理分型、临床分期等信息采集。高发地区重点癌种早诊率持续提高,适龄妇女宫颈癌人群筛查率达到70%,乳腺癌人群筛查覆盖率逐步提高。

新能源“点亮”两岸融合发展“新赛道”

新华社记者何磊 陆华东 陈圣炜

1995年,台企“大茂车灯”追随摩托车厂商来到江苏常州,发现市场遇冷后迅速转型做汽车车灯配套,一跃成为全球汽车车灯领域一流供货商,客户包括众多知名品牌车企。

很快,这家台企又“嗅到”大陆新能源汽车发展商机,改造新能源汽车配套产线,投资建设研发中心,如今近60%的销售额来自新能源领域,正向着销售规模20亿元人民币目标迈进。

“我们果断‘拥抱’新能源车,这一步走对了!”大陆新能源汽车爆发式增长,给我们带来前所未有的发展机遇。”大茂车灯有限公司高级项目总监朱建州说,新能源汽车车灯对智能化要求高,需要集成更多电子元器件等,这与“大茂车灯”的优势高度契合。

近年来,大陆已成为全球最大新能源汽车市场,新能源汽车累计产量突破2000万辆。数据显示,今年1至10月,大陆新能源汽车产、销量达735.2万辆和728万辆,同比增长33.9%和37.8%。

在大陆新能源汽车领跑全球背景下,如何加强两岸相关产业合作实现协同发展,成为两岸业界关注话题。11月14日,2023两岸企业家峰会年会智能装备组专题论坛——两岸新能源汽车发展高层论坛举行,众多有意共享“新能源蛋糕”的两岸企业展开对接,期盼携手竞逐“新赛道”。

“我们与北汽重卡达成初步合作意向,希望能发挥各自所长,实现共创共赢。”朱建州说,“大茂车灯”在此次论坛上发布供需信息,感受到大陆车企对“小

而精”的台企很有兴趣。“如今新能源汽车出口比重与日俱增,我们期待与更多大陆伙伴携手开拓全球市场。”

两岸企业家峰会智能制造及装备产业合作推进小组大陆方面召集人苏波表示,两岸在新能源汽车产业合作方面拥有良好产业基础和广阔发展空间。“台湾拥有较强的精密机械与电子信息产业等基础,在技术研发、生产制造和集成应用等方面具备独特的优势。”

中国汽车工业协会副秘书长何毅等受访专家一致认为,深化两岸新能源汽车产业链供应链融合发展,是两岸产业实现优势互补、共同高质量发展的有效途径,有助于增强两岸经济的韧性和抗风险能力,提升两岸产业链供应链现代化水平。

“两岸企业共享当前的‘双碳’目标机遇,绿色能源产业的增长空间足够大,我们期待和台企在新材料等新能源领域加强合作,共同开拓全球新能源市场。”深耕光伏领域的聚和新材料股份有限公司副总经理蒋安松说。

“台湾亟待充分挖掘绿色能源的潜力。大陆清洁能源产业发展火热,新能源需求也在稳步增长。”台湾大学应用力学研究所教授陈发林说,两岸联手空间广阔,发展前景看好。

(新华社南京11月15日电)

第二十五届高交会开幕

11月15日,在第二十五届高交会上,观众参观亿航智能无人驾驶载人电动垂直起降飞行器。

当日,第二十五届中国国际高新技术成果交易会在深圳开幕。105个国家和地区团组、4925家企业参会参展,展会总面积达到50万平方米,是史上规模最大、参与国家和地区最多的一届高交会。

新华社记者毛思倩摄



十载通水改旧貌 千年运河焕新颜

——南水北调东线通水10年扫描

新华社记者刘诗平

11月15日,南水北调东线一期工程迎来通水10周年。

十年来,南水北调东线调水入山东61.4亿立方米,直接受益人口超过6800万人。2019年以来,南水北调东线北延应急供水工程向河北、天津调水5.87亿立方米。

从江都水利枢纽起步,世界最大规模的泵站群逐级“托举”长江水北上。十年来,东线不断优化区域水资源配置,推进沿线河湖生态环境复苏,发挥防洪排涝效益,畅通南北经济循环,工程文化作用凸显。

南水北调 优化水资源配置

南水北调东线从江苏扬州市引长江水,利用京杭大运河及与其平行的河道逐级提水北送,出东平湖后“兵分两路”:一路输水北上穿越黄河到达鲁北,一路输水向东抵达胶东半岛,调水主干线全长1467千米。

“东线增强了受水区的供水保障能力,实现了多水源协同配置,为黄淮海平原东部和山东半岛补充水源,初步构筑了东部国家水网主骨架、大动脉。”中国南水北调集团有限公司办公室主任井书光说,东线同时完善了苏北调水工程体系,联通了山东调引长江水的渠道与胶东半岛的供水大动脉。

东线打通了长江干流向北方调水通道和奠定了

地方水网基本布局,东线北延应急供水工程则有力地促进了京津冀协同发展,它将供水范围扩展至河北、天津,为保障津冀地区春灌储备水源,为雄安新区等京津冀城市群发展提供水资源支撑。

环保治污 复苏河湖生态环境

水利部南水北调工程管理局副局长袁其田表示,东线通水10年来,为解决受水区水生态和水环境长期性、累积性问题提供了重要的替代水源,为沿线环保治污工作发挥了强有力的推进作用。通过水源置换、生态补水等措施,有效保障了沿线河湖生态安全。

东线通水前有“酱油湖”之称的南四湖,通过治理,水质已由当初的Ⅴ类和劣Ⅴ类升至Ⅲ类,跻身于全国水质优良湖泊行列,国家一级保护野生动物、被称为“鸟中大熊猫”的青头潜鸭已重返南四湖定居。

统计显示,东线通水以来,共向沿线生态补水约11.9亿立方米,受水区的水域面积总体呈增加趋势,水域面积由1万平方公里增加到1.5万平方公里。

在强化华北地区地下水超采综合治理方面,东线北延应急供水工程起着重要作用。其中,向京杭大运河补水3.34亿立方米,助力京杭大运河2022年和2023年连续两次实现百年来全线水流贯通。

黄金水道 畅通南北经济循环

“东线打通了水资源优化配置的堵点,解决了受水区水资源短缺的痛点,将南方地区的水资源优势转化为北方地区的经济优势。”袁其田说,东线发挥水资源战略配置作用,解放京杭大运河运力束缚,释放山东、河北等地潜在优势资源要素生产能力,实现南北之间各类资源要素的优势互补、畅通流动,有助于提高整体资源配置效率。

在促进产业升级方面,东线对水源区和沿线地区投资数百亿元进行水污染治理和生态环境建设,促使沿线地方政府在加大水污染治理的同时,积极调整产业结构,发展了一批新型生态环保产业。

航运方面,据统计,受益于东线的水量保障,京杭大运河全年通航里程已达877公里,大大提高了区域水运能力。

同时,大运河文化经济得到相互促进。江苏境内注重水利文化遗产发掘与保护、水利文化传承与发展,打造了一批水利风景名片,促进了沿线旅游资源质量提升;山东境内组建了台儿庄等6处南水北调文化建试点基地,把地域文化与水利工程有机融合。

“南水北调正在激活千年运河文化,东线工程与文化融合持续推进,世界文化遗产大运河正在焕发生机与活力。”井书光说。

(新华社北京11月15日电)