

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章 中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化

新华社北京5月31日电 6月1日出版的第11期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化》。

文章强调,党的二十大报告明确指出:“中国式现代化,是中国共产党领导的社会主义现代化。”这是对中国式现代化定性的话,是管总、管根本的。党的领导直接关系中国现代化的

根本方向、前途命运、最终成败。

文章指出,党的领导决定中国式现代化的根本性质。党的性质宗旨、初心使命、理想信念、政策主张决定了中国式现代化是社会主义现代化,而不是别的什么现代化。我们党始终高举中国特色社会主义伟大旗帜,坚定不移地走中国特色社会主义道路,确保中国式现代化在正确的轨道上顺利推进。我们党坚持把马克思主义作为根本指导思想,不断开辟马克思主义

中国化时代化新境界,为中国式现代化提供科学指引。我们党坚持和完善中国特色社会主义制度,为中国式现代化稳步前行提供坚强制度保证。我们党坚持和发展中国特色社会主义文化,为中国式现代化提供强大精神力量。只有毫不动摇坚持党的领导,中国式现代化才能前景光明、繁荣兴盛;否则,中国式现代化就会偏离航向、丧失灵魂,甚至犯颠覆性错误。

(下转A3版)

## 习近平在北京育英学校考察时强调 争当德智体美劳全面发展的新时代好儿童

### 向全国广大少年儿童祝贺“六一”国际儿童节快乐 蔡奇丁薛祥陪同考察

新华社北京5月31日电 在“六一”国际儿童节到来之际,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平5月31日上午来到北京育英学校,看望慰问师生,向全国广大少年儿童致以节日的祝贺。习近平强调,少年儿童是祖国的未来,是中华民族的希望。新时代中国少年儿童应该是有志向、有梦想,爱学习、爱劳动,懂感恩、懂友善,敢创新、敢奋斗,德智体美劳全面发展的好儿童。希望同学们立志为强国建设、民族复兴而读书,不负党和人民期望。

中共中央政治局常委、中央办公厅主任蔡奇,中共中央政治局常委、国务院副总理丁薛祥陪同考察。

北京育英学校1948年创办于河北西柏坡,前身为“中共中央直属机关供给部育英小学校”。75年来,学校在老一辈革命家关

心关怀下,全面贯彻党的教育方针,落实立德树人根本任务,推行学制创新,开展特色办学,引领学生德智体美劳全面发展。

习近平来到学校,首先走进校史馆,了解学校历史沿革、建设发展和近年来推动教育教学改革创新、落实“双减”政策要求、促进学生德智体美劳全面发展等情况。习近平指出,教育的根本任务是立德树人,培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人。学生的理想信念、道德品质、知识智力、身体和心理素质等方面的培养缺一不可。“双减”政策落地有一个过程,要久久为功。要引导家长、学校、社会等各方面提高认识,推动落实好“双减”工作要求,促进学生全面发展。育英学校具有光荣的革命传统和鲜明的红色基因。要加强革命传统教育,让每一位育英学校的学生牢记学校的光

荣历史,铭记党的关怀,赓续红色传统,传承红色基因,从小听党话、跟党走,立志为党成才、为国奉献。

习近平步行察看校园环境。篮球场上学生们正在打篮球、跳绳,上体育课。习近平指出,提高学生的健康素质,青少年是黄金期。这个阶段,长身体是第一位的,身体好了,才能为今后一生的学习工作打好基础。体育锻炼是增强少年儿童体质最有效的手段。现在生活条件好了,孩子们不要吃得胖胖的,而是要长得壮壮的、练得棒棒的。体育锻炼要从小抓起,体育锻炼多一些,“小胖墩”、“小眼镜”就少一些。学校要把体育老师配备好,家庭、学校、社会等各方面都要为少年儿童增强体魄创造条件。

随后,习近平来到学生农场。这里是学生开展农业种植活动的实践场所,阳光下、

田垄上,一排排绿油油的菜苗生机勃勃。孩子们拿着水桶、铲子、毛笔,为西红柿、黄瓜等浇水、松土、除草、授粉。习近平强调,很多知识和道理都来自劳动、来自生活。引导孩子们从小树立劳动观念,培养劳动习惯,提高劳动能力,有利于他们更好地学习知识。现在一些城里的孩子接触农村、接触大自然少,不光“四体不勤”,而且“五谷不分”,对吃的是什么、从哪里来的、怎么来的都不知道,更体会不到“谁知盘中餐,粒粒皆辛苦”。他对同学们说,认识大自然,首先要从认识身边的植物开始。同学们栽培的各种植物,虽然书本上都有介绍,但大家亲手种、亲自培育、跟踪观察,收获肯定是不一样的。希望同学们从“学农”中感受到农作的艰辛和农民的不易。

(下转A3版)

新华社北京5月31日电 近日,国家主席习近平复信孟加拉国儿童阿里法·沁,鼓励她努力学习、追求梦想、传承好中孟传统友谊。

习近平指出,沁在信中讲述的亲身经历是中孟友好的生动写照。中国和孟加拉国人民自古以来就是好邻居、好朋友,拥有绵延千年的友好交往历史。600多年前,中国明代航海家郑和的“宝船”两度到访孟加拉,在两国人民中间播撒下友谊的种子。600多年后,中国海军“和平方舟”号医院船怀仁远航,中国女军医在吉大港帮助沁的母亲渡过险境、顺利生产,沁的父亲用孟语“中国”为其取名,谱写了中孟友好新的感人篇章。

习近平强调,得知沁立志长大后做中孟友谊的使者,未来希望到中国学医,像“中国妈妈”那样救死扶伤,感到十分高兴。希望沁珍惜韶华,努力学习,实现自己的梦想,回馈家庭、服务社会、报效祖国。在“六一”国际儿童节到来之际,祝沁身体健康、家庭幸福、学习进步。

阿里法·沁2010年出生时,其母因患严重心脏病遭遇难产,一度生命垂危。当时正在孟加拉国吉大港访问的中国海军“和平方舟”号医院船接到求助,派出军医第一时间赶赴当地医院,顶着巨大压力进行剖腹产手术,最终母女平安。为表感激,她的父亲为其起名“沁”(Chin,孟语意为“中国”。

## 习近平复信孟加拉国儿童阿里法·沁

## 华友年产5万吨电池级锂盐项目竣工

### 锂盐生产线进入生产调试阶段

本报讯(记者 黄冰)5月31日上午,玉林市2023年二季度重大产业项目竣工暨锂电二期首建项目年产5万吨电池级锂盐项目竣工仪式在玉林龙潭产业园区锂电新能源材料一体化智能制造基地举行,标志着华友锂电二期首建项目由项目建设阶段如期进入生产调试阶段。

广西华友锂电有限公司年产5万吨电池级锂盐项目是华友抢抓锂电行业市场机遇,发挥在资源开发、一体化、园区化的发展优势,提升竞争力,巩固公司在新能源锂电材料行业的领先地位的重点举措,是华友奋斗目标“十年任务五年完成”的标志性项目。项目总投资368.83亩,总投资21.16亿元,项目于2022年9月开工建设,仅用9个月最终实现机械竣工,跑出了华友项目建设的“加速度”,对于推动玉林市打造先进锂电材料制造基地、世界级

锂电小镇起到重要促进作用。下一步,华友将坚定达产目标,发扬奋战精神,精心策划部署,严密组织实施,确保合格产品早日下线、产线按期达产达标,年内实现目标产量交付。

玉林市各级有关部门将牢固树立“项目为王”理念,不断解放思想,主动担当作为,全面提升基础设施配套建设,用“店小二”精神高效服务企业,帮助企业解决项目建设过程中遇到的困难和问题,齐心协力推动锂电项目各子项目早日建成投运、尽快产生效益。

记者了解到,二季度我市组织重大产业项目竣工49项,总投资153.66亿元,年度计划投资49.53亿元,其中开工项目32项,竣工项目17项,涵盖制造、农业、健康和新能源材料等领域。这批项目的开工建设,必将形成新的投资增长点,有力推动我市经济高质量发展。



5月31日,广西华友锂电二期首建项目年产5万吨电池级锂盐项目竣工。(本报记者 陈伟平 摄)

## 市领导开展慰问活动

本报讯(记者 梁敏华 陈贤)5月31日,市委副书记孙睿君先后到市特殊教育学校、市残疾人康复中心、市残疾人就业服务中心开展“全国助残日”和“六一”国际儿童节慰问活动。

在市特殊教育学校、市残疾人康复中心,孙睿君深入校园和中心教学区、活动区,仔细查看学校环境和基础设施,关切询问孩子们的身体健康、生活、学习以及康复训练等情况,认真观看了他们精彩的文艺表演和技能展示,并送去了儿童节慰问品,祝愿孩子们节日快乐,学习进步,茁壮成长。

随后,孙睿君来到市残疾人

就业服务中心,慰问服务中心及优秀残疾人代表赵俊宏,参观了服务中心美容美发、手工制作、职业康复训练功能室,并听取了就业服务工作情况汇报。

孙睿君对玉林市残疾人事业给予了充分肯定,对残疾人工作者的辛勤付出表示感谢,希望继续抓好残疾人康复训练工作,全力为残疾人就业创业提供更加优质专业的服务,不断增强残疾人获得感、归属感和幸福感。

5月30日,副市长石红艳到玉东小学和玉林市第二幼儿园走访慰问,为孩子们送上关怀和美好祝愿。

## 蒋和生率队来玉调研 做好党派和社会服务工作

本报讯(记者 黄兰萍)5月30日至31日,农工党广西区委主委蒋和生率队到玉林开展社会服务基地建设情况调研,农工党广西区委专职副主委何玉庭参加调研。

玉林市委常委、统战部副部长邓国忠,市政协副主席、农工党玉林市委主委邹志刚陪同调研。

蒋和生一行深入广西桂玉香农业有限公司、镭洋医疗设备有限公司等农工党党员企业,“玉桥子午线”运营中心,玉州区仁东镇鹏桐村、北流市新圩镇河村等乡村振兴示范点实地调研;在玉州区大塘镇苏烟

村开展义诊慰问活动;走访农工党玉林市委机关,并召开座谈会,听取农工党党员开展社会服务工作汇报。

蒋和生充分肯定了农工党玉林市委在社会服务工作方面的成效。他指出,要提高政治站位,深化思想认识,坚决拥护“两个确立”,增强“四个意识”,坚定“四个自信”,做到“两个维护”;凝心聚力,围绕中心大局,积极建言献策;团结一致做好党派和社会服务工作,为实现中华民族伟大复兴,实现中国式现代化而努力奋斗。

## 让孩子爱上科学



▲机器人表演引起了孩子们的浓厚兴趣,表演结束后,他们近距离观看、触摸机器人。

▶航模飞行表演吸引了孩子们的目光。(本报记者 钟勇 摄)

热爱科学 崇尚科学  
2023年全国科技活动周广西活动暨第三十二届广西科技活动周玉林市活动  
广西先进技术展示  
时间:2023年5月20日—31日

本报(记者 褚繁)两架航模一飞冲天,不时做出盘旋、俯冲等动作,还在尾部喷出红色、黄色的气体……一场科普秀引起了小学生的阵阵惊呼 and 极大兴趣。5月31日,在玉州区第三实验小学,2023年全国科技活动周广西活动暨第三十二届广西科技活动周玉林市活动——科普进校园活动启动,活动旨在让广大青少年学生从小树立科学、爱科学、用科学的理念,激发他们大胆创新的意识,用科学力量创造美好生活。

当天的科普进校园体验活动有精彩纷呈的科普秀表演,包括机器人舞蹈、机器狗演示、无人机编队和火箭发射、液氮秀等表演;科普大篷车则是开展核能知识科普讲座,介绍了生活中的辐射常识、核能及核技术应用、核电发电原理、核能的安全性等通俗的核能相关知识。通过科普活动,大力弘扬科学精神,让学生了解科学技术在生活中发挥的重大作用,进一步加强对青少年学生的科普知识教育和科技创新能力的培养。

