



中共洛阳市委机关报

2022年4月 22日 星期五
农历壬寅年 三月廿二

报头题字: **毛泽东**

凡人民所需者,莫不全力而为。
——1948年4月9日本报发刊词

中共洛阳市委主管主办

洛阳日报报业集团出版

全国百强报刊

习近平就气候变化问题复信英国小学生

新华社北京4月21日电 近日,国家主席习近平就气候变化问题复信英国弗朗西斯·霍兰德学校小学生。

习近平指出,地球是个大家庭,人类是个共同体,气候变化是全人类面临的共同挑战,人类要合作应对。习近平强调,中华民族自古以来尊重自然、热爱自然。我对应对气候变化高度重视,一直强调“绿水青山就是金山银山”,这个理念在当今中国深入人心。我们要求全社会像保护眼睛一样保护自然和生态环境,积极推进绿色发展,建设美丽中国。中国正在开展前所未有的应对气候变化行动,已经取得了显著成效,还将继续取得更大成果。

习近平表示,中国各级各类学校都十分重视生态文明教育,中国小学生们都从点滴小事做起,养成节能环保的良好习惯,学习绿色低碳生活方式。欢迎你们有机会来到中国,参观世界上最大的水电站和太阳能电站、面积最广阔的人工林和风光秀丽的国家公园。欢迎你们同中国的小学生们进行交流,让绿色发展理念在心中扎下根,长大后成为人类美好家园的积极建设者。

弗朗西斯·霍兰德学校是位于伦敦的一所国际化女校,积极开展对外交流,鼓励学生关注环境保护和气候变化议题。日前,该校四年级学生集体致信习近平主席,表达对气候变化问题的关注。

习近平在博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式上发表主旨演讲

提出全球安全倡议 强调人类是休戚与共的命运共同体 各国要坚定信心、同心合力、和衷共济、合作开创未来

新华社北京4月21日电 博鳌亚洲论坛2022年年会开幕式21日上午在海南博鳌举行,国家主席习近平以视频方式发表题为《携手迎接挑战,合作开创未来》的主旨演讲。

习近平指出,当下,世界之变、时代之变、历史之变正以前所未有的方式展开,给人类提出了必须严肃对待的挑战。人类历史告诉我们,越是困难时刻,越要坚定信心。任何艰难曲折都不能阻挡历史前进的车轮。面对重重挑战,我们决不能丧失信心、犹疑退缩,而是要坚定信心、激流勇进。

习近平强调,冲出迷雾走向光明,最强大的力量是同心合力,最有效的方法是和衷共济。过去两年多来,国际社会为应对新冠肺炎疫情挑战、推动世界经济复苏发展作出了艰苦努力。困难和挑战进一步告诉我们,人类是休戚与共的命运共同体,各国要顺应和平、发展、合作、共赢的时代潮流,向着构建人类命运共同体的正确方向,携手迎接挑战,合作开创未来。

——我们要共同守护人类生命健康。人类彻底战胜新冠肺炎疫情还需付出艰苦努

力。各国要相互支持,加强防疫措施协调,完善全球公共卫生治理,形成应对疫情的强大国际合力。要坚持疫苗作为全球公共产品的属性,确保疫苗在发展中国家的可及性和可负担性。中国已向120多个国家和国际组织提供超过21亿剂疫苗,将继续向非洲、东盟分别援助6亿剂、1.5亿剂疫苗,为弥合“免疫鸿沟”作出积极努力。

——我们要共同促进世界经济复苏。要坚持建设开放型世界经济,加强宏观政策协调,维护全球产业链供应链稳定,促进全球平衡、协调、包容发展。坚持以人民为中心,把促进发展、保障民生置于突出位置,围绕减贫、粮食安全、发展筹资、工业化等重点领域推进务实合作,着力解决发展不平衡不充分问题,稳步推进全球发展倡议落地落实。

——我们要共同维护世界和平安宁。冷战思维只会破坏全球和平框架,霸权主义和强权政治只会危害世界和平,集团对抗只会加剧21世纪安全挑战。中方愿提出全球安全倡议:坚持共同、综合、合作、可持续的安全观,共同维护世界和平和安全;坚持尊重各国

主权、领土完整,不干涉别国内政,尊重各国人民自主选择的发展道路和社会制度;坚持遵守联合国宪章宗旨和原则,摒弃冷战思维,反对单边主义,不搞集团政治和阵营对抗;坚持重视各国合理安全关切,秉持安全不可分割原则,构建均衡、有效、可持续的安全架构,反对把本国安全建立在他国不安全的基础上;坚持通过对话协商以和平方式解决国家间的分歧和争端,支持一切有利于和平解决危机的努力,不能搞双重标准,反对滥用单边制裁和“长臂管辖”;坚持统筹维护传统领域和非传统领域安全,共同应对地区争端和恐怖主义、气候变化、网络安全、生物安全等全球性问题。

——我们要共同应对全球治理挑战。世界各国乘坐一条命运与共的大船上,要穿越惊涛骇浪、驶向光明未来,必须同舟共济,企图把谁扔下大海都是不可接受的。国际社会发展到今天已经成为一部复杂精巧、有机一体的机器,拆掉一个零部件就会使整个机器运转面临严重困难,被拆的人会受损,拆的人也会受损。要践行共商共建共享的全球治

理观,弘扬全人类共同价值,倡导不同文明交流互鉴。要坚持真正的多边主义,坚定维护以联合国为核心的国际体系和以国际法为基础的国际秩序。大国尤其要作出表率,带头讲平等、讲合作、讲诚信、讲法治,展现大国的样子。

习近平强调,过去几十年,亚洲地区总体保持稳定,经济持续快速增长,成就了“亚洲奇迹”。亚洲好世界才能更好。我们要继续把亚洲发展好、建设好,展现亚洲的韧性、智慧、力量,打造世界的和平稳定锚、增长动力源、合作新高地。

第一,坚定维护亚洲和平。今天,亚洲首倡的和平共处五项原则和“万隆精神”更加具有现实意义。要秉持相互尊重、平等互利、和平共处等原则,奉行睦邻友好政策,把命运牢牢掌握在自己手中。

第二,积极推动亚洲合作。《区域全面经济伙伴关系协定》正式生效,中老铁路建成通车,有效提升了地区硬联通、软联通水平。要以此为契机,推动亚洲形成更加开放的大市场,促进亚洲合作共赢迈出新步伐。

第三,共同促进亚洲团结。要巩固东盟在地区架构中的中心地位,维护兼顾各方诉求、包容各方利益的区域秩序。国家无论大小强弱,无论域内域外,都应该为亚洲添彩而不添乱,都要共走和平发展大道,共谋合作共赢大计,共创团结进步的亚洲大家庭。

习近平指出,中国经济韧性强、潜力足、回旋余地广、长期向好的基本面不会改变,将为世界经济企稳复苏提供强大动能,为各国提供更广阔的市场机会。中国将全面贯彻新发展理念,加快构建新发展格局,着力推动高质量发展。不论世界发生什么样的变化,中国改革开放的信心和意志都不会动摇。中国将始终不渝坚持走和平发展道路,始终做世界和平的建设者、全球发展的贡献者、国际秩序的维护者。

习近平最后说,日日行,不怕千万里;常常做,不怕千万事。只要我们携手同心、行而不辍,就一定能够汇聚起合作共赢的伟力,战胜前进道路上的各种挑战,迎来人类更加光明美好的未来。

龙门实验室建设运营推进会召开

江凌主持 樊会涛出席

本报讯(洛报融媒记者 李东惠)昨日上午,市委书记、龙门实验室理事长江凌主持召开龙门实验室建设运营推进会。中国工程院院士、龙门实验室主任樊会涛出席会议。

龙门实验室揭牌以来,已组织召开了实验室理事会第一次会议,编制了年度工作计划,征集了部分重点科研项目,并积极推进与洛阳现有科研机构、重点企业的科技合作交流,着力探索实验室体制机制创新。该实验室围绕争创国家实验室、支撑洛阳产业发展两大任务,在课题筛选、效果评价、成果转化、收益分配、组建团队、聚合资源等方面开展了一系列运营谋划。

会上,江凌向樊会涛颁发了龙门实验室主任聘书。会议听取了龙门实验室建设进展和运营谋划等情况汇报,与会人员结合工作实际作了发言,对

积极推进龙门实验室建设提出意见建议。

会议指出,建设龙门实验室是省委省政府聚焦融入国家战略科技力量体系、重构重塑省实验室体系的重要组成部分,是省委省政府支持洛阳打造的重创平台。要提升站位,加强统筹,抓好科研管理队伍建设和引进,做实“五大科创中心”等研发平台,发挥好战略咨询委员会、学术委员会等作用,积极推动过渡科研办公场所及早交付使用,按照“一流科创社区”标准高起点抓好伊滨科技城实验室总部规划建设,统筹做好各类保障,精准确定首批科研项目,确保龙门实验室尽快实现实质性运转,更好引领带动洛阳乃至全省创新发展。

会议强调,要明确目标定位,立足新型研发机构的定位,统筹组织开展基础研究和应用研究,更加侧重科研成果产业化,更加注重与洛阳产业深度

结合,有效助推创新成果转化。要创新人事管理体制,采用更灵活的人事薪酬制度,着力引进一批高端人才,更加善于柔性引才育才,充分调动科研人员积极性主动性。要有效聚合创新资源,既要建强“五大科创中心”,又要以科研项目和课题为纽带,用好揭榜挂帅制度,加强与洛阳大院大所大企业的协同创新,着力在全国全球范围聚合创新资源。要优化运营机制,紧盯洛阳十大重点产业集群发展需求,结合产业智库研究推荐的风口产业,着力做好科研课题筛选,建立分类考核评价机制,积极引入第三方服务机构,发挥好天使创投基金的带动作用,强化以结果为导向的激励机制,着力解决产学研结合、成果转化等关键问题,真正把创新落到产业上,为洛阳创新引领发展作出更大贡献。

魏世忠、任丽君等参加会议。

江凌与中国新高教集团董事长李孝轩举行工作会谈

本报讯(洛报融媒记者 白云飞)昨日,市委书记江凌与来洛考察的中国新高教集团董事长李孝轩一行举行工作会谈。双方就加快洛阳科技职业学院建设发展进行深入交流。

江凌对中国新高教集团支持和参与洛阳职业教育发展表示感谢。双方一致认为,开启现代化建设新征程,推动制造业、服务业发展上水平,亟须培养造就一大批高素质技术技能人才,职业教育前途广阔、大有可为。下一步,双方将牢牢把握国家大力发展现代职业教育的重大机遇,持续深化务实合作,共同把洛阳科技职业学院办好,积极探索具有引领性的现代职业教育发展新路子;瞄准技术变革和产业转型方向,深化产教融合、校企合作,推动校企共建共管产业学院、企业学院,加快形成紧密对接产业链创新链的专业体系,与时俱进培养具有工程理念和素养的高端技能型人才;围绕“建双高、升本科、办高水平职业技术大学”目标,深入推进育人方式、办学模式、管理体制、保障机制改革,加快推动职业教育内涵式高质量发展;落实立德树人根本任务,探索建立学院书院双轨并行的育人体系,推动思想政治教育工作融入日常,与技术技能培养互促并进,着力为洛阳高质量发展提供有力人才和技能支撑。

贺敏、宗国明、刘茂钦等参加会谈。

徐衣显带队赴安徽蚌埠考察洽谈硅基新材料项目为王精准招商抢抓产业发展新风口 深度对接战略合作打造集群培育新地标

本报安徽蚌埠讯(洛报融媒记者 孙自豪)20日至21日,市长徐衣显带队到安徽省蚌埠市凯盛科技集团考察对接,并与中国工程院院士、中国建材集团总工程师、凯盛科技集团董事长彭寿等举行高层会谈,双方就深化战略合作、加快项目推进等达成共识。

在蚌埠期间,徐衣显一行实地考察了凯盛科技集团旗下的国显科技公司、光伏材料公司、中光电科技公司、光电材料公司、浮法玻璃国家重点实验室、柔性玻璃应用研究实验室和玻璃新材料研究总院等,深入车间、展厅、化验室,详细了解显示产业布局、超薄柔性玻璃研发应用等情况,体验凯盛科技集团坚持自主创新与产业发展双轮驱动、创新链与产业链两链融合等生动实践和显著成效,深入探讨抢抓新阶段新格局产业风口机遇,发挥洛阳优势壮大硅基新材料产业。

在会谈中,徐衣显首先代表江凌书记和洛阳市委市政府对彭寿院士及中国建材集团、凯盛科技集团长期以来关心支持洛阳发展表示衷心感谢。徐衣显指出,当前,洛阳市正坚持项目为王、创新引领,积极培育信息显示材料等10个重点产业集群,特别是得益于凯盛科技集团龙头引领,洛阳玻璃产业基础更加巩固、竞争优势更加突出,具备了抢抓风口、跨越发展的有利条件。展望未来,凯盛科技集团业务板块、优势领域和洛阳产业基础、发展方向的契合度高、结合点多,深化务实合作是互利共赢之举,必将给洛阳产业升级注入强劲动力,为凯盛科技集团发展开辟广阔空间。

双方围绕“一个总部经济、一个研发及展示中心、三个生产基地”的相关投资模式、建设方式、任务分工、节点管控等具体事项进行细致研究,分别明确牵头领导、工作专班、细化路线图、任务表,实行倒排工期、挂图作战,合力推动碲化镉薄膜太阳能电池、高世代玻璃基板、信息显示技术创新中心等项目尽快落地,争取早日建成、早见效益。项目涉及的县区和部门一致表示,将坚持服务围着项目转、要素跟着项目走,产业盯着项目干,共同打造玻璃新材料全产业链,在新型显示、新能源等产业赛道上赢得发展先机、创造产业新奇,开创机遇共享、发展共赢新局面。

侯占国、张汉智等参加相关活动。

落实151工作举措 全面推进乡村振兴



红薯育苗专业化 特色产业促振兴

近日,在新安县五头镇庙上村溯源种植专业合作社红薯育苗大棚内,村民正在育苗。该合作社是我市高标准示范化红薯育苗基地,与国内多家农科院合作,从事脱毒红薯苗的品种选育、高产栽培、推广种植等,采用“流转土地+带动务工+产品收购”方式,建设育苗大棚80余个,每年可培育10多个品种8000余万株脱毒红薯苗,带动周边11个乡镇5万余户农民增收,为乡村振兴注入特色产业新活力。

洛报融媒记者 鲁博 李鹏 通讯员 黄明 狄彤 摄

