



## 《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》出版发行

新华社北京5月26日电 中共中央党史和文献研究院编辑的《习近平关于全面加强党的纪律建设论述摘编》一书,近日由中央文献出版社出版,在全国发行。

加强纪律建设是全面从严治党的治本之策。党的十八大以来,以习近平同志为核心的党中央坚定不移全面从严治党,把纪律建设纳入党的建设总体布局,强化政治纪律和组织纪律,带动各项纪律全面从严、一严到底,坚持纪严于法、执纪执法贯通,深化运用“四种形态”政策策略,党的纪律规矩鲜明地立起来、严起来,从根本上扭转了管党治党宽松软状况。习近平

同志围绕全面加强党的纪律建设发表的一系列重要论述,立意高远,内涵丰富,思想深刻,对于全面加强党的纪律建设,把严的要求贯彻到党规制定、党纪教育、执纪监督全过程,引导党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉,确保全党目标一致、团结一致、步调一致,具有十分重要的意义。

《论述摘编》分10个专题,共计329段论述,摘自习近平同志2012年11月至2024年4月期间的报告、讲话、说明、文章、指示等130多篇重要文献。其中部分论述是第一次公开发表。

## 习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表

新华社北京5月26日电 近日,国家主席习近平复信阿联酋中文教学“百校项目”学生代表,勉励他们学好中文、了解中国,为促进中阿友好贡献力量。

习近平表示,我读了你们每个人的信,从字里行间、画里画外感受到了大家对中文的热爱,对两国友好的期盼。5年前,我同穆罕默德总统共

同启动阿联酋中文教学“百校项目”,如今看到“学中文”在阿联酋已经成为一种新风尚,培养了一批像你们这样的中阿交流小使者,我很欣慰。

习近平指出,你们在信中说,中国和阿联酋“手拉手”40年了,希望中阿永远是好朋友,中国人民也抱有同样的愿望。青少年代表着中阿友好关系

的未来。欢迎你们来中国看熊猫、登长城,长大后到中国读大学,也欢迎更多的阿联酋青少年学习中文、了解中国,同中国的青少年交流交心、互学互鉴,把友谊的种子根植在心里,为开创中阿关系更加美好的明天贡献力量。

2019年7月,在习近平主席和时任阿联酋阿布扎比王储穆罕默德共同见

证下,中阿双方在北京签署备忘录,正式启动阿联酋中文教学“百校项目”。截至目前,阿联酋已有171所学校开设中文课程,7.1万名学生学习中文。近日,阿联酋“百校项目”示范校哈姆丹学校和亚斯学校40名中小学生代表分别用中文致信习主席,表达对中国文化的向往和热爱,立志做中阿友好的使者。

## 习近平将出席中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议开幕式并发表主旨讲话

新华社北京5月26日电 外交部发言人华春莹26日宣布:经中阿双方共同商定,中国—阿拉伯国家合作论坛第十届部长级会议将于5月30日在北京举行。国家主席习近平

将出席会议开幕式并发表主旨讲话。

中共中央政治局委员、外交部长王毅将同阿方主席、毛里塔尼亚外长马尔祖克共同主持会议。阿拉伯国家外长或代表及阿盟秘书长将出席会议。

奋进中的湖北 新质生产力蓬勃向上

## 中碳登业务规模全球首位,低碳产业聚势成链——“碳”索湖北绿意浓

湖北日报全媒记者 左晨



中碳登登记、结算、账户、信息服务中心。(中碳登供图)

额263.4亿元,业务规模位居全球首位;中碳登顺利完成691个工作日的交易清算工作,累计清算101150笔业务,累计清算金额526.8亿元。

### 碳产业发展聚势成链

龙头舞起,聚势强链。同时拥有全国和区域两个碳市场,湖北碳产业发展拔节起步。

5月23日,在武汉敢为科技有限

公司(下称“敢为科技”)密不透光的镀膜实验室内,研发人员正聚精会神进行滤光片镀膜实验。

这个滤光片,是工业级高精度光学气体传感器的重要组成部分,与光源、气体池、探测器共同组成高精度光学气体传感器。“有了它便能连续监测固定点位气体排放,利用光学手段,在短时间内完成气体特性获取与定量分析,精准摸清企业碳排放量。”敢为科

技总经理张俊龙表示。“双碳”风口之下,“捕碳能手”成为香饽饽。在细分市场领域,敢为科技工业级高精度光学气体传感器全国占有率达到15%。

悄然间,围绕碳排放,不仅撬动设备制造大市场,还催生了一批新服务、新业态。

目前,中碳登大厦汇集中碳科技、中环联合(北京)认证中心、安泰信用评级等47家涉碳机构和企业,涉及碳金融、碳资产、低碳数字化科技等细分领域,初步形成“一栋楼就是产业链,上下楼就是上下游”的碳市场服务产业链。

在低碳研究和人才培养方面,湖北走在全国前列。

湖北经济学院在全国最早成立以“低碳经济”命名的学院;武汉双碳产业研究院、华中科技大学全球气候治理研究中心、武汉大学气候变化与能源经济研究中心等一批“碳智库”先后成立;中碳登研究院主动参与国家碳市场、绿色金融等重大战略,政策和标准制定,着力推动碳市场高端智库建设……(下转第3版)

## 中国环境科学学会二〇二四年科学技术年会在汉开幕

黄润秋作主旨报告 王忠林致辞

湖北日报讯(记者杨念明)5月26日上午,中国环境科学学会2024年科学技术年会在武汉开幕。生态环境部部长黄润秋作主旨报告。省委副书记、省长王忠林致辞。

王忠林说,本次年会深入贯彻习近平生态文明思想,围绕“科技创新赋能美丽中国建设”主题,众多领导嘉宾、院士专家齐聚一堂,交流思想、共商合作,必将为加快推动生态文明建设注入强大动力。科技进步引领降碳、减污、扩绿、增长协同推进,有力促进打好污染防治攻坚战,生态环境保护修复、经济社会发展全面绿色转型,全面护航美丽中国建设。湖北生态资源丰富、创新活力涌动、科创环境优越,是生态环境科技创新的理想之地。我们将坚定贯彻习近平生态文明思想,深入践行“两山”理念,聚力攻坚突破,攻克一批关键核心技术,抢占绿色低碳科技制高点,为全国生态治理贡献更多湖北智慧;强化创新驱动,促进减排降碳协同增效,推动产业结构、能源结构、交通运输结构、城乡建设发展绿色转型,激活绿色低碳发展新引擎;营造一流生态,统筹推进生态环境领域教育、科技、人才协同发展,建好用好政府引导基金群,厚植创新沃土,打造绿色低碳创新优选地,加快建设美丽湖北,实现绿色崛起。希望以此次年会为契机,与广大生态环境科技界朋友携手并进、追新逐绿,共同绘就美丽中国建设新图景、开创美丽中国建设新局面。

中国环境科学学会理事长王金南院士致辞。副省长张文彤,武汉市市长程用文,刘文清、贺克斌、任洪强等院士专家,生态环境管理部门、高等院校、科研院所及相关企事业单位代表出席。开幕活动现场还颁发了“2023年度环境保护科学技术奖”“第六届中国环境科学学会青年科学家奖”和“中国环境科学学会2024年度会士”证书。

中国环境科学学会科学技术年会是生态环境科技领域最具影响力的高峰盛会。本次年会于26日至27日举行,期间邀请2000余名知名专家学者和相关领域代表就美丽中国建设、水污染防治、大气污染防治、土壤环境污染治理与修复、环境管理等领域作特邀主旨报告,开展系列学术交流活动。



## 燕矶长江大桥鄂州侧主塔封顶

5月26日11时28分,经过24小时连续混凝土浇筑,由在汉央企中交二航局承建的燕矶长江大桥鄂州侧主塔完成封顶。(湖北日报全媒记者 柯皓 摄)

相关报道>>>第6版

## 荆楚短新闻

### 长江委调度53座水库消落库容 已腾出超400亿立方米库容全力备汛

湖北日报讯(记者艾红霞)长江流域即将进入主汛期,记者昨日从长江委获悉,为迎战今年主汛期可能发生的洪水,长江委自去年12月开始,调度长江中上游53座控制性水库逐步消落水库库容,腾出拦蓄洪水空间。截至5月24日,共腾出防洪库容约408亿立方米,加上汛限水位以下可用库容约123亿立方米,实际可用防洪库容达530多亿立方米。

据长江委水文局长江水文情报预报中心预测,今年6—8月主汛期期间,长江流域降水量偏多,其中,长江中下游偏多,涝重于旱。流域内应重点防范长江中下游干流及两湖水系北部可能发生的较大洪水。

自4月1日以来,长江流域内白鹤滩、亭子口、构皮滩等多座控制性水库陆续加大力度腾出库容,确保在主汛期前将水库水位降至汛限水位以下。

水库调度被誉为防汛的一张“王牌”。自2012年以来,长江委逐年编制年度联合调度上中游水库群防汛运用计划,调度规模从最初的10座水库变为125座水工程。目前,共有53座大型水库纳入长江流域联合调度范围,总调节库容1169亿立方米、总防洪库容706亿立方米。

通过三峡等上游控制性水库群的调节,长江流域已成功应对12年来不同类型的区域性较大洪水和流域严重干旱。

## 蕲艾品牌价值达130.3亿元

湖北日报讯(记者刘毅、通讯员陈钰)5月26日,2024李时珍蕲艾文化节在蕲春举办。开幕式上,中国品牌建设促进会公布蕲艾最新的品牌价值达到130.3亿元,位列全国区域品牌(地理标志)第24位,中药材类首位,实现9连升。

2013年,蕲春将蕲艾产业作为全县重点发展战略。2015年,蕲艾产业协会成立。2019年,蕲艾被列入全省重点培育的两个省级农产品核心大品牌。2021年,“蕲春艾灸疗法”入选国家级非物质文化遗产,“蕲春艾灸师”荣获全国最受关注的劳务品牌。2022年,蕲艾被评为“十大楚药”之首,湖北蕲艾产业技术研究院成立。2023年,

黄冈设立蕲艾产业链工作专班。

经过十余年接续奋斗,蕲艾实现“一、二、三”产业融合发展。2023年,全产业链实现产值128.3亿元,其中三产占比超过50%。涉艾市场主体超过4000家,带动全产业链15万人就业,成为真正强县富民的绿色健康产业。

当天,湖北省标准化与质量研究院发布《蕲艾全产业链标准体系》,涵盖种植、仓储、物流、生产、康养服务等全流程,助力产业进一步标准化规范化。国家人社部专家发布《保健艾灸师国家职业资格标准》。来自湖北、河南、贵州等6大艾草主产区的代表共同倡议,推动艾产业规范发展,合作共建,让中国艾和艾灸服务更多走出国门。

## 武汉大学人民医院以联合之通,解就医之痛——

## 20年接力织就一张县域“生命网”

湖北日报讯(记者胡蔓、曾莉、通讯员杜巍巍)“我们今后找省城大医院专家看病就方便了。”5月24日,在安陆市普爱医院,患者王女士笑逐颜开地说。当日,武汉大学人民医院和安陆市普爱医院、大悟县人民医院等12家医院集中签约,建立武汉大学一孝感技术协作医院联合体。

从5月24日起,武大人民医院30多位专家将定期在这里坐诊,418万孝感人可在家门口享受优质医疗。

近20年来,武大人民医院先后有万名专家通过义诊帮扶、团队进驻等方式,接力织就一张覆盖全省的县域“生命网”。

2004年,在一次赴恩施的义诊中,

该院医护人员发现,不少白内障患者在当地无法治愈。不久,武大人民医院与咸丰县人民医院结对,此后3年,眼科教授陈长征都会定期出现在当地诊室,让300多名患者重见光明。与此同时,武大人民医院先后派出25个学科85名专家,定期在咸丰县人民医院义诊、查房和教学。

该院在全国率先探索县域“生命网”建设,先后托管80多家县级医院,从管理模式、人才培养、技术植入等方面推动融合,提升受托单位的综合水平。如今,心脏支架植入术等已在咸丰县人民医院常态化开展;五峰县人民医院成功创建4个省级重点专科。(下转第5版)