12版

法

HUNAN

**RIBAO** 

中共湖南省委机关报 湖南日报社出版 国内统一连续出版物号 CN 43-0001 华声在线:www.voc.com.cn 2023年6月

癸卯年四月廿九



今日 12版

# 从中华文明包容性 看中华文化开放胸怀

中华文明的突出特性系列述评之五

《湘江周刊》纪念黄永玉特辑

## 《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

## 健全全面从严治党体系 推动新时代 党的建设新的伟大工程向纵深发展

出版的第12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《健全全面从严治党 体系 推动新时代党的建设新的伟大 工程向纵深发展》。

文章强调,把党的建设作为一项伟 大工程来推进,并且始终坚持党要管 党、从严治党的原则和方针,是我们党 的一大创举,也是立党立国、兴党强国 的一大法宝。党的十八大以来,我们把全 面从严治党作为新时代党的建设的鲜明 主题,提出一系列创新理念,实施一系列 变革实践,健全一系列制度规范,推动党 的建设这项伟大工程不断深化发展,初 步构建起全面从严治党体系。

是一项具有全局性、开创性的工作。新 时代10年,我们党不断深化对自我革命 规律的认识,不断推进党的建设理论创 新、实践创新、制度创新,在构建全面从 严治党体系上积累了丰富成果。我们把 党的政治建设作为党的根本性建设,把 思想建设作为党的基础性建设,提出和 坚持新时代党的组织路线,以作风建设 新气象赢得人民群众信任拥护,把纪律 建设纳入党的建设总体布局,把制度建 设贯穿党的各项建设,开展史无前例的 反腐败斗争,成功走出一条中国特色反 腐败之路。放眼全世界,没有任何一个 政党能像中国共产党如此严肃认真地 对待自身建设,如此高度自觉地以科学 这是我们党的显著优势,也是引领时代 的制胜之道。

文章指出,健全全面从严治党体 系,是党的二十大提出的加强新时代党 的建设的重大举措。全面从严治党体系 应是一个内涵丰富、功能完备、科学规 范、运行高效的动态系统。健全这个体 系,需要坚持制度治党、依规治党,更加 突出党的各方面建设有机衔接、联动集 成、协同协调,更加突出体制机制的健 全完善和法规制度的科学有效,更加突 出运用治理的理念、系统的观念、辩证的 思维管党治党建设党。要坚持内容上全 涵盖,党的建设推进到哪里,全面从严治 党体系就要构建到哪里。坚持对象上

做到管全党、治全党。坚持责任上全链 条,压力层层传导,责任环环相扣。坚持 制度上全贯通,把制度建设要求体现到 全面从严治党全过程、各方面、各层级。

文章强调,健全全面从严治党体 系,是全党的共同责任,必须充分发挥 党的政治优势、组织优势、制度优势。要 在党中央集中统一领导下,健全各负其 责、统一协调的管党治党责任格局,把 全的要求、严的基调、治的理念落实到 全面从严治党体系的构建之中,不断提 升制度化、规范化、科学化水平,使全面 从严治党各项工作更好体现时代性、把 握规律性、富于创造性,为党和国家事 业健康发展提供政治、思想、组织保证。

湖南日报6月15日讯(全媒体记者 刘燕娟)14日下午,省委书记沈晓明,省 委副书记、省长毛伟明赴上汽大众长沙 分公司调研,并与上汽集团党委书记、 董事长陈虹一行举行工作会谈。

上汽大众长沙分公司于2013年5月 落户长沙经开区,截至今年5月已累计生 产整车169.9万辆,其规划的首个新能源 汽车项目,计划于2024年起逐步投产。 沈晓明来到公司展厅,听取企业发展、生 产经营等情况,并走进生产车间实地察 看电池生产工艺、汽车组装流程,询问了 解新能源汽车项目建设情况。他鼓励企 业抢抓发展机遇,强化科技创新,加快转 型升级步伐,抢占产业发展制高点。

会谈中,沈晓明对上汽集团长期以

湖 南 日 报 6 月 15 日 讯 ( 全 媒 体

记者 龚柏威)6月15日,第二十九届

北京国际图书博览会(以下简称"图 博会")在北京开幕。14家湖南出版

社组团参展精彩亮相,集中展示了湘

书风采和湖南出版"走出去"的最新 成果。当天,湖南省作为主宾省亮相

"中国作家馆"。中国作协党组书记、 副主席张宏森,省委常委、省委宣传

部部长杨浩东,中国作协党组成员、

围绕贯彻落实党的二十大精神这一

主题主线,主题鲜明、特色突出。展台

入口处,复原了湖南地标性建筑岳麓

书院,寓意湖湘文化源远流长。展馆

内,以复原地标性建筑的方式,体现

湖南"十步之内,必有芳草"的红色热

土本质。现场还设立了直播间,邀请

专业的图书编辑担任"主播",在线为

网友解读书本背后的故事。杨浩东仔 细察看了湖南展台展陈,听取了相关 负责人情况介绍,看望参展人员。

湖南展台以"为建设中华民族现 代文明贡献出版力量"为主题,紧密

副主席吴义勤出席开馆仪式。

## 沈晓明毛伟明赴上汽大众长沙分公司调研并与陈虹一行会谈 加快转型升级 着力延链补链强链 推动新能源汽车产业高质量发展

示感谢。他说,湖南正在大力发展以新 能源汽车为重点的汽车制造业,加快打 造国家重要先进制造业高地。上汽集团 是汽车行业的领军企业,与湖南合作基 础好、潜力大。希望上汽集团发挥龙头 带动作用,进一步加大在湘产业布局,

力湖南汽车产业补链强链,提高产业附 加值和竞争力。湖南将持续优化营商环 境,支持企业扩能升级,一如既往支持 上汽集团在湘发展。

陈虹感谢湖南对上汽集团的大力 支持,并介绍了上汽集团发展战略和在

新赛道发展机遇,推动汽车电动化、智 能化、网联化转型,强化人工智能等新 技术新场景应用,更好拓展品牌效应, 扩大在湘产能,优化产业链布局,助力 湖南经济社会高质量发展。

省领导吴桂英参加调研和会谈。

# "出版湘军"精彩亮相图博会

以湖南为主宾省的"中国作家馆"开馆



图为图博会湖南展馆。 湖南日报全媒体记者 童迪 摄

▶(下转2版②)

#### 湖南日报全媒体记者 张春祥

平地基、挖土方,机器轰鸣。6月14日, 尽管刚下过雨,汝城县第一中学新建 "特立教学楼"施工现场,依然热闹非 凡。"确保年底前完成主体工程、完成年 度计划投资4000万元,预计2024年6月 完工,不加快进度不行。"汝城县教育局 党组书记、局长欧阳伟立说。

作为省政府年度十大重点民生实 事项目之首,"徐特立项目"100所县域 普通高中名单6月6日正式公布后,各 个学校迅速全面启动筹建工作。截至6月 14日,有13所学校项目已开工,2所即 将开工建设,85 所学校已完成可研或者 立项审批、设计图审等工作,预计今年 底前所有项目均可如期开工建设。

记者从省教育厅了解到,"徐特立 项目"计划投资35.7亿元,预计增加学 位60480个。项目建成后,将在推进县

学习贯彻习近平新时代 中国特色社会主义思想主题教育

# "徐特立项目"打造湖南县域普通高中 高质量发展新标杆

域普通高中标准化建设中起示范引领 作用,打造县域普通高中高质量发展新

### 桑植两所农村高中入选

在"徐特立项目"中,桑植县贺龙中 学、桑植县第四中学两所农村高中榜上

有名。为改善农村高中办学条件,提升 办学水平,桑植县委、县政府十分重视 "徐特立项目"申报工作,县政府主要领 导率队到省教育厅做申报答辩。

桑植县两所农村高中基础设施和 办学条件相对较差,学校教学及功能用 房严重不足,影响了该县高中教育的发

展。县委常委会会议、县政府常务会议 研究决定,将"徐特立项目"纳入2023年 为民办实事重点建设项目,实施两所中 学改扩建工程,实现跨越式发展。

根据规划,桑植县"徐特立项目"总 投资 1.1816 亿元,完成建设面积 38080 平方米。 ▶ (下转10版) 刘燕娟)11日至15日,全国人大常委会副委员 长、农工党中央主席何维率全国人大常委会科 学技术进步法执法检查组来湘开展执法检查, 并在长沙召开座谈会。省委书记沈晓明主持座 谈会,省委副书记、省长毛伟明陪同检查。

湖南日报6月15日讯(全媒体记者 陈奕樊

在湘期间,何维一行先后赴长沙、株洲、郴 州,深入高新企业园区、科研院所、高等学校、实 验基地、港口码头等开展执法检查,并开展随机 抽查,详细了解地方政府履行科技进步责任、高 校发挥科研主力军作用、企业科技创新主体地 位建设、应用研究与成果转化、关键核心技术攻 关、科技人员培养激励等情况。

何维指出,开展科学技术进步法执法检查, 是深入贯彻党中央重大决策部署,推动和促进 科技创新工作的实际行动,是本届全国人大常 委会监督工作的重点内容。近年来,湖南省委、 省人大常委会、省政府认真贯彻实施科学技术 进步法,积极推进科技创新工作,涌现了超高速 轨道列车、北斗导航、深海钻井、超大直径盾构 机等科技创新成果,显示了中国速度、中国精 度、中国深度、中国强度。

何维强调,要深入学习贯彻习近平总书记 关于科技创新的重要论述,切实增强推进科技 自立自强的责任感和使命感,真正把科技创新 摆在突出位置,以科技创新助力中国式现代化。 要坚持问题导向和结果导向,扎实推动科学技 术进步法全面实施,营造有利于科技创新的社 会环境,完善高效协同开放创新体系,全面支持 基础研究发展,激发科研人员创新创造活力,做 好配套规范性文件的制定和修改。要坚持实事 求是,客观反映成绩问题,紧扣法律规定,体现 人大监督职责,上下联动、左右协同,形成贯彻

实施科学技术讲步法作为贯彻落实习近平总书记 高四新"美好蓝图的具体抓手,大力强化科技创 新法治保障。全省各级各部门要提高政治站位, 自觉接受执法检查,全力做好支持配合,全面客 观反映情况;对执法检查组指出的问题,要立查 立改、举一反三,扎实做好执法检查"后半篇文 章"。要以此次接受执法检查为契机,进一步抓 好科学技术进步法在湖南的贯彻实施,推动长 沙建设全球研发中心城市,加快打造具有核心 竞争力的科技创新高地。

# 明 座 谈 自 出 位

### ▲■ 稳增长 促发展 强信心

## 飞沃科技在深交所上市

成为常德市科技企业上市第一股

湖南日报6月15日讯(全媒体记者 鲁融冰 刘蓉 通讯员 孙子乐 熊军) 今天,湖南飞沃新能源科技股份有限 公司在深圳证券交易所创业板上市 (证券代码"301232"),成为常德市科技 企业上市第一股,也是该市首家制造 业上市公司。飞沃科技本次公开发行 股票数量1347万股,发行价格为72.5 元/股,募集资金总额约9.77亿元。

飞沃科技的前身是上海泛沃精密 机械,由张友君2007年在上海创办。满 怀对家乡的眷恋之情,2012年,他用一 辆大型平板车将上海公司的机械设备 拖回常德,落户在条件艰苦、地处偏远 的桃源县马鬃岭镇,开启在家乡的创 业之旅。

飞沃科技以"为中国做好一颗螺 丝钉"为企业使命,成长为一家专注于 高端紧固件研发与制造,提供紧固系 统解决方案的国家高新技术企业。不 仅做到风力发电机叶片用预埋螺套产 品全球行业第一,更实现了风电系列 化紧固件产品全球龙头企业目标,2022 年产值达到13.4亿元。据估算,飞沃科 技已经占据全球风电紧固件市场份额 15%左右。 ▶(下转2版③)

#### 我省首个用户侧"光储充"一体化项目竣工 每年可节约用电成本约300万元

湖南日报6月15日讯(全媒体记者 王晗)今天,位于长沙望城经开区的晟 通科技产业园"光储充"一体化项目竣 工验收。这是我省首个用户侧"光储 充"一体化项目,已纳入省科技重大专

记者在园区看到,数万平方米的 厂区和车棚屋顶都被一排排蓝色光 伏板覆盖,蔚为壮观;储能电站则如 同一个超大号"充电宝",能量十足。 据了解,该项目投资1.53亿元,由光 伏系统、储能系统及充电桩系统组成,

集清洁能源发电、储能、充电设备于

晟通科技产业园是全球规模领先 的铝型材生产基地,电力是园区生产 的主要能源。去年,国网长沙供电公司 在开展"千人联千企"客户大走访活动 中了解到,该企业存在对能源政策不 了解、厂区电力规划不合理、用电设备 投资利用率低等问题,对进一步提高 供电可靠性、降低用电成本、节能降碳 需求迫切。

▶ (下转2版④)



在时光隧道里掘进

<u>距第三届中国-非洲经贸博览会开幕</u> 还有 13 天

邮发代号 41-1

邮编:410005

邮政服务热线 11185

湖南日报报刊发行中心投诉热线:(0731)84329777

本版责编 刘凌

版式编辑 周双