中共长沙市委机关报 🕑 长 沙 晚 报 社 出 版





2024年7月 24日 星期三 农历甲辰年 六月十九 今日 8 版 第 17697 号

习近平向第六届中俄能源商务论坛致贺信

新华社北京7月23日电7月23日, 务论坛致贺信。

习近平指出,今年是中俄建交75 周年。在双方共同努力下,中俄新时代

全面战略协作伙伴关系踔厉前行,两 国能源合作日趋成熟、稳定、坚韧,为 两国人民带来了实实在在的利益。站 在新的历史起点上,中方愿同俄方一 道,持续推动能源领域互利合作,维护

发展贡献力量。

同日,俄罗斯联邦总统普京也向第 六届中俄能源商务论坛致贺信。

国家主席习近平致电保罗·卡加梅,祝 贺他当选连任卢旺达共和国总统。

友好国家。近年来,两国关系快速发展, 各领域合作成果丰硕,传统友谊不断深 双方政治互信,拓展和深化各领域务实 合作,推动两国关系迈上新台阶。

沈晓明调研装配式建筑产业、工程机械产业发展

以改革创新塑造发展新动能新优势

长沙晚报7月23日讯(湖南日报全媒体记 者 刘燕娟)23日,省委书记沈晓明在长沙调研 装配式建筑产业、工程机械产业发展。他强 调,要认真学习贯彻党的二十届三中全会以 及习近平总书记考察湖南重要讲话和指示精 神,坚持以新发展理念引领改革,推动产业高 端化、智能化、绿色化发展,以改革创新塑造 发展新动能新优势。

沈晓明先后来到湖南省建筑设计院集团 股份有限公司、长沙远大住宅工业集团股份有

限公司、长沙巨星轻质建材股份有限公司、湖 南东方红建设集团,察看装配式住宅和多层厂 房、混凝土预制件生产线等,详细了解装配式 建筑行业标准体系建设、关键技术研发、应用 前景及绿色低碳发展等情况。他指出,湖南装 配式建筑产业起步早、基础好、潜力大,要充分 发挥在企业、技术、人才等方面的比较优势,大 力推动装配式建筑标准化、集成化、产业化发 展。要坚持以改革的思路,结合湖南实际积极 拓展装配式建筑在农村建房、工业上楼、地下 综合管廊建设等领域的应用场景,降低综合建 造成本。要强化对建筑的全生命周期服务,为 建筑设计和智能建造提供更高质量的增值服 务,提高建筑企业的核心竞争力。

沈晓明还先后走访了湖南五新隧道智能 装备股份有限公司、湖南国重智联工程机械研 究院有限公司、三一智联重卡产业园、湖南华 汛应急装备有限公司、长沙市桑特液压技术有 限公司,察看生产车间、检测平台等,重点了解 共性关键技术研发供给与成果转化、产业链上

下游协同发展、产品市场拓展等情况。沈晓明 指出,要坚持以科技创新引领产业创新,深化 产业转型升级、提质增效,巩固湖南工程机械 产业优势地位。要大力提升工程机械装备的自 主配套和本地配套能力,加大关键零部件配套 企业引进力度,着力补齐产业发展短板。要积 极推进工程机械再制造产业发展,延伸产业链 条,开拓市场空间,培育新的产业增长点。

省领导吴桂英、魏建锋、秦国文、蒋涤非

参加有关活动。

A档最高657分,B档最高641分

长沙晚报7月23日讯(全媒体记 者 岳霞 实习生 欧阳雪)2024年长沙 市城区普通高中录取工作于7月19 日正式开始,根据《关于做好2024年 长沙市城区高中学校招生工作的通 知》(长教发〔2024〕7号)等文件要 求,23日,长沙市教育局中招办划定 第一批普通高中学校最低录取线。

第一批普通高中招生学校分为 A、B两档。A档学校为:湖南师范大学 附属中学、长沙市第一中学、长郡中 学、雅礼中学、明德中学、周南中学、 长沙市实验中学、麓山国际实验学 校、南雅中学。B档学校为:长沙市第 六中学、长沙市第十一中学、长沙市 第十五中学、长沙市第二十一中学、 长沙铁路第一中学、长沙市雷锋学 校、湖南省地质中学、长沙外国语学 校、长郡双语实验中学、长郡梅溪湖 中学、师大附中梅溪湖中学、周南梅 溪湖中学、长郡滨江中学、雅礼洋湖 实验中学、麓山滨江实验学校、长郡 湘府中学、雅礼实验中学、明德华兴 中学、周南实验中学、田家炳实验中 学、东雅中学、长沙市一中城南中学、 麓山梅溪湖实验中学、长郡智谷中 学、南雅梅溪湖中学、长沙大学附属 中学、雅礼书院中学、师大附中博才 实验中学(湘江校区)、麓山外国语实 验中学、岳麓实验中学、长沙市一中 广雅中学、长沙市稻田中学、师大附 中雨花学校、明德雨花实验中学、望 城区第一中学、长郡斑马湖中学、望 城区第二中学、望城区第六中学。其 中,A档最高657分,B档最高641分。

根据《关于做好2024年长沙市城 区高中学校招生工作的通知》(长教发 [2024]7号)文件精神,市教育局中招 办按照录取批次顺序,依据学生的初 中学业水平考试成绩、综合素质评价 结果以及享受政策性优待情况,结合 考生志愿进行择优录取。



	学校名称	成绩	评价等第	THE STATE OF THE S	
	湖南师大附中	654	5A		
	长沙市一中	653	4A1B		
	长郡中学	657	5A		
	雅礼中学	655	SA		
	明德中学	646	4A1B		
	明德中學(美术班)	619	5A		
]	明德中学(音乐班)	562	SA		
	周南中学	645	4A1B	-	
١	长沙市实验中学	637	4A1B		
į	长沙市实验中学(音乐班)	537	5A	45	
	麓山国际实验学校	650	4A1B		
	南雅中学	649	4A1B		
-	制图/何朝霞				

我国科学家首次 在月壤中发现分子水

新华社北京7月23日电(记者张泉)记者23 日从中国科学院物理研究所获悉,我国科研团 队在嫦娥五号月球样品中,发现了一种富含水 分子和铵的未知矿物晶体——ULM-1。这是科 学家首次在月壤中发现分子水。相关成果日前 在国际学术期刊《自然·天文学》在线发表。

月球上是否存在水? 这一问题对于月球演 化研究和资源开发至关重要。嫦娥五号的着陆 点位于月球正面风暴洋克里普地体的东北部地 区,该地区被认为是月球表面最年轻的玄武岩 单元之一。这为相关研究提供了新机遇。

团队研究发现,ULM-1的分子式中含有多 达6个结晶水,水分子在样品中的质量比高达 41%。从晶体的红外光谱和拉曼光谱上,均可以 清晰观察到源于水分子和铵的特征振动峰。

"与易挥发的水冰不同,ULM-1这种水合 矿物非常稳定。ULM-1的发现意味着,月球上 即使在广阔的阳光照射区,也可能存在稳定的 水合盐。这为未来月球资源的开发和利用提供 了新的可能性。"文章通讯作者、中国科学院物 理研究所研究员陈小龙说。

上半年湖南社会消费品 零售总额增长5.7%

长沙晚报7月23日讯(全媒体记者 周丛笑 通 讯员 彭颖)记者23日从省统计局获悉,上半年,湖 南实现社会消费品零售总额10169.90亿元,同比 增长5.7%,高于全国平均水平2.0个百分点。

基本生活类消费保持平稳增长。上半年,全 省限额以上批发和零售业法人单位中,基本生 活类商品零售额同比增长9.7%, 比一季度加快 1.3个百分点。其中,粮油食品类、饮料类、烟酒 类、日用品类商品零售额分别增长10.8%、 13.9%、12.8%和18.4%。 >> 下转5版②

1200℃的高温炉旁,锻造一份独一无二

创新老工艺+贴合新审美,长沙工匠黄钊漪的定制手工刀远销国外



炉光照在黄 钊漪脸上,他 的额头、双颊 已满是汗水。 长沙晚报

炉门一

全媒体记者 黄启晴 摄



扫码看辣视频 拍摄 黄启晴 剪辑 何文瑞

● 长沙晚报全媒体记者 聂映荣 实习生 尹海婷

湖南湘江新区雷锋街道坪山村,三伏天 的日头,从东边的山口,一路爬到了工坊屋

屋内不时响起"叮叮当当"的声音,刀匠 黄钊漪正在锻打刀具。炉膛温度高达1200℃, 炉光映红汗脸,锻打之时,铁屑火光溅起。

和传统铁匠铺不同,这个工坊有20多种 现代设备,依据年轻一代的喜好创新工艺; 和机制刀具厂不同,这个工坊大多数时候只 有他一人忙碌,坚持手工定制。 孤独,却又火热。

10多种不同"秉性"的钢材,被他制成外 表精致的各色刀具——中式、欧式、日式。这 些从长沙村落的"刀光火影"里炼成的刀具, 数量不多,却被销往全国各地甚至国外。

从室温到炉温1200℃,炉光映红汗脸

一片竹林之中,一方水塘为伴,两片菜 地相随,一座普通的二层房屋,这是叮叮姑 侄厨刀工坊。工坊外观朴实,就如同38岁的 刀匠黄钊漪本人——他话不多,穿着布鞋, 身上的旧牛仔裤已多处磨破。

7月23日8时,一周开一次的高温炉烧起 来了,20分钟后,红外线测温枪显示,炉内已 达到所需要的温度──1200℃。

原本还算凉快的房内,很快比室外更热 了。炉门一开,橙红色的炉光照在脸上,他的 额头、双颊满是汗水。 ->>> 下转3版

● 长理轩

从浙江嘉兴南湖的一叶 巨舰,从一穷二白的旧中国到 走向社会主义现代化强国。回 望百年征程,每逢重大历史关 头,中国共产党总能高举旗 帜,带领中国人民沿着正确的 道路阔步前行,不断从胜利走 向胜利。在以中国式现代化全 面推进强国建设、民族复兴伟 的新蓝图、新愿景、新目标,再 次为新的征程指明了方向。

当前,世界正经历百年未 有之大变局,国内外环境复杂 多变,改革发展稳定任务艰巨 繁重。面对各种风险挑战和不 确定性因素,我们更要坚定信 心、保持定力,始终坚持党的 全面领导不动摇,确保改革始 终沿着正确的政治方向前进。 这不仅是历史的必然,更是现

党的十八大以来,以习近平 同志为核心的党中央以巨大 深化改革, 敢于突进深水区, 敢于啃硬骨头, 敢于涉险滩, 以前所未有的力度打开了崭

新局面。长沙紧跟时代步伐,锚定"三高四新"美好蓝图,锐意 改革,勇于创新,在建设全球研发中心城市、发展新质生产力。 优化营商环境等方面取得了显著成效。实践证明,坚持党的 全面领导,是确保改革航向正确无误的"定盘星"和"指南 针",不仅让我们在改革中少走弯路,更让我们发展的道路越

中全会精

坚持党的全面领导,重点在"全面",关键在"坚持"。践行 过程中,要认真领会和把握三个要点。党的领导具有全面性, 不局限于某个特定领域或方面, 而是涉及国家和社会生活的 各个方面,包括政治、经济、文化、社会、生态文明等各个领域 党的领导具有人民性:我们党来自人民,代表人民,始终把全 心全意为人民服务作为自己的初心和使命。党始终坚持人民 立场,为人民谋幸福、为民族谋复兴。党的领导具有科学性:党 具备高度的理论素养和科学精神, 能够准确把握时代脉搏和 国家发展方向,制定出符合国情的路线方针政策。同时,党还 注重学习和借鉴人类文明的优秀成果, 不断提高领导水平和 治理能力。在党的全面领导下,各项改革工作都得以有序开 展,各种风险和挑战也能够从容应对。

坚持党的全面领导, 我们要深刻领会和贯彻党的二十届 三中全会精神,把思想和行动统一到党中央的决策部署上来。 要坚定不移地走中国特色社会主义道路, 既不走封闭僵化的

凝聚巾帼力量 推进长沙妇女事业高质量发展

市政协主席会议视察长沙女性友好型城市 建设工作,陈刚参加

长沙晚报7月23日讯(全 媒体记者 唐朝昭)23日,市政 协主席陈刚率主席会议成员 视察长沙女性友好型城市建 设工作,副主席石长松、彭民安、 刘金文、陈昌佳、刘志红,

秘书长郑力虎参加。 视察中,市政协主席会议 成员前往砂之船(长沙)奥莱、 望城区月亮岛街道天鹅塘社 区党群服务中心、长沙市妇女 儿童之家,实地调研女性友好 企业、女性友好社区建设等工 作。2021年,长沙在全国首提 建设"女性友好型城市",发布 出台《长沙市妇女发展规划 (2021-2025年)》《关于大力 发展"她经济"的若干意见》 等,吹响了女性与城市双向奔 赴的"集结号"。近年来,长沙 着力倡导社会政策友好、推进 公共服务友好、推动发展环境 友好、促进权益保障友好、打 造家庭空间友好,探索将女性 友好理念融入城市规划、建 设、管理全过程。

型城市,是落实党中央决策 部署和省委、市委工作要求 推进妇女事业高质量发展的 重要举措。希望市妇联坚持 与时俱进、守正创新,进一步 做实组织引领服务联系作 用,引导鼓励广大妇女同胞 在长沙经济发展、科技创新 社会治理、家风建设等领域 充分发挥自身优势,凝聚起 建设社会主义现代化新长沙 的巾帼力量。要不断夯实阵 地建设,向妇女群众问需问 效,联合企事业单位、基层社 区等主体,用心用情解决好 妇女急难愁盼问题, 打造具 有长沙特色的妇女工作品牌 与服务平台,不断开创新时 代妇女工作新局面。市政协 将积极动员全市各级政协组 织与广大政协委员,为保障 妇女儿童权益和优化妇女发 展环境建言献策, 积极投身 困境妇女儿童公益事业,共 建共享女性友好型城市。

陈刚说,建设女性友好