### 中共中央办公厅印发《中国共产党不合格党员组织处置办法》

# 及时、严肃开展不合格党员组织处置工作

新华社北京8月29日电 近日,中共中央办 公厅印发了《中国共产党不合格党员组织处置 办法》(以下简称《办法》),并发出通知,要求各 地区各部门认真遵照执行。

《办法》以习近平新时代中国特色社会主 义思想为指导,以党章和《中国共产党党员教 育管理工作条例》为依据,坚持党员标准、严格 教育管理监督,坚持客观公正、慎重稳妥、依规 依纪,是一部专门就不合格党员组织处置作出 规定的党内法规。《办法》的制定和实施,对于

贯彻全面从严治党战略方针,建设信念坚定、 政治可靠、结构合理、素质优良、纪律严明、作 用突出的党员队伍,不断增强党的生机和活 力.且有重要意义。

《办法》共27条,主要包括4方面内容:一是 对组织处置的总体要求、概念和方式、原则等 作了规定;二是规定了限期改正、劝其退党和 除名的适用情形,细化处置程序及后续事项; 三是对可以不予处置的情形、合并处置等应把 握的政策要求作出规定;四是规定了组织处置

各级党委(党组)要把不合格党员组织 处置作为党员队伍建设一项基础性工作来抓, 不折不扣贯彻执行《办法》。要加强学习培 训,通过专题学习、交流研讨等方式,使各 级党组织、广大党员准确领会《办法》精神, 全面掌握《办法》内容,严格执行《办法》 规定。要坚持严的标准和实的措施, 立足教 育、转化提高,及时、严肃开展不合格党员 组织处置工作。要把握政策要求,严格履行

程序,全面准确查核问题,客观公正作出处 置决定。要搞好制度衔接,处理好组织处置 同党纪处分的关系。要加强督促指导,确保 《办法》各项规定落到实处。



中央组织部负责人 就《中国共产党不合 格党员组织处置办 法》答记者问

《湖南省超长期特别国债资金支持消费品以旧换新实施方案》印发

# 以旧车置换新能源乘用车,补贴2万元

长沙晚报8月29日讯(全媒体记者 黄汝 兮)近日,湖南省人民政府办公厅印发《湖南 省超长期特别国债资金支持消费品以旧换新 实施方案》(以下简称《方案》)。

《方案》要求,充分利用国家现有消费品 以旧换新政策,充分发挥省、市、县三级主动 性和创造性,运用超长期特别国债加力支持 全省消费品以旧换新, 创新方式支持受灾地 区消费品以旧换新,激发消费需求,推动新能 源公交车及动力电池更新,推动营运货车、农 业机械淘汰更新,助推汽车、家电等消费品更

《方案》明确了交通领域、农业领域、商务 领域和支持重点受灾地区个人消费品以旧换 新四个方面重点任务。交通领域将支持老旧 营运货车报废更新,其中,报废并更新购置国 六排放标准货车或新能源货车, 平均每辆车 补贴约8万元。农业领域将补贴包括拖拉机、 播种机、联合收割机在内的15类农机报废。并 且,在《关于加大工作力度持续实施好农业机 械报废更新补贴政策的通知》的基础上,报废 20马力以下的拖拉机,单台最高报废补贴额 由1000元提高到1500元;报废联合收割机、 水稻插秧机、播种机等并新购置同种类机具, 在现行补贴标准基础上,按不超过50%提高 报废补贴标准,单台最高报废补贴额不超过3 万元;报废并更新购置采棉机,单台最高报废 补贴额由3万元提高到6万元。

商务领域,个人消费者报废国三及以下排 放标准燃油乘用车或2018年4月30日(含当日) 前注册登记的新能源乘用车,并购买纳入《减 免车辆购置税的新能源汽车车型目录》的新能 源乘用车或2.0升及以下排量燃油乘用车,补贴 标准提高至购买新能源乘用车补2万元、购买 2.0升及以下排量燃油乘用车补1.5万元。对个 人消费者在省内购买新乘用车并转出个人名 下符合一定条件的旧乘用车的,按照购车类型 和购车价格给予最高1.4万元补贴。

家电产品以旧换新、家装厨卫改造焕新 也将获得补贴。《方案》明确,对个人消费者购 买2级及以上能效或水效标准的冰箱、洗衣 机、电视、空调、电脑、热水器、家用灶具、吸油 烟机等8类家电产品给予以旧换新补贴。补贴 标准为产品销售价格的15%,对购买1级及以 上能效或水效标准的产品,额外再给予产品 销售价格5%的补贴。每位消费者每类产品可补 贴1件,每件补贴不超过2000元。对消费者本人 名下符合条件的老旧房屋进行绿色化、智能 化、适老化整体装修和局部改造,按照消费者 在参与活动的家装家居企业首次支付款的一 定比例给予一次性补贴,其中每套房屋可享受 一次补贴且最高金额不超过3万元。

《方案》明确,资兴市、平江县、汨罗市、永 兴县、湘阴县、华容县、沅陵县、湘潭县等受灾 严重县市, 经所在县市人民政府审核公示后 纳入名单的受灾户和受灾人员,符合重点受



灾地区个人消费品以旧换新补贴。

补贴范围扩大到因灾受损的汽车、家 电、住房装修、电动自行车等,涵盖相关部门 集中采购并向受损严重居民赠送的家电三大 件产品。因灾受损的住房重新装修、因灾易地

搬迁的住房装修,享受家装厨卫改造焕新补 贴政策。同时,在国家政策允许我省自行制定 补贴标准的领域,重点受灾地区个人消费品 以旧换新补贴标准将原则上在现有补贴标准 的基础上提高10个百分点。

#### ⋘ 上接1版

听取了市发改委主任提名人选喻志军作的关于长沙 市2024年1-6月国民经济和社会发展计划执行情况 的报告; 听取了市财政局局长邹刚作的关于2023年 全市和市本级决算草案与2024年1—6月全市和市本 级预算执行情况的报告; 听取了市教育局局长王妍 作的关于贯彻实施《中华人民共和国义务教育法》和 《湖南省实施〈中华人民共和国义务教育法〉办法》情 况报告的审议意见研究处理情况报告及市人大常委 会的督查报告: 书面听取市人民政府关于长沙市人 民政府办公室等机构变更的备案的报告。

会议听取了曹再兴作的关于提请修改《长沙市 人民代表大会常务委员会人事任免办法》的议案的 说明; 听取了市人大法制委主任委员杨建辉作的关 于《长沙市促进工程机械产业发展条例(草案)》修改 情况的汇报:书面听取了市人大财经委关于《长沙市 促进工程机械产业发展条例(草案·一审修改稿)》审 议意见的报告、关于2023年市本级决算草案初步审 查结果的报告; 听取了市人大常委会代表工作委员 会副主任刘卫平作的关于长沙市第十六届人民代表 大会个别代表的代表资格的审查报告。

会议听取了曹再兴、高文棋、市人民检察院分管 日常工作的副检察长周亚红分别作的有关人事议案 的说明,听取了拟任人员任职前发言。

在下午举行的第二次全体会议上, 听取了杨建 辉作的关于《长沙市促进工程机械产业发展条例(草 案·一审修改稿)》审议结果的报告。

会议表决通过了《长沙市促进工程机械产业发 展条例》,待省人大常委会审查批准后,再公布实施;

表决通过了《长沙市人民代表大会常务委员会关于 批准2023年市本级决算的决议》和长沙市人民代表 大会常务委员会关于修改《长沙市人民代表大会常 务委员会人事任免办法》的决定。

会议表决通过了有关人事任免案,决定任命覃佐彦 为长沙市人民政府副市长,喻志军为长沙市发展和改革 委员会主任、长沙市国防动员办公室(长沙市人民防空 办公室)主任(兼),邓阳锋为长沙市交通运输局局长, 度超波为长沙市城市 人民环境局局长,任命刘顺华 许伟为长沙市星城地区人民检察院检察委员会委员。 文树勋向新任命人员颁发了任命书,新任命人

员依法进行宪法宣誓。

文树勋强调,全市人大系统要坚持以党的二十届 三中全会《中共中央关于进一步全面深化改革、推进 中国式现代化的决定》引领人大全面履职,牢牢把握 人大在进一步全面深化改革中的实践要求,把思想和 行动统一到党中央决策部署和省委、市委工作要求上 来,把改革精神、改革思维、改革方法贯穿到人大工作 各方面。要坚持以高水平法治护航改革发展,强化重 点领域、新兴领域立法,加快推动"小快灵""小切口" 立法,及时把改革成果上升为法律制度,为改革发展 提供稳定的社会预期和规则指引。要坚持以全过程人 民民主凝聚改革合力,持续推进长沙发展全过程人民 民主"1+N"制度体系建设,丰富人大代表联系人民群 众的内容和形式,把最广大人民的智慧力量凝聚到改 革上来,凝聚起全面深化改革和高质量发展、奋力谱 写中国式现代化长沙篇章的强大合力。

市监察委员会及有关方面负责同志列席会议。

# 又一颗长沙造卫星升空

长沙企业航升卫星研制的这颗高光谱卫星 可为生态环境监测、自然资源调查提供有力支持

长沙晚报8月29日讯(全媒体记者 周斌)29日13时22分,由位于长沙的湖 南航升卫星科技有限公司(以下简称 "航升卫星")承研的"TW-3·华祥茄膏 测方面也可广泛应用。其高空间分辨率 号"卫星(暨天辅高分二号卫星)在我国 山东附近海域搭载星河动力"谷神星一 号"海射型(遥三)运载火箭成功发射入 轨,本次发射也是该公司负责完成的第 5次整星研制任务和发射入轨的第10颗

"TW-3·华祥苑壹号"卫星是一颗 具有创新意义的高光谱卫星,整星重量 40公斤,离地轨道高度535千米,是对地 分辨率10m、幅宽50km的高光谱卫星, 能为智慧农业、生态环境、自然资源等 城市生态建设助力。

高光谱卫星是一种采用高分辨率 成像光谱仪的卫星,主要用于大气、海 洋和陆地探测,以及生态环境动态监 测、自然资源调查等领域。据航升卫星 相关负责人介绍,高光谱卫星具备的 光谱成像技术,可使光谱与图像结合 为一体,探测各类物质的具体成分,为

生态环境监测提供有力支持。例如,可 以用于森林健康监测,包括林木生长条 件监测和病虫害监测。此外, 在地质勘 遥感数据可生成全国矿山资源一张图, 为矿产资源规划、开发和管理提供重要 依据; 可用于全球二氧化碳监测, 为实 现"碳达峰"和"碳中和"目标提供数 据支持。

成立于2015年的航升卫星,是一 家具有独立自主的整星和核心部件研制 能力、专注于微小卫星技术研究、产品 开发及系统服务的国家高新技术企业、 省专精特新中小企业和智能制造试点企 业,拥有一流的卫星设计研发能力和成 熟的工程制造经验,完成了中安国通一 号、日照三号TZ2D(12U+)、华祥苑壹 号TW-3等14颗科学、遥感、通信卫星的 研制发射。近年来,长沙商用卫星研发 居国内先进行列,另一家卫星研发公 司——长沙天仪研究院已完成18次太 空任务,成功发射30颗卫星,填补了 我国商业SAR卫星的空白。

#### 《2024年全球创新指数报告》发布

### 长沙两项排名均跃升

长沙晚报8月29日讯(全 媒体记者徐运源)近日,世界 知识产权组织(WIPO)发布 了《2024年全球创新指数报 告》先期报告。全球创新指数 (GII) 是WIPO创立的年度排 名,衡量全球130多个经济体 的创新能力表现。报告显示, 中国拥有的全球百强科技创 新集群连续第二年位居世界 第一。全球百强科技创新集 群相较去年排名变化显著, 其中,长沙在全球科技集群 百强榜中排名第32, 较去年 上升5个位次;在全球科技密 度百强榜中排名第33, 较去 年上升4个位次。

近年来,长沙聚力发展 新质生产力,坚定不移做好 科技创新大文章, 创新能级 不断迈上新台阶。全球研发 中心城市建设稳步推进,坚 持"走出去、引进来",全力招 引研发企业(中心),仅今年 上半年就落地企业研发中心

169家,37个项目建成启用 战略科技力量"基本盘"进一 步夯实。全力支持省"4+4"科 创工程在长项目取得新进 展。上半年新增466家创新平 台,其中国家级7家、省级160 家,全市各类创新平台数量 达到3167家,实现了"量 "质"双升。建立"企业出题 政府立题、社会答题"的攻关 机制,关键领域自主创新能 力持续提升。不断推讲产学 研破圈融合,技术合同成交 额连年稳步攀高。

作为全国唯一一个将知 识产权局单独设立为政府工 作部门的省会城市,长沙近 年来持续深化知识产权领域 改革,创下多个全国第一,国 家知识产权保护示范区建设 不断取得新突破。数据显示 全市拥有有效发明专利的企 业超6200家,全市有效发明 专利拥有量超7万件,每万人 有效发明专利达66.6件。

## 长沙市生态环境污染源监控中心揭牌

开启长沙生态环境监测工作的新征程

长沙晚报8月29日讯(全 媒体记者 匡春林)29日,长 沙市生态环境污染源监控中 心揭牌。此举是贯彻落实党 的二十届三中全会精神,深 入推进生态文明体制改革的 重要举措,是长沙推进省、 市、县生态环境监测一体化 建设、构建"1+'1+8'"生态环 境监测体系的重要里程碑, 开启了长沙生态环境监测工 作的新征程。

生态环境监测是生态环 境保护的基础,是生态文明建 设的重要支撑。近年来,长沙 在落实深化垂改要求方面进 行积极探索,创新建立了"1+ '1+8'"省市县一体化监测体 系,着力打造"一总多专、高效 协同、灵敏感知、支撑有力"的 现代化监测"长沙样板"。

针对全市生态环境监测 能力存在的短板弱项,长沙

提出以《长沙市生态环境科 技支撑(智慧监测)五年规划》 《长沙市生态环境科技支撑 (智慧监测) 三年行动计划 (2024-2026年)》锚定发展方 向,以一体化建设方案和实 施方案筑牢发展根基,以"四 清单""四方案"明确发展路 径,着力打造监测发展新模 式,力争在全省打造标杆、在 全国争当示范。

据介绍,新成立的长沙 市生态环境污染源监控中心 将主要负责全市生态环境质 量数据和污染源监控数据的 收集、整理和分析研判;负责 生态环境监测精细化预报工 作: 指导县级生态环境监测 站的生态环境监测和数据分 析研判工作; 指导湖南湘江 新区范围内的生态环境监测 工作;完成市生态环境局交 办的其他公益性任务。

2024年网络文明国际交流互鉴城市 典型案例公布

### 长沙2个案例入选

2024年中国网络文明大会网 络文明国际交流互鉴分论坛 上,"2024年网络文明国际交 流互鉴城市典型案例征集活 动"成果正式发布,50个典型 案例脱颖而出。其中,长沙2 个案例入选,分别是《湖南长 沙市:2023"一带一路"青年 创意与遗产论坛》和《湖南长 沙市湘江新区:"国际推荐 官"带你看新区》。

2023年6月26日至28 日,长沙市协同联合国教科 文组织、联合国教科文组织 协会世界联合会、中国联合 国教科文组织全国委员会、 南京市人民政府等,成功举 办2023"一带一路"青年创 意与遗产论坛暨长沙媒体艺

长沙晚报8月29日讯(全 术节,论坛期间,各类媒体广 媒体记者刘俊)8月29日,在 泛参与,志愿者服务工作深 入人心,聚焦"青年参与促进 文化多样性与包容性"主 题,注重讲好"一带一路"故 事、传好"一带一路"声音,全 方位展现了长沙形象,为未 来"一带一路"相关活动的 举办夯实基础、搭建了友谊 桥梁。

> 《湖南长沙市湘江新 区:"国际推荐官"带你看新 区》由湖南湘江新区宣传工 作部、中央广电总台国际在 线湖南频道、湘江新区融媒 体中心联合策划推出,系列 视频通过邀请来自俄罗斯 加纳、马拉维等国家的3位 外国青年讲述者,以第一人 称的视角讲述湖南湘江新 区产业发展故事。

## 浏阳市自然资源局国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

根据有关法律、法规的规定,经浏阳市人民政府批准,我局决定以网上挂牌方式出让2宗国有建设用地使用权。现将有关事项公告如下:

(一)网上挂牌出让国有建设用地使用权的基本情况和规划指标等要求:

挂牌编号	土地位置	出让面积(m²)	主要规划条件			土地估价报告备案号	出让年限(年)	起始价(五元)	竞买保证金(万元)
			规划用途	容积率	建筑密度	工地们川顶百田采与	田位平成 (平)	ÆЯ III (717С)	兄头体征亚(刀儿)
(2024)浏阳市 020 号	浏阳经开区丰裕南路西侧、督正路南侧(2024-JF-ZY-11 地块)	35067.06	工业用地	0.6≤FAR≤2.0	35%≤D≤50%	4313224BC0025	39	1630	848
(2024)浏阳市 021 号	浏阳经开区康宁路南侧、健福大道东侧(2024-JF-MY-13)	9843.6	工业用地	1.0≤FAR≤2.0	35%≤D≤50%	4317424BA0017	50	475	247

(二)挂牌起始价中不包含本次挂牌交易过程中所发生的价外 税费和挂牌交易服务费。

(三)凡符合原国土资源部有关规定及我局发布的《浏阳市国 有建设用地使用权网上挂牌出让须知》规定资质的中华人民共和 国境内外法人、自然人和其他组织均可申请参加本次宗地网上报 价;申请人可以单独申请,也可以联合申请。

(四)本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按符合资质的价 高者得的原则确定竞得人。

该2宗地块设置挂牌条件: 竞得人在签订成交确认书的同时 须与浏阳经济技术开发区管理委员会签订《浏阳经开区标准地项

目开发监管协议》。

(五)本次国有建设用地使用权挂牌出让在互联网上交易,即

通过长沙市国土资源网上交易系统进行。凡办理数字证书及电子 签章、按要求足额缴纳竞买保证金的申请人,方可参加网上挂牌 交易活动。

(六)本次网上挂牌出让的详细资料和具体要求见《长沙市网 上挂牌出让国有建设用地使用权规则》《长沙市国土资源网上交易 系统操作说明》《浏阳市国有建设用地使用权网上挂牌出让须知》 等文件,有意竞买者可登录长沙市国土资源网上交易系统(http: //gtjy.csggzy.cn) 查询。申请人可于 2024年8月30日至 2024年9 月30日,在网上浏览或下载本次挂牌出让文件,并按文件规定的 操作程序参加竞买。

(七)本次国有建设用地使用权网上挂牌出让办公地点为长沙 公共资源交易中心(地址:长沙市岳麓区岳华路 279 号),网上挂牌

报价时间为 2024年9月19日上午9时起(以网上交易系统服务器 时间为准,下同)至2024年9月30日上午10时止。

(八)申请人应当及时登录长沙市国土资源网上交易系统并在 系统上向长沙公共资源交易中心提交竞买申请并支付竞买保证金 (保证金缴纳账号由交易系统随机生成)。网上挂牌竞买保证金支 付截止时间为2024年9月29日下午5时。挂牌报价时间截止时, 有2个或2个以上竞买人报价的,系统自动进入网上限时竞价程 序,通过限时竞价确定最高报价人,最高报价人在线上传相关资料 至网挂系统获取《最高报价人确认书》。最高报价人经竞得资格审 核后符合网上挂牌出让须知要求的,签订《成交确认书》,网上挂牌 交易活动结束。

(九)按《关于长沙市土地市场调控的七条措施》的规定,参加

商品住宅用地(含既有商业又有住宅用途的用地)竞买的,竞买人 缴纳的竞买保证金不得为银行贷款、股东借款、转贷和募集资金。

(十)如果在参加本次网上挂牌交易活动的过程中遇到疑难问 题,请及时联系,联系电话如下:

网上挂牌出让业务咨询电话:0731-83608166

数字证书办理咨询电话:0731-82238355

厅(长沙公共资源交易中心)

网挂系统使用服务咨询电话:0731-89938892 数字证书办理地址:长沙市岳麓区岳华路 279 号一楼服务大

挂牌出让监督举报电话:0731-82290529(湖南省自然资源厅)

浏阳市自然资源局 2024年8月30日

总编室:82205017 时政新闻部:82205020 经济新闻部:82205335 区县新闻中心:82205533 社会新闻部:82205110 园区新闻部:82205030 科教卫新闻部:82205377 文旅副刊部:82205027 理论评论部:82205165