



●新华社记者

形式主义、官僚主义是实现新时代新征程党的使命任务的大敌，必须下大力气坚决纠治。

2024年8月，中共中央办公厅、国务院办公厅发布《整治形式主义为基层减负若干规定》。规定的制定出台，为深化拓展整治形式主义为基层减负工作提供重要制度遵循，是健全全面从严治党体系的重要举措。

规定出台一年来，各地区各部门压实责任、加强学习，认真对照规定检视存在的突出问题，严格按照规定要求进行整改。集中整治形式主义为基层减负积极成效不断彰显，汇聚起全党上下奋进新征程、建功新时代的强大力量。

齐抓共管，推动为基层减负工作落地落实

“过去收到上级文件，最怕的就是层层加码不切实际、配套文件发文要求多。

现在文件出台前都经过了严格的‘减负体检’，内容更务实、要求更明确。”谈到近期工作中的“小变化”，广西柳州融水苗族自治县四荣乡党政办主任罗信康感慨颇多。

变化源自去年11月，广西专门出台《制发文件与为基层减负一致性评估审核事项清单》，明确各地各部门制发文件时要逐一对照清单所列事项进行评估审查，确保文件更精简、更务实、更接地气，避免给基层增加不必要的负担。

下转6版

“托”稳民生小确幸

近年来，长沙各级工会共举办暑期爱心托管班2400余个，惠及职工子女13万余人

家，又放心不下。现在工会办的托管班就在单位附近，环境好、课程多，真是解决了我们双职工的大难题！”选择“官方带娃”后，在长沙经开区工作的舒闻亮安心了不少。

近年来，长沙各级工会以职工需求为导向，不断扩大有效服务覆盖面，把托管服务这项民生工程办到职工群众心坎上，卸下职工“带娃焦虑”。

今年暑假，长沙经开区托管班结合园区特色，不仅包含了思想品德教育、国学经典、文化体育、劳动实践、作业辅导等内容，还融入了烘焙、书法、户外研学等活动，为不同年龄段的孩子量身定制课程体系。

不仅“托得住”，更要“托得好”。市总工会指导各基层工会精心构建“知识+兴趣+实践”融合发展的课程体系，让孩子们在丰富的托管服务中收获快乐与成长。

“自己带娃，工作太忙顾不过来。送回老

家，又放心不下。现在工会办的托管班就在单位附近，环境好、课程多，真是解决了我们双职工的大难题！”选择“官方带娃”后，在长沙经开区工作的舒闻亮安心了不少。

近年来，长沙各级工会以职工需求为导向，不断扩大有效服务覆盖面，把托管服务这项民生工程办到职工群众心坎上，卸下职工“带娃焦虑”。

今年暑假，长沙经开区托管班结合园区特色，不仅包含了思想品德教育、国学经典、文化体育、劳动实践、作业辅导等内容，还融入了烘焙、书法、户外研学等活动，为不同年龄段的孩子量身定制课程体系。

不仅“托得住”，更要“托得好”。市总工会指导各基层工会精心构建“知识+兴趣+实践”融合发展的课程体系，让孩子们在丰富的托管服务中收获快乐与成长。

我们欢迎，更为辛勤奋斗在一线的职工消除后顾之忧。

记者了解到，目前长沙各级工会开办的职工子女暑期托管班均为公益模式。其中，部分工会采取工会买单、职工子女免费托管的方式，另一部分则通过专项补贴等，将托管费用降至普惠水平。以望城区举办的托管班为例，由望城区总工会给予专项补贴后，托管服务机构收取每人每周200元托管费，包含早餐、午餐以及日常课程、社会实践活动等，费用低于市场价格。

为新就业形态劳动者“量身定制”服务

中华全国总工会数据显示，我国包括外卖配送员等在内的新就业形态劳动者已达8400万人，在全国职工中占比超两成。

下转2版

运动无限 气象万千

2025年第12届世界运动会在成都开幕



8月7日，2025年第12届世界运动会在四川省成都市开幕。世运会由国际世运会协会主办，是非奥项目规模最大、水平最高的国际综合性运动会，每4年举办一届。本届世运会共设34个大项60个分项256个小项，报名参赛运动员近4000人。中国体育代表团将有321名运动员参加28个大项50个分项152个小项的比赛。图为中国体育代表团在开幕式上入场。

新华社发



8月7日，博才小学女篮队员站上全国总冠军领奖台。



湘超联赛将于9月开赛，8月7日晚，长沙队在贺龙体育场附场进行训练。据悉，长沙队大名单预计12日公布。长沙晚报全媒体记者邹麟摄

“吃”的是垃圾，产出的是绿电

室里，操作员轻点按钮，巨型机械爪精准抓起发酵后的生活垃圾投入高温焚烧炉。在这里，平均每天可以处理城市生活垃圾1500吨、焚烧发电量超60万度。

这座由永清环保投运的垃圾发电厂，正以其神奇工艺让垃圾“消失”：发酵产生的渗滤液经处理后循环利用；焚烧后的残渣成为建筑材料；产生的烟气净化后可达到欧盟排放标准；剩下不能循环利用的飞灰则经过专用药剂固化后进行无害化填埋。焚烧垃圾产生的电力送入地区电网，还能起到缓解用电紧张的作用。

城市生活垃圾焚烧过程普遍面临燃烧不稳定、烟气治理难、发电效率低等关键技术

难题。永清环保是如何突破这一道道难关的呢？

“秘密藏在炉排炉里。”永清集团党委书记、永清环保减污降碳总部研发中心总经理马英介绍，中心创新研制了“顺推干燥+逆推燃烧燃烬”及分段驱动的垃圾焚烧炉排炉，就像给垃圾做“SPA”，先顺推烘干水分，再逆推充分燃烧，集成烟气再循环烘干式工艺等多项创新技术，实现焚烧热灼减率达1.26%，远优于国家标准的5%。

热灼减率是直接反映焚烧有机物残留量的指标，数值越低表明焚烧越充分、减量化效果越好。经省科技成果评价，专家委员会评定：相关产品整体技术达国际领先水平。

相比传统的垃圾填埋处理方式，垃圾焚烧

永清环保减污降碳总部研发中心多项产业创新成果国际领先

发电不仅能大大减少对土地资源的占用，也避免了由填埋而产生的土壤污染和地下水污染，在保护绿水青山的同时还能给千家万户带来光明和便利。

如今，依托减污降碳研发中心自主研发的核心技术，永清环保在湖南和江西等多地布局了垃圾发电项目，仅2024年就处置生活垃圾近百万吨，发电量超3亿度，实现碳减排30万吨。

下转3版

技术创新看长沙

长沙市科技局 长沙晚报 联合主办