



## 我国推出一揽子举措加力岗位挖潜扩容、支持重点群体就业创业 实施“人工智能+”行动，增强新兴技术创造就业效应

新华社记者 姜琳

就业连着收入，事关千家万户。为有效应对外部环境和国内经济运行变化对就业影响，促进高校毕业生、脱贫人口、农民工、退役军人等重点群体就业，国务院就业促进和劳动保障工作领导小组3月27日发布方案，推出一揽子举措加力岗位挖潜扩容、支持重点群体就业创业。

“方案充分体现了经济发展与就业促

进的有机结合，体现了产业政策、重大项目与就业政策的有机结合。”人力资源社会保障部副部长陈勇表示。

一方面，在岗位开发上，重点聚焦产业发展、扩大消费、重大项目和民生服务领域，为劳动者广开就业门路。另一方面，在政策举措上，重点强化减负稳岗、扩岗激励、创业支持和人岗匹配等，促进重点群体就业创业。

“一系列更为积极、针对性更强的政策措施，将构建起促进充分就业和提

进高质量充分就业。”对外经济贸易大学国家对外开放研究院研究员李长安说。

制造业是稳定就业基本盘和拓展就业新增长点的重要方面。

根据方案，我国将实施新一轮十大重点行业稳增长工作方案，研究保持制造业合理比重投入机制，稳住制造业就业规模；持续开展先进制造业促就业行动，培育智能装备、电子信息、生物医药、低空经济等就业新空间；

下转2版

## 市委常委会召开会议

# 传达学习习近平总书记重要讲话精神 研究部署深化群众身边不正之风和腐败问题集中整治、森林防火等工作

吴桂英主持

长沙晚报3月27日讯（全媒体记者 凌晴）27日，市委常委会召开会议，传达学习习近平总书记重要讲话精神和在贵州、云南考察时的重要讲话精神，传达学习全国、全省群众身边不正之风和腐败问题集中整治暨再抓两年部署会议精神，传达学习中央和省层面整治形式主义为基层减负专项工作机制会议精神，研究贯彻意见，听取森林防火工作情况汇报。省委常委、市委书记吴桂英主持并讲话。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记在贵州、云南考察时的重要讲话精神，做好结合文章，一体贯彻落实，加快产业转型升级，全力推进全球研发中心城市建设，持续深化改革开放，扎实推进乡村全面振兴，深化美丽长沙建设，推动文化传承发展，持续增进民族团结，着力加强党的建设，推动长沙高质量发展和现代化建设再上新台阶。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记

关于党的自我革命的重要思想，把整治群众身边不正之风和腐败问题与开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育结合起来，强化责任落实，突出重点领域，深化以案促改，推动集中整治取得更大成效，让群众看到新变化，获得真实惠。

会议强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于加强党的作风建设的重要论述，统一思想认识，坚持问题导向，纵深推进为基层减负工作，做到举一反三、整章建制，全面提升系统治理、源头

治理能力，更好激励干部担当作为、干事创业。

会议强调，要认清当前森林防火严峻形势，树牢底线思维，强化责任落实，筑牢森林防火安全屏障。要严格火源管控，倡导清明文明祭扫，切实“守住山、看住人、管住火”；要建强防火队伍，完善设施设备，强化应急演练；要全面落实林长制，严格执行“131”机制等，确保火情早发现、早报告、早处置。

会议还研究了其他事项。

## 吴桂英主持召开专题会议强调 更好统筹高质量发展和高水平安全 全力实现“开门红”“开门稳”

长沙晚报3月27日讯（全媒体记者 凌晴）27日，在全省安全生产电视电话会议暨省委常委会会后，省委常委、市委书记吴桂英主持召开会议，对相关工作进行再部署、再强调、再深化，要求深入学习贯彻习近平总书记重要论述精神，落实党中央决策部署和省委、省政府工作要求，把安全生产各项工作做得细之又细、严之又严、实之又实，更好统筹高质量发展和高水平安全，以“开门红”“开门稳”为实现全年目标任务奠定坚实基础。

吴桂英指出，当前安全形势依然严峻复杂，全市各级各部门务必保持高度警醒，以“时时放心不下”的责任感筑牢安全防线，坚决落实“企业自查、行业互查、专家诊查”和警示教育问题隐患的“三查一曝光”措施要求，确保人民群众生命财产安全和社会稳定。要狠抓重点领域整治，做到隐患排查到位、问题整改彻底，对突出问题开展集中攻坚，做好应急备勤、值班值守、应急演练和预案管理，坚持“人防、物防、技防”三位一体，强化基层备战能力，提升本质安全水平。要严明纪律作风，以“人人担责上肩”的自觉性压实工作链条，坚持“党政同责、一岗双责”，严格落实“三管三必须”，压紧压实属地管理责任、部门监管责任，从严强化经营单位主体责任，提升数字化专业化全过程监管执法水平，着力构建群防群治、共建共享格局。要统筹当前各项工作，全力以赴实现“开门红”“开门稳”，更好在全省“挑大梁”“作示范”。

市领导彭华松、邹特、刘新良、周志凯、覃佐彦、康镇麟、周春晖、郑平出席。

## 以人大思维和视角 推进基层治理现代化建设

长沙市百名“三官一员”进人大代表联络站开展服务高质量发展活动动员会举行，罗缙吉出席

长沙晚报3月27日讯（全媒体记者 匡春林）27日，长沙市百名“三官一员”（法官、检察官、人民警察、人民调解员简称）进人大代表联络站开展服务高质量发展活动动员会举行。市人大常委会主任罗缙吉出席并讲话。市人大常委会副主任曹再兴、张能峰，副市长、市公安局局长刘新良，市中级人民法院院长李立新，市人民检察院检察长余湘文，市人大常委会秘书长廖晨光参加。

会上，张能峰解读了《关于组织百名“三官一员”进人大代表联络站开展服务高质量发展活动的实施方案》，两位进人大代表联络站负责同志介绍了工作开展情况。刘新良、李立新、余湘文、市公安局局长李宗戈分别作表态发言。

罗缙吉指出，组织百名“三官一员”进人大代表联络站开展服务高质量发展活动，是发展全过程人民民主、密切联系群众的具体行动，是履行

法定职责、坚持和完善人民代表大会制度的长沙探索，是助力社会治理、维护特大城市和谐稳定的创新之举。

他强调，要进一步提高认识、凝心聚力，增强活动开展的思想自觉，从立法、执法、司法、守法等方面维护群众利益，让人大代表联络站成为解决群众问题、推动高质量发展的关键阵地。要进一步扣住关键、精准发力，把握活动开展的任务要求，听取意见建议，支持代表依法履职，做好普法宣教。要进一步精心组织、扎实推进，市县乡三级人大、市县两级“公检法司”等部门要真抓实干、同题共答，将活动打造成贯彻习近平总书记关于加强和完善人民代表大会制度的重要思想、落实省委和省人大常委会“三会三文”精神的特色抓手，以人大思维和视角推进基层治理现代化建设，服务保障长沙高质量发展。

## 2024年度“五好”园区公布 长沙4家园区排名前列

长沙晚报3月27日讯（全媒体记者 朱泽寰）日前，湖南省产业园建设领导小组公布了关于2024年度“五好”园区创建综合评价情况通报。长沙经开区、岳麓高新区、雨花经开区分别进入全省国家级、省级园区前五名，长沙黄花综合保税区在海关总署2023年度全国综合保税区发展绩效评价中，全省排第1位，也获通报表扬。

## 菜地“钢铁侠”

望城硬核新农人任亮巧手改造菜地专用挖机和采摘运输无人车，科技兴农奏响田间地头“春之歌”



任亮驾驶着采摘运输无人车在菜地的沟沟垄垄间灵活穿梭，轻松完成菜地打理和收割。均为长沙晚报全媒体记者 黄启晴 摄

经过任亮的巧手改造，这台农用小挖机华丽变身，成了集松土、挖地等5项功能于一身的全地形挖机，极大地减轻了他和妻子打理菜地的体力负担。

长沙晚报全媒体记者 黄启晴

“好久不见！我给你展示一下我的新伙计！”3月26日，在望城区乌山街道八曲河村的绿缘家庭农场蔬菜基地，曾花费27万元改造出菜地“钢铁侠”的任亮，满脸自豪地指着一旁两台模样奇特的机器，向记者介绍着。

这两台机器的外形十分怪异。一台犹如踩着高跷的挖机，另一台则好似没有抬杆的轿子。任亮兴致勃勃地讲解道：“这是菜地专用挖机，经过我的改造，具备5项实用功能；那台则是采摘运输无人车，有了这个遥控器，我不需要亲自下地，就能轻松打理菜地和采摘蔬菜。”

2022年3月，本报曾刊发《望城硬核新农人：27万改造出菜地“钢铁侠”》的报道。这位时年43岁的退伍老兵凭借自身的聪慧与才智，将一台普通的植保机改造成拥有十多项新功能的“神器”，成为菜地里名副其实的“钢铁侠”。

两年时光匆匆而过，任亮依旧干练。他身形精瘦，皮肤黝黑，双目炯炯有神，行动间透着利落劲儿。只见他轻快地爬上机器，又敏捷地跳下，熟练地为挖机更换铲斗。不一会儿，这台“高跷”挖机摇身一变，成了松土机，将一垄垄菜地的老根翻出。

任亮颇为得意地展示着这台挖机，感慨

道：“以前松土、架桩，那可太麻烦了，耗费大量人力。”对于夫妻二人打理的近百亩菜地而言，人力成本一直是任亮最为头疼的问题。他留意到农用小型挖机适合地里的活儿，可传统的履带或车轮式挖机在地里行动不便，底盘还容易压坏菜茎。于是，他在底盘上动起了脑筋，定制了一个可活动、能升降的底盘，还把四轮改为两轮，打造出无动力底盘，模仿传统挖机的支撑行进方式。如此一来，底盘稳稳地贴合地面，挖机不易失去重心，可调节的高度又让它能适应各类蔬菜地的作业。经过任亮的巧手改造，这台农用小挖机华丽变身，成了集松土、挖地、开孔、打桩等5项功能于一身的

全地形挖机，极大地减轻了他和妻子打理菜地的体力负担。

菜地的第二个难题，便是采收效率。这些年，任亮的蔬菜基地主要种植西兰花、花菜等根茎类作物，这类蔬菜体积大、重量沉。传统采收方式下，大部分时间都耗费在搬运成袋的蔬菜上。为攻克这一难题，任亮又琢磨出了另一个好伙计——采摘运输无人车。

这台采摘运输无人车形似轿子，远远望去，如同一个带轮子的活动帐篷。顶部支着雨棚，中间是4根活动立柱。它没有方向盘，也没有油门刹车，所有操控都集中在任亮手中的一个小小遥控器上。

下转2版

## 为高铁检修配上“火眼金睛”

《夺金2025》“金种子”选手查子涵研发头戴一体式巡检辅助设备，降低列车隐患漏检率，提升运行效益

长沙晚报全媒体记者 周辉震

“一天要接受三家媒体的专访，查子涵同学，你火了。”

“不是我火了，是湖南创新创业氛围火了，我们只是认准目标，做好准备，还恰好赶上了趟！”

3月27日，记者采访的查子涵，有诸多身份标签：“金种子”选手、检测设备公司创始人、湖南高速铁路职业技术学院应届毕业生。

对于自己的成绩、对于未来的规划，这位面容清秀、略显内敛的“00后”小伙子的思考与展望，像他研发的产品一样：创新、务实。

少年当有凌云志，不负韶华万里行。他给逐梦创业路的青年学子带了个好头。

假期实践中捕捉到检修行业“无人区”

查子涵在《夺金2025》比赛中，以一款用于

高铁列车车体检修的“头戴一体式巡检辅助设备”和“Lynk A检修辅助系统”在先进制造赛道胜出。

这套设备乍一看，像加粗、加大发箍与探测目镜的组合体；设备的一侧圆柱体是个电池装备，另一侧由摄像头、光波导显示模组以及负责运算分析的数据装备组成。高铁列车检修人员将之戴在安全帽上，便能辅助进行检修。

看似不复杂，内里的玄机却不少，许多花心思的设计都直击列车车体检修行业的痛点：

高铁列车车体检修一般是五到六个小时，设备配备了两块电池，可以保证一个检修周期的续航，而且电池更换时的五分钟内不会断电，确保数据运行不中断；

列车检修包括车顶、车体、车底等多个部位，摄像头采集现场情况，检修人员在光波导显示模组上查看现场情况，大大降低劳动强度和安全隐

患。显示模组采用AR领域最先进的显示屏，透光率和清晰度高，检修人员能看到现场的真实状况，四个可调节角度方便不同视力程度的检修人员选择最适合自己的视力度数，适应性就更强。

核心装备是视觉识别部分，由多模型集成，能实现列车车体故障识别正确率达到97%，将故障漏检率由4%降低到1%。

“这套设备就像为高铁列车检修员配上‘火眼金睛’，降低劳动强度、提升检修准确率，提升列车运营的效率。”查子涵一一列举他们团队研发的这套设备的特点、用途和创新之处。

当聊到研发这套设备的初衷时，他坦言，自己在大学所学专业就是动车组检修。

下转5版



扫码看辣视频 了解查子涵和他的产品

