

平台企业要切实承担主体责任。一方面,规范用工行为,健全收入分配、劳动保护和休息休假等权益保障机制;另一方面,优化用工算法规则,提高算法运行透明度,合理设置考核指标和工作强度。

地方政府需发挥牵头作用,整合多方资源。通过打造线上线下相结合的灵活就业服务平台,提供政策咨询、技能培训、岗位对接和权益维护等一站式服务。此外,还要在全社会营造尊重多样化就业选择的氛围,鼓励树立“工作无贵贱、行业无尊卑”的就业观念,消除对灵活就业人员的偏见和歧视。

如何让新就业形态劳动者体面就业、安心就业、可持续就业,是一道经济社会发展面临的新课题。唯有以制度完善提供稳定预期,以服务升级回应人民期盼,以权益保障守护公平底线,方能推动新就业形态健康发展,进而为经济发展注入源源不断的活力。

民生谈

就业是最大的民生,一头连着经济大势,一头连着千家万户。近日,国务院常务会议审议通过《实施就业优先战略“十五五”规划》,并明确提出,持续用力推动就业扩容提质,努力实现高质量充分就业;加大重点群体就业支持力度,推动灵活就业、新就业形态健康发展,加强劳动者就业权益保障。一系列工作部署立足我国劳动力市场的深刻变革,彰显了国家稳就业、促就业的坚定决心。

当前,随着数字经济和平台经济迅速发展,外卖骑手、网约车司机等新就业形态劳动者规模持续扩大,灵活就业正从就业市场的短期补充形式转变为扩大就业的重要渠道。同时,新就业形态劳动者普遍面临用工关系模糊、职业风险高、社会保障参与不足等问题,亟待妥善解决。

相关部门应健全制度标准。应加快完善适应灵活就业的社会保障制度,降低参保门槛,优化参保流程,让灵活就业人员“保得上”“保得起”;研究制定最低工资

□ 本报记者 郑杨 张烁

产业与科技融合生长

近日,记者随“活力中国调研行”主题采访团来到广东。行走在位居全球榜首的“深圳—香港—广州”创新集群沿线,前沿科技与现代产业碰撞出的时代强音激荡人心——

在广州,农业机器人企业打造了“无人下地”的超级稻田,并将智慧农业新模式向约70个国家和地区推广;在深圳,外骨骼机器人企业近日成功助力探险队登顶珠峰,在其开辟的消费级外骨骼产业赛道实现全球销量第一;在东莞,AI眼镜企业深耕文旅、大健康等细分市场,成就“全球每两副智能眼镜就有一副东莞造”的产业地位……产业与科技融合生长、互促双强,已成为广东培育和发展新质生产力、打造现代化产业体系的关键法宝。

革命性的技术突破,让新质生产力从一个个万亿元级战略性新兴产业集群内喷薄而出。

广东是全球智能手机制造高地。然而,由于5G通信所需的高端滤波芯片长期依赖进口,国内产业链饱受“卡脖子”之痛。广州艾佛光通科技有限公司绕开跨国企业的专利壁垒,另辟蹊径研发出高性价比的国产滤波芯片。记者在该公

司生产车间看到,国内首条8英寸BAW滤波芯片生产线高效运转,每一颗小小芯片都拥有强大性能。“一部5G手机需要约30颗滤波芯片。我们做了很多研究,最终打破海外垄断,实现成本比国外降低30%到40%。”艾佛光通研发副总经理衣新燕说。目前,公司滤波芯片已大规模向国内外主流手机品牌供货,今年产能预计达10亿颗以上。

产业变革大潮中,颠覆性技术创新不能仅靠企业单枪匹马“杀出血路”。在位于深圳的粤港澳大湾区国家技术创新中心国际总部,记者深切感受到广东聚焦未来产业需求,开展有组织核心技术攻关的魄力。

从下一代高频高速覆铜板创新中心、下一代脑机交互系统创新中心,到粤港澳人才共享设备和空间的分析测试中心,AI社区,在这个高端创新资源汇聚的开放平台上,产业发展面临的一系列重大技术挑战被各方协同攻关、协力转化。“我们的任务是成为国家培育未来产业的一支‘特种部队’。”粤港澳大湾区国家技术创新中心国际部主任刘仁辰说,“比如,人工智能领域的颠覆性技术不断涌现,主要靠顶尖人才,我们的AI

孵化社区就像一个化学反应器,识别并聚集AI领域顶尖人才,孕育颠覆性新技术。”

创立于清华大学的进化智能公司,正扎根AI社区,打造全球领先的AI创意供应链企业。“场地、业务、客户、资本……各种支持在这里一应俱全,同路人的思维碰撞也带来很多启发。”进化智能公司创始人、CEO李嘉翔告诉记者,“当前全球各种商品同质化严重,我们自研的AI设计模型,能高效产出创意,在各个场景落地,以AI驱动新一轮创意产业升级。”

战略科技力量牵引,企业创新劲头十足。越来越多的高端成果从实验室迈入终端市场,助推“广东制造”焕新为“广东智造”。

“40年电视生产路上,TCL很长一段时间是靠供应链和成本优势在全球打拼,利润率一度低到一台电视才赚1.5元。”TCL实业控股股份有限公司泛智事业部副总经理陈展园说,近5年,TCL深耕显示技术与AI技术,走出了一条“品牌出海”的突围之路。

走进TCL惠州电视生产基地,只见模组工厂的检测环节已升级为“黑灯工厂”,AI视觉让微小缺陷无处遁形。全球

首创的SQD-Mini LED显示技术,运用AI画质算法优化产品,实现了中国品牌在显示领域从“跟随标准”到“定义标准”的跨越。“我们运用AI工具对全球工厂进行了升级。TCL品牌占据了海外卖场的‘一号位’。2025年TCL电视全球出货量突破3000万台,稳居全球第二位。”陈展园自豪地说。

从AI电视到AI自行车、AI眼镜……插上AI等前沿技术的翅膀,制造业当家的广东正奋力开辟新赛道。2025年,广东人工智能核心产业规模突破3000亿元,实现了超40%的高速增长,总量占全国的四分之一。广东省工业和信息化厅副厅长吴东文说,广东出台关于人工智能赋能千行百业、推动人工智能与机器人产业创新发展等政策措施,构建制造业赋能体系,以人工智能应用为牵引,围绕“研发创新—制造生产—品牌建设—市场销售”微笑曲线全链条,推动制造业从“单点突破”走向“生态共赢”。

“我们正携手港澳打造开放型区域协同创新共同体,积极推动科技创新和产业创新深度融合,推动大湾区加快迈向全球科技创新高地和新兴产业重要策源地。”广东省科技厅副厅长张展生说。



党建引领汽车科技创新

7月8日,江苏省宿迁市宿城区全民健身公园,许多市民在休闲健身。近年来,宿城区完善城市体育健身基础设施,改造提升开放空间与公共绿地,升级打造城市公园、生态体育公园、健身步道等场地,构建城区“15分钟健身圈”。

徐江海摄(中经视觉)

中国一汽研发总院党委以高质量党建引领汽车科技创新,广大基层党员勇于推进科研攻关的努力。

“近日深入学习贯彻习近平总书记在庆祝中国共产党成立105周年大会上的重要讲话,我们倍感振奋。”中国一汽红旗品牌运营委员会副总裁兼研发总院党委书记蒋文虎说,“敢于善于斗争,始终保持必胜信心”是我们党的一个优秀特质,中国一汽红旗品牌近年来重点打造的高端旗舰车型——红旗葵花国雅车型就是企业不怕困难、矢志创新的一个生动案例。

据介绍,在红旗葵花国雅车型的研制过程中,研发团队攻克了NVH(噪声、振动与声振粗糙度)技术难题被中国一汽研发总院的党员突击队成功攻克。

研发总院仿真中心国雅项目技术负责人张强回忆说,当时,中国一汽对国雅车型的听觉驾乘体验提出了更高的要求:既要行政车型的静谧舒适,又要运动车型的澎湃质感。可是,传统发动机受机械结构制约,运行杂波噪声突出、声浪质感单一,难题亟待破解。

对此,研发总院党委第一时间启动党建赋能技术攻坚专项机制,明确提出把党组织建在项目上,把党员聚在攻关一线,把党旗插在阵地上。党委班子成员靠前指挥,统筹调配全院的仿真、试验、调校资源,打破部门壁垒,全力以赴支持技术攻坚。

仿真中心第一党总支率先响应,连夜召开支委会,决定立即组建党员突击队,实行“揭榜挂帅”。招募令一贴出,总支党员和业务骨干们纷纷请缨。研发总院党委把党小组直接建在仿真计算、台架验证、实车调试3个关键环节上,每天3个小组雷打不动开“战地晨会”,确保问题不过夜、数据不隔天,工作效率大幅提升。

研发团队历时5个月,终于自主开发出主动发声系统,将高端声品质设计深度融入整车核心研发体系,攻克了“一车双感”差异化豪华声学体验难题。

在高质量党建全方位引领下,中国一汽研发总院近年来科技创新多点开花。例如,鸿鹄平台车型红旗HS6 PHEV以满油满电行驶2327.343公里的成绩,创造了吉尼斯世界纪录;自主设计并完成66Ah大容量全固态电芯试制,实现正负极容量、电导率等方面指标国内领先。2021年至今,中国一汽研发总院累计突破591项关键技术,申请专利19971件,成功获评“中央企业先进集体”“全国文明单位”。研发总院党委荣获“全国先进基层党组织”荣誉称号。

“习近平总书记指出,实现新时代新征程党的使命任务,要求全体中国共产党人坚定信心、接续奋斗,不断创造无愧于时代和人民的新业绩。这为我们坚定不移以高质量党建引领汽车产业高水平科技创新指明了方向。”蒋文虎表示,下一步,研发总院党委将立足用户核心需求,紧扣品牌发展目标,勇攀行业技术高峰,全力推动民族汽车品牌行稳致远。

“吃亏书记”李连成:

群众满意,我就幸福

新华社记者 韩朝阳 马意翀

让给村里困难户;

担任村支书第四年,李连成带领12户农户投资再生纸厂,大获成功后,他却耐心做股东们的工作,把价值200多万元的企业,以68万元的价格转让给全村群众,实现了家家有股、户户分红;

担任村支书第九年,为进行新村规划,李连成让出自家位于村中心的宅基地,而他家的新房则建在一处谁也看不上的臭水坑上,光填坑就多花了1万多元……

“他自己不沾光,也不让家人沾光。”李连成的老伴赵金镯回忆,早些年,家里老人埋怨他、兄弟跟他吵架,他却咬住一句话:“不该让你沾的光,就不能沾。”

在李连成眼里,吃亏是干事的底气。“当干部就应该能吃亏,你不吃亏,不实实在在在为群众办事,群众怎么会信任你?支部说话没人听,什么事都干不成。”李连成说,“我干了35年村支书,不求十全十美,但求问心无愧。”

干净整洁的街道、整齐划一的居民楼、平整宽阔的文化广场……先逛逛如今的西辛庄村,再看看村史馆里土屋泥路、坑塘遍布的旧村貌,翻天覆地的变化令人惊叹。

当上村支书的那年,李连成下决心改变村乱民穷的面貌:“可不能一直

“当干部就应该能吃亏”——这是刻在河南省濮阳市西辛庄村村委会门前石头上的字,也是“七一勋章”获得者、西辛庄村党支部书记李连成践行了35年的行为准则。

35载光阴,一个“只长盐碱不长庄稼”的穷村、乱村,蜕变为远近闻名的富裕村、文明村,见证了这位身量不高的老支书如何以“自家吃亏”换来“全村幸福”。

“当干部就应该能吃亏”

20世纪90年代初,黄河北岸的西辛庄村遍布“只长盐碱不长庄稼”的盐碱地,粮食亩产只有100多斤,村民一度靠“刮盐土、熬土盐”为生,村民穷、村子乱是现实困局。

当时担任村民小组长的李玉星和村里党员干部商量,希望能让靠经营蔬菜大棚富裕起来的李连成带着乡亲们一起干,闯出一条路来。

李连成脑子活,是县里第一批“万元户”,作为土生土长的西辛庄人,他也愿意在村里工作遇到困难时“挑大梁”。

1991年8月,李连成当选西辛庄村党支部书记,上任第一天他就当众立下军令状:“我不喝村里一盅酒,不抽村民一根烟,不花村里一分钱。”

担任村支书头一年,李连成发动村民建蔬菜大棚。不仅给村民提供技术指导,他还把自家的2座大棚无偿转

树立和践行正确政绩观

青海推动数字惠民办好实事

本报西宁7月10日讯(记者拓兆兵、石晶)树立和践行正确政绩观学习教育开展以来,青海坚持办实事、求实效的政绩观导向,加强数字政务建设,创新深化数字惠民措施,打造一流服务环境,切实把学习成效转化为为民办实事的强大动力。

依托数字政务系统,海东市政务服务监督管理局以“高效办成一件事”赋能全市政务服务提质增效。市政政务服务大厅打造标准化、便捷化“跨省通办”服务样板,出入境窗口全面落实普通护照、往来港澳通行证、往来台湾通行证全国通办政策,彻底免除异地群众往返户籍地办理的繁琐程序。公积金窗口异地提取、信息核验、贷款协查等高频事项。

海东市化隆县紧扣“中国拉面之乡”产业特点,将“跨省通办”作为服务拉面产业、保障外出务工群众利益的关键抓手,推动就业失业登记、无犯罪记录证明开具等78项高频事项实现跨省通办。同时,提供全流程线上服务,实现“足不出户、跨省办成事”。

海西蒙古族藏族自治州茫崖市聚焦为民造福工作,以“智慧茫崖”数字化建设为重要抓手,整合多部门数据搭建三级信息数据库,打破部门数据壁垒,依托“家在茫崖”小程序深化政务服务数字化改革,超九成事项可线上办理,群众满意度超九成。

茫崖市推进市域精细化治理,布设2000余套智能设备,治理效率提升85%以上,依托一体化监控网络,从严监管矿山与排污企业,保护生态环境。同时选聘33名民生监督员,畅通沟通渠道,及时回应群众诉求,做到民有所呼、我有所应。

坚持一个习惯——早上天不亮就出门,把西辛庄村大街小巷都转一遍,“要让群众看见你,有事方便找到你”。“这是老支书多少年的习惯,发现啥问题了,立马带着村干部去解决。”村干部分说,在李连成的带动下,村里党员干部也养成了一个习惯,早上做一个小时义务工,清理垃圾、挖坑栽树,有啥干啥,开会也多是在劳动现场,边干活边开会。

“我不抽烟、不喝酒、不打牌,就喜欢琢磨事,然后早起床。”李连成笑着说,“群众需要的事干成了,给我一个笑脸,我就觉得浑身都有劲儿。”

带领村民种大棚蔬菜、办再生纸厂挣钱后,李连成带着村民建起学校,圆了孩子们的“村内读书梦”,经多次扩建升级,吸纳周边2000余名孩子就读;2008年村里投资建设民生医院,达到二级综合医院资质,市里医院能做的手术这里也能做;村民看病医保报销的部分,村里全额报销;每人每月能免费使用7度电、3立方米、6立方天然气……

得温饱、教育好、好医院、好就业……2019年,李连成参加全国人民代表大会时道出了自己总结的“农民的八个梦想”。35年来,他带领西辛庄群众将一个梦想变成现实。

在李连成的“西辛庄村振兴图谱”里,发展脚步不能停,要与时俱进,走到哪学到哪。你若问他下一步要干啥?他的回答总是干脆利落:“群众反对啥,你就别干啥;群众拥护啥,你就去干啥。”

李连成如今已经75岁了,但他仍