

■劳动时评

关注职工健康 共享共赢未来

□王小梅

职工是企业创造财富、实现高质量发展的主人，同时又是与企业共享发展成果的利益获得者。要更好地维护职工权益，保障职工身体健康，助力构建新时代和谐劳动关系。

近日，由一辆流动体检车改造而成的“工会健康驿站”连续两天来到富联精密电子（天津）有限公司，为474名困难职工、农民工送上免费体检服务。“体检内容全面，检查仔细，医生提醒我有轻度脂肪肝，要注意饮食，送‘检’上门贴心又方便，

必须点赞！”该公司职工王海威说。（5月20日《工人日报》）

职工是企业创造财富、实现高质量发展的主人，同时又是与企业共享发展成果的利益获得者。要更好地维护职工权益，保障职工身体健康，助力构建新时代和谐劳动关系，近年来，各地工会组织积极开展职工职业健康体检和职业病防治活动，将流动体检大巴开到职工工作的身边。如天津市总工会通过“新双15工程”，将两辆流动体检车改造为“工会健康驿站”，推出暖“新”关爱上门检、爱“新”护航全面检、关“新”服务维权权益3项举措，服务全市户外劳动者、农民工、新就业形态劳动者等群体。

截至目前，天津市总工会“工会健康驿站”已累计为4000余名户外劳动者、农民工、困难职工等免费送体检上门。

健康的身体不仅是职工幸福的前提，更是企业发展的必要保障。同时，随着经济社会发展，职工对健康的重视程度不断提高，需求也日益增加。尤其是各地针对一些新就业形态劳动者健康权益保障需求，还专门请来职业病专家、专业医师和护理人员组成健康体检服务队伍，除了为职工带来了包括血常规、尿常规、彩超、心电图等免费健康服务外，还开展多项针对职业健康的特种检查项目。

职工健康无小事，一枝一叶

总关情。为加快推广健康生产生活方式，有效降低心脑血管等慢性病风险，稳步提高职工队伍健康水平，不少单位在提供医疗保障的同时，还结合各部门、各岗位的多种工种性质，积极开展特殊防护用品需求调查，制定特殊岗位危害事故应急救援预案。乃至设置健康小屋、身高测量仪、体重仪、血压仪等设备，储备当地常见疾病、季节性疾病等防治药品。组织人员就心肺复苏专业培训，提升应对突发状况的急救水平。这些举措切实保障职工健康安全的同，也为企业的高质量奠定了稳固的人力资源基础。

身体是革命的本钱。单位作为关爱职工服务职工的重要组

织，可以为职工健康管理的实施协调各方资源，全面、及时地掌握职工身心健康需求，为制定科学有效的职工健康管理方案提供必要的信息。工会组织可以利用多种媒介，宣传和普及与健康有关的知识以及工作生活方式，组织丰富多样的职工文体活动，提升职工的健康生活情趣。此外，职工个人也需要增强健康意识，重视对自身的健康管理，注重科学健康的工作生活方式，合理安排工作和休息时间，充分利用业余时间参与健身等活动，达到强身健体的效果。唯有多方共同努力，才能在保障职工身体健康上达到事半功倍的效果，并实现职企共赢。

■每日图评

让孩子们感受劳动之美

“警察叔叔，您辛苦了！”“外卖员哥哥，谢谢您！”日前，浙江玉环市街头出现一幕幕感人场景，一群小朋友在爸爸妈妈的带领下，为户外劳动者、新就业形态劳动者等“最美劳动者”送去手捧鲜花及自制贺卡，送上贴心祝福。（5月20日《浙江工人日报》）

据报道，近日，玉环市总工会推出“致敬劳动者·感悟劳动美”职工亲子志愿活动，发动职工家长带着小朋友寻找身边的“最美劳动者”，并记录下这一幕幕场景，得到了许多职工家庭的积极响应和支持。玉环市总工会相关负责人表示，接下来，工会

还将继续开展更多形式多样、内容丰富的活动，让尊重劳动蔚然成风，进一步弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神。

弘扬劳动精神要从娃娃抓起，玉环市总工会开展“致敬劳动者·感悟劳动美”职工亲子志愿活动，不仅可以让孩子对不同职业有更多的认知和了解，充分认识到三百六十行，行行都重要，样样有作为，加深对劳动精神的理解，而且通过致敬最美劳动者从娃娃抓起活动，可以让孩子们走进一线劳动者中间体验劳动，引导他们去感受劳动之美，学会尊重劳动、热爱劳动，在劳动中收获成长。 □费伟华



■长话短说

推动更多航天科技走进“寻常百姓家”

4月26日，神舟十八号航天员乘组顺利进驻中国空间站。根据计划，乘组将利用舱内科学实验机柜和舱外载荷，在微重力基础物理、空间材料科学、空间生命科学、航天医学、航天技术等领域，开展90余项试（实）验。后续，试（实）验生成的样品将由科学家深入开展分析研究，有望取得一批重要的科学应用成果。（5月20日《人民日报》）

航天科技是科技进步和创新的重要领域，航天科技成就是国家科技水平和科技能力的重要标志。发展航天事业不仅是实现高水平科技自立自强的战略需要，也为经济社会高质量发展注入了强劲新动能。听起来高大上的航天科技不只用于宇宙探索，还非常接地气地走进“寻常百姓家”。

航天科技，其实一直在我们身边。为了实现千百年来飞天的梦想，中国人探索宇宙的脚步驰而不息，逐梦太空的科学探索也不断向前。近年来，我国航天事业取得飞速发展和进步，从“嫦娥”奔月到“天问”探火、从“北斗”造福人类到“天宫”接收航天员进驻，中国航天用一项项科技创新突破着人类探索宇宙的境界。然而，中国航天科技并不为航天领域所独有，其实早已经应用在我们的生活中，渗透到我们的衣食住行等方面。从食品、日化用品到计算机、生物技术，从通信、汽车到影院，从新材料、新能源到精密制造、医疗器械……仔细观察我们身边，航天技术的应用已经辐射到多个领域，为人民群众高质量生活贡献着航天智慧和力量。

逐梦苍穹，未来可期。当前，航天科技衍生出的新技术应用，已经进入千家万户，老百姓也能切身体会到航天科技所创造的美好生活。勇攀航天科技高峰，在更多领域实现重大突破，必将与百姓的寻常生活贴得更近，持续带来更多惊喜，继续为我们创造更美好的生活。

□向秋

■网评锐语

把“花经济”做大做强 助力乡村振兴

刘纯银：近年来，山东省青岛市即墨区以“玫瑰+”为依托，着力打造特色小镇和美丽乡村。各地赏花经济逐渐兴盛起来，在推动传统农业转型发展的同时，也推动了乡村旅游产业迅速发展。如何进一步把赏花经济做大做强，更好助力乡村振兴？一方面需要各地注重赏花与乡村旅游、生态游的结合，拓展“赏花”空间。另一方面就是要不断延伸“赏花+”产业链，让“花经济”助力乡村振兴。

让农家乐“乐”起来 需要多向奔赴

王琦：改革开放以来，乡村旅游勃兴，成为游客远离城市喧嚣、回归乡愁的差异化选择。农家乐作为乡村旅游的重要载体，成为助力乡村振兴的新业态。然而，近年来，农家乐行业却遭遇前所未有的挑战，众多农家乐纷纷注销或转行，昔日盛况已不复存在。要让农家乐重新“乐”起来，需要政府、经营者、消费者等多方的共同努力和奔赴，提升产品力，创新营销模式，加强政府引导和支持。

■世象漫说



互联网“熟人推荐”

作为互联网App“个性化推荐”的一种机制，“熟人推荐”可能会泄露个人隐私信息。算法推荐服务提供者应加强算法管理，建立完善人工干预和用户自主选择机制。（5月20日《经济日报》） □王铎

■有感而发

要让旧家具有个“好去处”

当前正值装修旺季，对于不少居民来说，在忙装修的同时，如何处理原来的旧家具成了一件烦心事。当初花大价钱买的家具如今想卖卖不出去，扔了又觉得可惜，有的居民甚至倒贴钱将其运走处理。对此，业内人士指出，面对与日俱增的旧家具，亟须统筹建立覆盖“投放—运输—集中拆解—再利用”的回收链条。而如何降低这一过程中的成本，提高资源回收利用效率，仍需市场逐步探索完善。

率，仍需市场逐步探索完善。（5月20日《工人日报》）

让旧家具有个“好去处”，需要政府主管部门统一规划，明确旧家具回收评估标准，做到精细化分类，统筹建立起覆盖“投放—运输—集中拆解—再利用”的大件家具回收利用完整链条。而如何降低这一过程中的成本，提高资源回收利用效率，仍需市场逐步探索完善。

以旧换新是把“存量”变

“增量”促进消费的有效途径之一。应引导家具生产企业落实生产者责任延伸制度，将资源环境责任延伸至产品全生命周期，更好地实现销售、回收一体化，激发消费者以旧换新的意愿，以释放庞大的存量市场潜力。

让旧家具有个“好去处”，事关国计民生，必须拿出系统性的解决办法，找到社会效益和经济效益的最佳结合点。

□张国栋