



一件件“国之重器”的背后，是一代代产业工人的创新实干 中国光谷，“追光”不止

喜迎二十大

本报记者 张静 本报通讯员 蒋薇

中国光谷，全国唯一以“光”命名的国家自主创新示范区。自1976年拉出中国第一根实用化光纤以来，这里因光而兴，聚光成谷。“追光”数十载，中国光谷已是全国最大的光器件研发生产基地、国内最大的激光产业基地，更是全球最大的光纤光缆研制基地、全球最大的中小尺寸面板研发生产基地。400G硅光芯片、128层三维闪存芯片、10瓦光纤激光

器、百万像素双色双波段红外探测器……党的十八大以来，在武汉东湖新技术开发区创新版图上，一项又一项关键技术相继取得突破。一件件“国之重器”的背后，是一代代产业工人的创新实干。

建设世界光谷

从创新驱动到创新与开放“双轮驱动”，中国光谷响亮地提出——建设世界光谷！2018年武汉东湖新技术开发区成立30年之时，湖北省、武汉市、开发区都在思考：建设世界光谷的新征程上，下一个30年，光谷如何战略落子？

(下转第2版)

咬定青山不放松

——党的十九大以来以习近平同志为核心的党中央贯彻执行中央八项规定、推进作风建设综述

新华社记者 孙少龙 黄明 张研

八项规定，深刻改变中国。2022年9月9日，中共中央政治局召开会议。会议的一项重要议程，即是审议《十九届中央政治局贯彻执行中央八项规定情况报告》。

党的十九大以来，以习近平同志为核心的党中央对持之以恒正风肃纪作出新部署、提出新要求，修订完善中央八项规定实施细则，推进全党作风建设不松劲、不停步、再出发。经过坚持不懈努力，刹住了一些长期没有刹住的歪风邪气，解决了一些长期未能解决的顽瘴痼疾，党风政风焕然一新，社风民风持续向好。

八项规定，已成为作风建设的代名词、新时代共产党人的一张“金色名片”。

一以贯之 推动作风建设走深走实

2022年8月16日，正在辽宁锦州考察的习近平总书记来到辽沈战役纪念馆。

英烈馆内，悬挂着一面“仁义之师”锦旗。锦旗背后的故事，习近平总书记十分熟悉——那是辽沈战役期间，锦州乡间的苹果已经熟了，行军路过的解放军战士虽然饥渴难耐，却一个都没有摘。共产党领导的人民军队用铁的纪律赢得了民心。

“毛主席说‘不吃是很高尚的，而吃了是很卑鄙的，因为这是人民的苹果’。这样的苹果，我们现在也不能吃。”总书记的话语意味深长。时间回到2017年10月27日，党的十九大闭幕第三天，习近平总书记主持召开新一届中央政治局第一次会议。

会议的一项重要议程，即是审议《中共中央

政治局贯彻落实中央八项规定实施细则》，对贯彻执行中央八项规定、推进作风建设作出细化完善，提出更高要求。

这样的安排绝非巧合——从十八届中央政治局一开始就为作风建设立下规矩，到十九届中央政治局第一次会议研究同样的内容并进一步深化细化，充分体现了中央政治局从自身做起、以上率下的坚强决心，释放出一以贯之将作风建设进行到底的鲜明信号。

作风建设无小事。习近平总书记始终从关乎党的兴衰存亡、巩固党的执政地位、实现党的执政使命的政治高度，严肃对待作风问题，一以贯之推进作风建设。

每年召开的中央全会、中央纪委会和中央政治局民主生活会等重要会议，都对贯彻执行中央八项规定、加强作风建设作出专

门部署，提出明确要求；

十九届中央政治局常委会议有99次、中央政治局会议有19次、中央政治局集体学习有9次涉及作风建设；

在全党开展的“不忘初心、牢记使命”主题教育、党史学习教育都将改进工作作风、密切联系群众作为重要内容，并出台相关党内法规，完善党的作风建设制度机制；

……

作风建设既是攻坚战，又是持久战、攻坚战。面对会不会“变风转向”的观望、面对反弹回潮的压力，习近平总书记从推进党的自我革命、确保党始终成为中国特色社会主义事业的坚强领导核心的政治和战略高度出发，就持之以恒落实中央八项规定精神、深化作风建设作出一系列重要论述，赋予作风建设新的时代内涵，深化了作风建设规律性认识。(下转第2版)

中国女队夺得世乒赛冠军

10月8日晚，备受关注的2022年第56届世界乒乓球团体锦标赛女团决赛上演，中国队三名队员陈梦、王曼昱、孙颖莎发挥出色，3:0完胜日本队，帮助中国队以八战全胜的骄人战绩夺冠，并实现世乒赛五连冠。

决赛于当晚七点半准时打响，陈梦首先披挂上阵，直落三局为中国队取得“开门红”。王曼昱当晚担起阻击伊藤美诚重任。二人前两局比赛十分胶着，战成1:1平。关键的第三局，王曼昱连连得分以12:10拿下关键一局。第四局，王曼昱则越发从容，最终大比分3:1拿下胜利。

接下来由综合实力更强的孙颖莎对阵日本队选手长崎美柚，最终孙颖莎以3:0获胜，从而帮助中国队大比分3:0完胜。

图为10月8日中国女队成员在夺冠后合影留念。

新华社记者 刘续 摄



江西樟树市聚焦产业特色因企施策

以点带面绘就“产改”多彩画卷

推进“产改”进行时

本报记者 王晓颖

江西省樟树市产业特色明显，今年，该市在药、酒、盐、金属家具等行业中精选24家企业进行试点，以点带面，全面推进产业工人队伍

伍建设改革工作。

近年来，樟树市持续改革完善思想引领、技能提升、作用发挥、支撑保障等方面体制机制，充分调动广大产业工人的积极性、主动性、创造性，绘就“产改”多彩画卷。

因企施策，有效发力

截至目前，樟树全市19个乡镇（街

道）均已召开推进会，推进辖区规模以上企业进行“产改”试点，并重点跟踪服务2-3家企业。

在推进“产改”过程中，该市坚持分类施策的原则，充分考虑不同区域、不同行业、不同规模、不同所有制企业的不同性质和特点，因地制宜、因企施策，积极稳妥推进改革，确保改革政策落地见效。

仁和(集团)发展有限公司以健全完善厂务公开、职代会等民主管理制度为试点方向，积极维护职工合法权益，构建和谐劳动关系，荣获全国厂务公开民主管理先进单位。庆仁中药饮片有限公司开展岗位大练兵和师徒“传帮带”活动，传承传统工艺，“樟帮传承班”培养出全国五一劳动奖章获得者1人、江西省技术能手9人。

樟树市根据企业不同特色加强督促和指导，各试点企业按照“产改”五大任务完成规定动作，同时根据自身企业特色提炼自选工作。产业工人技能素质提升显著，企业内生动力激发，纷纷变“要我改”为“我要改”。

(下转第2版)

10年来我国单位GDP能耗年均下降3.3%

相当于节约和少用能源约14亿吨标准煤

本报北京10月8日电(记者时斓娜)今天，国家统计局发布党的十八大以来经济社会发展成就系列报告之十四，聚焦新时代能源高质量发展情况。10年来，我国能源供给侧结构性改革持续推进，能源安全保障能力不断增强，多轮驱动的供应体系基本建成，能源绿色低碳转型步伐加快，能效水平稳步提升，节能降耗成效显著，能源事业取得新进展。2021年，我国单位国内生产总值(GDP)能耗比2012年累计降低26.4%，年均下降3.3%，相当于节约和少用能源约14.0亿吨标准煤。

报告显示，党的十八大以来，我国积极推动能源供给革命，供应保障能力不断提升，能源生产清洁化进程加快。2021年，全国一次能源生产总量43.3亿吨标准煤，比2012年增长23.2%，年均增长2.3%。截至2021年底，全国发电装机容量23.8亿千瓦，比2012年增长1.1倍，年均增长8.4%。2021年非化石能源发电装机容量首次超过煤电，装机容量达到11.2亿千瓦，占发电总装机容量的比重为47%。水电、风电、太阳能发电装机均超过3亿千瓦，连续多年稳居世界首位。

我国能源消费平稳增长，绿色低碳转型加快。2021年，全国能源消费总量52.4亿吨标准煤，比2012年增长30.4%，以年均3%的能耗增速支撑了年均6.6%的GDP增速。2021年，煤炭占能源消费总量的比重由2012年的68.5%降低到56%，下降12.5个百分点；石油占比由17%上升到18.5%，提高1.5个百分点；天然气、水电、核电、新能源发电等清洁能源占比大幅提高。

能源国际合作方面，我国能源进口多元稳定，国际合作不断深化。2021年，全国能源净进口总量11.2亿吨标准煤，比2012年增长83.2%，年均增长7%。随着“一带一路”能源合作务实推进，我国先后与多个国家和地区建立政府间能源合作机制，与多个能源类国际组织和多边机制建立合作关系，能源领域国际合作不断取得新突破。



我和“新工体”合个影

10月8日，北京工人体育场改造重建项目(下称“新工体”)建设工地，来自甘肃的董新明(右图)准备和“新工体”合影，旁边的工友教他如何用手机自拍。

据了解，“新工体”将于今年12月竣工交付，目前外立面已整体亮相，场内座椅也接近铺设完成。随着项目进入收尾阶段，下一步，“新工体”将继续推进足球场体育工艺、广场景观施工、商业区和市政配套、地铁一体化建设等工作，按计划实现场馆竣工交付的目标。

本报记者 吴凡 摄

深圳试水“技能银行”

将制定技能学分认证、积累、转换标准，推进职业技能提升与学历教育学分贯通

本报讯(记者刘友婷 通讯员石紫嫣)为解决现有培训项目与产业发展匹配不够、培训资源供给不足、技能人才职业发展受限等问题，广东省深圳市近日出台《健全终身职业技能培训制度工作方案》(以下简称《方案》)。《方案》提出建立覆盖全体劳动者、贯穿劳动者学习工作终身的职业技能培训制度，力争到2025年底，深圳市技能劳动者占就业人员总量达到30%以上，高技能人才占技能劳动者比例达40%以上。

《方案》明确提出试水“技能银行”，建立个人终身职业技能培训电子档案，存储个人

信息、学习经历、技能证书、竞赛获奖等信息，实行一人一档、终身有效。探索搭建集成职业培训、技能评价、求职推荐一体化“技能银行”公共服务平台，逐步完善岗位需求发布、优质课程链接、技能评价考核、培训补贴政策推送、就业岗位自动推荐等功能。

同时，深圳将制定技能学分认证、积累、转换标准，对劳动者参加职业技能培训获得的学分、证书、工作经验等技能进行认定，推进职业技能提升与学历教育学分贯通。

《方案》鼓励院校、培训机构、用人单位、行业协会广泛开展职业技能培训，按照“谁承担培

训成本谁申领补贴”的原则，按规定向符合条件的单位和个人发放培训补贴。建立以就业需求为导向的普惠性培训补贴机制，将支撑经济高质量发展和服务社会民生需求的核心职业(工种)纳入补贴范围，根据市场需求、技术含量、培训成本等因素动态调整培训补贴标准。

据介绍，深圳将建立技术工人需求动态监测分析体系，编制发布急需紧缺技术工种目录，将紧缺工种的补贴标准上浮30%。围绕战略性新兴产业和战略性新兴产业发展需求，聚焦先进制造、数字经济、新业态、新职业等领域高技能人才短缺问题，实施“卓越技

师”培养计划。

在引导社会资源加入大培训格局方面，《方案》聚焦先进制造和战略性新兴产业高技能人才需求，要求加大公共实训基地投入，探索多渠道投资方式，吸引各类社会资本参与公共实训基地建设，优化全市高技能人才公共实训基地的布局和功能定位。支持职业、技工院校充分发挥教学资源优势，扩大社会培训规模；加强企业、行业协会等社会多元主体培训资源共建共享，高标准建设一批高技能人才培训基地、技能大师工作室等培养载体，打造“政府引导、多元参与”的大培训格局。