

据新华社电 国务院办公厅日前转发国家发展改革委、交通运输部《关于进一步降低物流成本的实施意见》。

《意见》指出，近年来，社会物流成本水平保持稳步下降，但部分领域物流成本高、效率低等问题仍然突出，特别是受新冠肺炎疫情影响，社会物流成本出现阶段性上升，难以适应建设现代化经济体系、推动高质量发展的要求。为深入贯彻落实党中央、国务院关于统筹推进疫情防控和经济社会发展工作的决策部署，进一步降低物流成本、提升物流效率，加快恢复生产生活秩序，《意见》提出六个方面政策措施。

一是深化关键环节改革，降低物流制度成本。

二是加强土地和资金保障，降低物流要素成本。三是深入落实减税降费措施，降低物流税费成本。四是加强信息开放共享，降低物流信息成本。五是推动物流设施高效衔接，降低物流联运成本。六是推动物流业提质增效，降低物流综合成本。

《意见》要求，各地区各部门要加强政策统筹协调，切实落实工作责任，结合本地区本部门实际认真组织实施。国家发展改革委要会同有关部门发挥全国现代物流工作部际联席会议作用，加强工作指导，及时总结推广降低物流成本典型经验做法，协调解决政策实施中存在的问题，确保各项政策措施落地见效。

### 职工维权窗口 工运强势传媒

国内统一刊号 CN32-0003  
邮发代号 27-45 第 9532 期

本报电子邮箱：jsgrbs@126.com

2020年6月4日

星期四

江苏工会服务网：www.jsghfw.cn

江苏工人报新闻网：www.jsgrb.com

## 连云港力推产业工人队伍建设改革试点工作

本报讯(特约记者 刘毅 通讯员 许小兵 杨虹)6月1日，连云港市召开全市产业工人队伍建设改革试点工作部署推进会，深入贯彻落实中央和省、市关于产改工作的部署要求，抓住产改试点工作机遇，力争推动全市产业工人队伍建设改革工作走在全省前列。市委书记项雪龙就产改工作作出批示。市领导胡建军、王家全、徐家保参加会议。

项雪龙在批示中指出，产业工人队伍建设改革，是习近平总书记亲自点题、亲自谋划、亲自推动的重大改革，是实施创新驱动战略、加快经济转型升级、振兴实体经济的迫切需要。连云港实施产业立市、产业强市、以港兴市战略，要实现“高质量发展、后发先至”艰巨任务，离不开产业的加快发展和产业工人的有力支撑，要紧紧抓住产改试点这一契机，坚持以政治建设为根本，以素质提高为关键，以制度落实为支撑，以权益维护为保障的改革思路，切实提高认识，聚焦影响和制约产业工人队伍发展的突出问题，认真抓好改革任务落实，形成上下联动、齐抓共管的工作格局，造就一支有理想守信念、懂技术善创新、敢担当勇奉献的产业工人队伍。要加强宣传引导，大力弘扬劳模精神、劳动精神、工匠精神，释放榜样力量，增强职业认同，在全社会形成崇尚劳动、尊重工人的良好氛围，充分发挥工人阶级的主力军作用，为建设“强富美高”新港城作出新的更大贡献。

会议对推进当前和今后一个时期产改试点工作提出明确要求，要以“想全局”的高度推进产改工作，进一步增强思想自觉、行动自觉。要以“谋一域”的深度推进产改工作，进一步突出重点、攻坚难点。突出思想引领这个关键，提升党的领导力。突出素质提升这个重点，提升产业工人创造力。突出权益维护这个基础，提升产业工人凝聚力。要以“干具体”的力度推进产改工作，进一步凝聚合力、激发动力。面上要坚持全市一盘棋、同发力，线上要推动县区齐步走、不掉队，点上要助力企业主动推、大胆试。在推进“高质量发展、后发先至”的崭新征程中再创新业绩、作出新贡献。

会上，市人社局、市国资委、赣榆区委、江苏新海石化有限公司4家单位作了交流发言。

### 江苏产改进行时

## 本报报道引起高度关注

### 扬州全面推行劳模工作室“联姻”科技镇长团

本报讯(记者 王槐艾 通讯员 贺光明 高玉琛)日前，扬州市总工会发文推广邗江区总工会、人才办建立劳模创新工作室与科技镇长团“联姻”机制的经验，并要求全市每个劳模创新工作室年内都配备一名科技镇长，以此推动劳模创新工作室提质增效。

4月23日，本报在头版头条位置以《扬州邗江区劳模工作室“联姻”科技镇长团》为题，报道了邗江区总工会联手邗江区人才办在劳模创新工作室植入科技镇长团这个“新引擎”，并取得初步效果的经验做法后，4月29日《工人日报》在头版头条位置转载，省人大常委会副主任、省总工会主席魏国强给予高度关注并点赞，省总工会党组书记、副主席朱劲松希望在全省推行这一做法。扬州市总及时总结邗江区经验做法，要求各县(市、区)总工会主动争取县(市、区)委组织部(人才办)支持配合，复制邗江模式，调动科技镇长团专家和劳模创新工作室领衔人两方面的积极性，通过召开科技镇长团成员和劳模创新工作室领衔人交流座谈会，实施双向选择，为每个劳模创新工作室聘请一名顾问，科技镇长团成员根据自身特长，选择结对一个劳模创新工作室，共同完成创新项目，攻克技术难题，为企业高质量发展贡献劳模和专家聪明才智。同时，该市还要求各县(市、区)工会加强领导，建立健全劳模创新工作室联合科技镇长团的共建共享、顾问服务、工作会商、咨询会诊、联合攻关、人才培养等“六大机制”，加大对劳模创新工作室建设激励力度，为工作室建设营造更好的外部环境，把劳模创新工作室打造成“产改试验田”和企业发展的“新引擎”。

## 泰州：安全生产专题行贯穿全年

本报讯(记者 徐军霞 通讯员 赵国祥)6月1日，泰州市2020年“安全生产月”启动仪式暨安全生产宣传咨询日活动在人民公园北广场举行，市安委会、市总工会等30家有关单位通过设立咨询台和宣传展板、发放宣传单等形式，向市民普及政策法规、应急安全知识和自救互救方法等内容。

据了解，6月1日至6月30日，“安全生产月”活动将在全市各市(区)、各部门(单位)、各生产经营单位同步开展，重点开展教育培训、隐患排查、经验推广、案例警示、监督举报、知识普及等宣传教育活动。同时，“安全生产月”暨“专项整治专题行”活动与“安全生产月”同步启动，到今年12月份结束。

活动期间，该市将继续推进落实企业安全生产主体责任集中宣讲“春风行动”，开展“安全生产专项整治在行动”专题活动，以及“安全生产啄木鸟”“企业风险扫描仪”“隐患排查显微镜”等活动。组织“安全生产大家谈”云课堂，开展网络视频访谈、远程在线辅导和安全生产“公开课”“微课堂”“公益讲座”等线上活动，组织开展“安全生产月”知识竞赛、安全生产行政执法比武观摩等活动。同时，还开展安全宣传“五进”活动，扎实推进安全宣传进企业、进农村、进社区、进学校、进家庭。

## 优秀职工代表提案选登⑥

### 开办职工子女托管班 解决员工后顾之忧

提案人：江阴南泰家纺用品有限公司 赵建兰

江阴南泰家纺用品有限公司现有职工1500人，其中新市民占90%，随父母来澄就读的中小學生约280人，双职工家庭不在少数。为解决员工的后顾之忧，提升企业凝聚力，建议开办职工子女托管班，代职工接送小孩，辅导小孩，从而助推企业的高效发展。

2019年2月25日，公司职工子女托管班正式开班。托管班选址在公司行政大楼的最好位置，单独开辟进出通道，避免受到员工来往干扰；托管班占据二、三两个楼层，设置两个教室，教室单面朝阳，半面安全飘窗，通风采光条件非常好，并具有安保设施，消防安全条件符合国家相关要求并通过专业验收；每

间教室170平方米，以容纳40名学生标准设计，人均近4平方米空间；按照“孩子身体特点，采购适合这一年龄段的高标准绿色桌椅和游戏桌，并统一配备台布，对所有台边角、凸起等进行安全防撞处理；配备白板、投影仪、冰箱、学生专用电茶水炉；配备书柜、展示台，设置男女洗手间，建立一套完善的操作制度，有专人负责出勤登记、接送出勤、安全巡查、清洁维护、应急处置等管理工作。

托管班目前为小学阶段学生提供服务，首批入驻孩子67名。公司工会与所有托管职工签订协议书，公司不收取任何费用，在规定时间内承担对孩子生活、学业管理，负责安全，

家长在下班后到托班门口接孩子；每天由学校校车直接将孩子送到晚托班门口，接送学生时由保安协管，人力资源部门配备专人看护上下车。公司与瓠土实验小学达成共建，公司安排专职管理员1人，兼职管理人员2人，学校每天为每个班级安排两名老师辅导学生作业。经过一个学期的运行，孩子们满意，学业有提升，家长们放心，能安心生产。

去年暑假，南泰家纺与镇总工会、共青团联合，开办暑假班，公开招聘4名大学生志愿者辅导学生，设置舞蹈、象棋等兴趣课程，并开展暑期作业辅导。暑期班分在澄就读班和非在澄就读班，面向全体中小學生。为了确保孩子们用

餐安全，公司决定，无论是晚托班还是暑期班，学生一律不在公司餐厅用餐，而是全部由公司统一订购丽华快餐，资金全部由公司投入。

自托管班正式运行以来，学生平均出勤率98%，家长满意率100%。

点评：面对双职工家庭在读中小學生放学(假)后无人照看的“闹心事”，职工代表赵建兰积极建言，促成该公司修出正果，并大获学生家长和社会认同。职工子女托管班提案的提出与实施，不仅充分彰显工会组织心系职工、服务职工的属性，而且有效排解中小學生家长在子女放学后、暑期中的后顾之忧，更重要的是大大激发了职工敬业、乐业热情，可谓一举多得。

## 创新创业，奋发有为

### ——江苏女职工绽放最美芳华之“筑梦篇”

江苏是制造大省，是产业工人大省，大众创业，万众创新蔚然成风。放眼全省，各类创新创业活动层出不穷，遍地开花，其中，不乏巾帼创新创业的奋斗身影。我省广大女职工正以时不我待的激情求实创新，以宁静致远的定力潜心钻研，以精益求精的导向追求卓越，在创新创业的路上开启筑梦之旅。

#### 80后女青年创业惠乡邻

“2018年我们的蓝莓产量就已达万斤。目前蓝莓种植园已成为江苏省农业科学院、南京林业大学、江苏省中国科学院植物研究所三家权威机构的蓝莓种植示范基地。”南京富蓝特蓝莓种植专业合作社负责人张云是一名80后创业奋斗女青年。

成功的路上往往充满荆棘与坎坷。2014年底，一个偶然机会，张云参观了一个蓝莓种植基地，第一次接触到现代农业项目，于是在朋友的帮助和支持下，和合伙人合股成立了南京富蓝特蓝莓种植专业合作社。没想到的是，创业初期第一批蓝莓苗全军覆没，合伙人纷纷退出。面对突如其来的困难，张云没有盲目补种蓝莓苗，而是在三个月内走访了全国50余家大小蓝莓农场、工厂和基地，虚心向国内某知名蓝莓企业学习请教，与该企业签订技术指导合作项目，重新将蓝莓幼苗种植下地。

“虽然蓝莓种植成功了，但更大的计划闪现在我的脑海里，蓝莓园要实现产供销一体化，走产业化发展道路！”当下，她已与农业部门合作研发并加种新的品种，建设新品种蓝莓种植示范区，研发蓝莓酒、蓝莓饮料、蓝莓休闲食品等蓝莓深加工产品，将种植园发展为集观光农业和民俗文化旅游为一体的生态园。

“不忘初心，取之于民，用之于民，服务于民，造福于民。”这是张云坚持的方向。合作社蓝莓基地的投建，成功带动了周边多个村庄人员就业，园区现有固定、流动、季节员工100余人，女职工占80%。

一份耕耘，一份收获。多年来，张云曾荣获“三八红旗手”“最美农业人”“南京市与江宁区巾帼英雄”等称号。如今再获“省五一巾帼标兵”称号，她说，这些荣誉都是我鞭策自己的动力，我还要不断

充实能量，带领合作社为家乡贡献自己的一份力量，再接再厉为人民服务。

#### 27年如一日与雷达相伴

国防科技进步二等奖、军队进步三等奖，集团科技成果一等奖3次、集团科技二等奖2次……这些奖项的得主是中国航空工业集团公司雷华电子技术研究所第六研部副部长施慧莉。

雷华电子技术研究所成立于1970年，总部在无锡，设有研发基地、生产试验基地等，是集机载雷达与航空电子设备技术研究、产品研制、生产、试验和服务为一体的科技先导型研究所。

“我的父母从事的也是这个行业，我觉得能用自己成果为国家科研事业做贡献是一件让人自豪的事情。”今年49岁的施慧莉自1993年大学毕业人所以来，先后从事雷达信号处理和雷达总体设计等工作，从技术人员、到助理工程师、工程师、高级工程师，成长为现在的研究员。27年来，她扎根型号一线，不断进行技术创新，突破了多项关键技术，首次提出基于通用处理板的高性能并行处理架构设计的处理技术，首次实现信号处理全软件化设计等。

施慧莉还承担了多个国家重点型号的雷达研制工作，主持雷达分系统的方案设计、雷达的软件设计和有关的试飞工作。“科研项目遇到的困难往往难以预料。因雷达试飞进度紧张，有时候我们需要在跟飞的过程中反复调整、尝试多项技术的创新。”施慧莉告诉记者。

“她是我们心中平易近人的领导，也是我们佩服学习的目标，更是巾帼不让须眉的典范。”部门同事这么评价施慧莉。作为部门一把手，她敢于担当，勇于创新，在她的领导下，部门已连续多年获评先进集体。

#### 精准定位点亮更多创业梦

在2月初疫情最严重、口罩最紧缺情况下，连云港鹰游集团金典纺织科技有限公司积极响应政府需求，保障应急防疫物资，公司技术开发攻关团



今年6月是全国第19个安全生产月，主题为“消除事故隐患 筑牢安全防线”。图1：江苏新海发电有限公司员工在“安全生产月”启动仪式上签名。张海军摄 图2：中国电信淮安分公司举行安全生产月启动仪式，进一步营造安全生产氛围，增强员工安全责任意识。桂宝林摄 图3：中铁四局在常州地铁2号线海棠路工地，通过套圈、转盘等趣味运动，开展安全生产知识竞赛活动。陈璋 陈春摄



## 新闻速览

### 我国粮食生产基本面良好 预计产量将达到6.7亿吨

据新华网 中国农业科学院3日上午发布《中国农业产业发展报告2020》。报告显示，2020年我国粮食生产基本面良好，预计产量将达到6.7亿吨。稻谷、小麦、玉米产量将分别达到2.1亿吨、1.3亿吨和2.6亿吨。粮食种植面积较2019年略有减少，为1亿1628万公顷，但单产将有所增加。

### 京雄城际铁路开始铺轨

据新华社电 3日上午，在京雄城际铁路(河北段)铺轨施工现场，随着中铁十二局集团现场指挥人员一声号令，一组500米长钢轨平稳落在无砟轨道上，标志着京雄城际铁路(河北段)建设进入铺轨阶段。

据介绍，京雄城际铁路自北京西站引出，全程设北京大兴、大兴机场、固安东、霸州北、雄安5座车站。京雄城际铁路分两段建设运营，其中大兴机场段设计时速250公里，已于2019年9月开通运营；大兴机场至雄安段设计时速350公里，预计2020年底开通运营。

### 武汉完成近990万人核酸检测

据新华社电 5月14日以来，武汉完成近990万人集中核酸检测，无症状感染者检出率仅0.303/万。此次集中核酸检测结果显示，目前，武汉市无症状感染者在全人群的占比极低，没有发现无症状感染者传染他人的情况。

湖北省新冠肺炎疫情防控指挥部2日下午召开新闻发布会，介绍了武汉市集中核酸检测排查工作情况。据悉，5月14日0时至6月1日24时，武汉市集中核酸检测9899828人，没有发现确诊病例，检出无症状感染者300名、检出率为0.303/万，追踪密切接触者1174名，其核酸检测结果均为阴性，对无症状感染者和密切接触者均进行了医学隔离观察。