

2021年5月7日 星期五

辛丑年三月廿六 第20742期 今日八版

中华全国总工会主管主办 工人日报社出版  
国内统一连续出版物号 CN 11-0002 代号 1-5  
中工网 http://www.workercn.cn

## 习近平向首届中国国际消费品博览会致贺信

新华社北京5月6日电 5月6日，国家主席习近平向首届中国国际消费品博览会致贺信。

习近平指出，举办中国国际消费品博览会，提供一个全球消费精品展示交

易平台，有利于世界各国共享中国市场机遇，有利于世界经济复苏和增长，也有利于中国为世界提供更多优质消费品。希望各国嘉宾和各界人士深化交流、共谋合作，更好造福各国人民。

习近平强调，中国愿发挥海南自由贸易港全面深化改革和试验高水平开放政策的优势，深化双边、多边、区域合作，同各方一道，携手共创人类更加美好的未来。

首届中国国际消费品博览会当日在海南省海口市开幕，由商务部和海南省人民政府共同举办，展览总面积8万平方米，国内外参展企业近1500家，来自约70个国家和地区。

## 陈刚在全国厂务公开协调小组第二十五次会议上强调 坚定信心决心 坚持问题导向 推动企业民主管理工作高质量发展

本报北京5月6日电（记者张锐）全国厂务公开协调小组第二十五次会议今天在京召开。全国总工会党组书记、副主席、书记处第一书记、全国厂务公开协调小组组长陈刚主持会议并讲话，强调要认真贯彻落实党的十九届五中全会精神，贯彻落实习近平总书记在全国劳动模范和先进工作者表彰大会上的重要讲话精神，特别是习近平总书记在“五一”国际劳动节前夕作出的重要指示精神，坚定信心决心，保持清醒头脑，坚持问题导向，狠抓制度落实，推动企业民主

管理工作高质量发展，充分调动广大职工积极性、主动性、创造性，激励广大职工在新时代更好建功立业。

陈刚指出，党的十九届五中全会对全面建设社会主义现代化国家、实现第二个百年奋斗目标作出战略部署，提出了加强创新社会治理、推进社会主义政治建设等重大任务。各级厂务公开协调领导机构要把“十四五”时期推动企事业单位民主管理高质量发展作为“必答题”，在贯彻新发展理念、构建新发展格局、推动高质量发展中，找准着力点和落

脚点，切实发挥企业民主管理的重要作用。要始终坚持“党委统一领导、党政共同负责、有关方面齐抓共管、职工群众广泛参与”的领导体制，以建立职工会规范化运行为核心，以丰富日常化民主形式为补充，以完善工作检查机制和监督考核评价机制为保障，加大工作力度，创新工作举措，促进企业民主管理制度化、规范化、法治化建设，使企业民主管理工作不断焕发生机与活力。

陈刚强调，各级厂务公开协调领导机构要抓住主要矛盾和矛盾的主要方

面，进一步聚焦重点难点和短板，狠抓今年工作落实。要聚焦机构建设，站在讲政治的高度，着力解决组织机构弱化的问题，凝聚工作合力；要聚焦程序规范，贯彻落实国家和地方相关法律法规以及《企业民主管理规定》，扎实推进企业民主管理规范化建设，增强工作实效；要聚焦问题短板，深入调查研究，纠正思想认识上的偏差，不断扩大企业民主管理的有效覆盖面，真正把功夫用在察实情、出实招、办实事、求实效上，推动企业民主管理工作再上新台阶。

会议听取了2020年全国企业民主管理工作情况、2021年全国企业民主管理工作要点、开展第十一次全国企业民主管理工作调研检查方案等情况汇报，审议并通过了有关文件。

国务院国资委副主任翁杰明，全国总工会副主席、书记处书记蔡振华，全国工商联副主席鲁勇等出席会议。协调小组办公室同志列席会议。



## 北京以首善标准 推进高质量发展

图为首钢滑雪大跳台和高炉遗址。党的十八大以来，首都北京以创新、协调、绿色、开放、共享为“五色”精心“着墨”，以首善标准推进高质量发展，绘就改革发展成果更多更公平惠及全体人民的精彩篇章。

作为全国第一个减量发展的城市，北京以疏解非首都功能为“牛鼻子”推进京津冀协同发展，在人口、建设用地、建筑规模“三减量”的同时，全员劳动生产率从2015年的21.2万元提高到28万元以上，高质量发展迈出坚实步伐。

新华社记者 张晨霖 摄

人社部发文明确加强新职业培训

## 加快新职业标准开发 有序开展新职业评价

本报北京5月6日电（记者李丹青）为加快培养大批高素质劳动者和技术技能人才，改善新职业人才供给质量结构，人社部近日印发《关于

加强新职业培训工作的通知》，提出加快新职业标准开发，有序开展新职业评价，探索“互联网+人才评价”的新模式。

时上升为国家职业标准。

“有条件的省（自治区、直辖市）和部门（行业）可依托本地的龙头企业、行业组织和院校等开发职业标准或评价规范，经人社部审定后，作为国家职业标准予以颁布。”人社部有关负责人介绍，将探索职业标准开发新模式，增强国家职业标准的灵活性和适应性。

（下转第3版）

李国平坚守在不锈钢研发一线，诠释着科技创新的担当——

## “再多坚持一下，也许就能突破”

有再到精，李国平精心培育，用情怀和执着，诠释着一名钢铁人在科技创新中的担当。

双相不锈钢因其具有高强度、良好的耐蚀性、焊接性及低成本等显著优势，逐步被市场认可。随着客户对各项性能要求不断提高，李国平带领团队攻克一个又一个难题，先后开发的双相、耐热、高氮等一系列资源节约型高性能不锈钢，填补了国内空白。

近两年，天然气管线用双相不锈钢的技术条件比过去更加严格，李国平和团队对成分进行了重新设计，对工艺也进

行了优化。经过团队不断努力，今年初，高标的双相不锈钢满足了市场需求，还得到了客户的赞扬。

1995年，李国平大学毕业后进入太钢四轧厂，1998年调入太钢钢研所，成为一名科研人员——参与项目是自己从未接触过的不锈钢领域。

“我每天和师傅下去跟班，抄现场的生产记录，几乎把全部流程工艺都抄了回来。那时候对钢材不了解，每天趴在单位宿舍背钢种，着急得不行。”李国平回忆道。

（下转第3版）

今日2版——

●奋斗百年路 起航新征程  
工会工作巡礼

天津工会以职工为本深化改革创新服务

今日5版——



## 最美职工

本报记者 刘建林  
本报通讯员 黄传宝

“双相不锈钢就像我的孩子。”谈起自己生产的产品，李国平有些动情，“这堆冷冰冰的钢板，在我心中是有生命、有温度的。”

一身蓝色的工作服，忙碌的身影穿梭在生产现场、实验室、研讨会议室之间。20多年来，双相不锈钢从无到

●本报中缝线：(010)84111561

●发行专线：(010)84133920 84151318 84151193

●广告专线：(010)84151388 84151263 84110152(传真)

## 习近平分别同古共中央第一书记、国家主席迪亚斯-卡内尔 土库曼斯坦总统别尔德穆哈梅多夫联合国秘书长古特雷斯通电话

新华社北京5月6日电 5月6日，中共中央总书记、国家主席习近平同古共中央第一书记、国家主席迪亚斯-卡内尔通电话。

习近平代表中国共产党和中国人民对古巴共产党第八次全国代表大会胜利召开和迪亚斯-卡内尔当选古共中央第一书记再次表示祝贺。习近平表示，古共八大对当前和今后一个时期古巴党和国家事业发展作出战略规划和部署，对古巴

社会主义事业具有重大意义。相信在以习近平同志为核心的党中央领导下，古巴党和政府将带领古巴人民团结奋斗，推动古巴特色社会主义事业取得新成就。习近平请迪亚斯-卡内尔转达对劳尔·卡斯特罗同志的亲切问候。

习近平指出，中古是好朋友、好同志、好兄弟，共同的理想信念把我们紧密联系在一起。近年来，我同你就新

时期中古关系发展达成许多共识，推动两国关系得到新发展。今年是中国共产党成立100周年和中国实施“十四五”规划、开启全面建设社会主义现代化国家新征程开局之年，也是菲德尔·卡斯特罗宣布古巴革命具有社会主义性质60周年和古巴持续推进经济社会模式更新，建设繁荣、可持续社会主义国家迈出重要步伐的一年。（下转第3版）

## ■标题新闻

（据新华社）

□习近平同圣马力诺执政官就中圣建交50周年互致贺电

## 奋斗百年路 启航新征程

本报记者 张翀 本报通讯员 张璐璐

在中国的创新版图上，“中国光谷”地位举足轻重。

20世纪70年代，这里尚是一片荒野，因距主城区较远，一度被称作武汉建成区“地图外两厘米”。1976年，青年教师赵梓森在这里拉出中国第一根具有实用价值的光纤。

33年间，这个昔日荒野之地，因为一束光点亮，已经扩容成518平方公里的创新之城，成为中国中部地区科技创新活力最强、经济增长最快的区域之一。

现在，这里拥有13家工研院、68家孵化器，108家众创空间；在企博士超过1万人、硕士6万余人、本科学历近30万人，海外留学归国者破万人；本科及以上学历从业人员占比64.5%，在全国10家重点建设的“世界一流高科技园区”中位列第一。

2020年，光谷地区生产总值达2001.85亿元，同比增长5.1%，以武汉6%的面积，创造全市12.8%的GDP；全年新增企业1.76万家，总数达10.3万家，占武汉18%。

## 打造光纤产业

在武汉市南望山脚下的武汉邮科院家属区，绿树红花掩映着一幢建于20世纪70年代的两层小楼，“中国光纤之父”赵梓森院士就住在这里。

1973年，赵梓森提出要发展光纤通信。但当时，一无资金，二无资料和设备，三无实验室，赵梓森多方游说，把单位办公楼一楼清洗间改造为一间实验室，找来同事帮忙，自制设备“土法上马”，一年多里重复数千次试验，终于造出了一台光纤拉丝机。

1976年3月，赵梓森团队拉出一根7米长的玻璃细丝，这是具有中国自主知识产权的第一根实用光纤，大大缩短了我国在光通信领域与发达国家的差距。

1982年，赵梓森在武汉实现了中国的首次光纤通话。中国信息产业革命的大幕，由此揭开。

接下来的30多年里，在这片土地上，以余少华、庄丹为代表的中国第二代“追光者”，把赵梓森拉出的这根光纤，做成了湖北最具竞争力的通信光纤产业。烽火科技、长飞光纤，成为武汉高新技术产业的代表。湖北光纤产业规模跃居世界第一。

（下转第3版）

## 青海省总开展“我为职工办实事”实践活动

## 奋斗百年路 启航新征程

学党史 悟思想 办实事 开新局

本报讯（记者邢生祥）近日，青海省总工会下发关于开展“入百企、结百亲、解百难——我为职工办实事”实践活动的通知，确定了“打造一批党建品牌、形成一批调研成果、解决一批实际问题”的目标任务，明确了为职工办实事实践时间表、路线图和任务书。

据介绍，实践活动将延续到12月底。厅级党员干部至少要联系3名职工，处级党员干部要至少联系2名职工，一般

职工要至少联系1名职工，聚焦职工所需，为职工办实事或帮助解决问题。每名党员干部年内深入企业服务时间不少于3天，多方协助解决企业和职工存在的实际困难。

青海省总要求，党员干部要以“拓荒牛”精神深入了解全省经济发展和职工生活，不断拓宽视角视野，努力提高工会干部履职能力。要带着责任、带着问题、带着感情开展活动，注意倾听、收集职工意见，解答、解决职工难处。以“老黄牛”精神，踏踏实实为职工群众做好事办实事解难题。（下转第3版）



## 全国第六届大学生艺术展演活动启动

5月6日，在成都市东郊记忆国际艺术展览中心，成都理工大学学生刘朝霞在惠州学院龙门农民画工作坊展台体验创作龙门农民画。

5月6日至5月13日，以“奋斗·创新·奉献”为主题的全国第六届大学生艺术展演活动在四川成都启动。

新华社记者 江宏景 摄