



辛丑年八月廿五  
2021年10月1日  
星期五

电子版: www.zjgrrb.com  
电子信箱: zjgrrb@163.com  
国内统一刊号: CN33-0018  
邮发代号: 31-2 总第11831号

# 浙江工人日报

倾情关注劳动群体 全心服务工会组织

浙工之家 掌上娘家



浙江省总工会官方微信公众号

社址: 杭州市学院路107号 邮编: 310012

## 百年征程波澜壮阔 英雄浩气万古长存

### 烈士纪念日向人民英雄敬献花篮仪式在京隆重举行 习近平李克强栗战书汪洋王沪宁赵乐际韩正王岐山出席

新华社北京9月30日电 烈士纪念日向人民英雄敬献花篮仪式30日上午在北京天安门广场隆重举行。党和国家领导人习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山等，同各界代表一起出席仪式。

庄严的天安门广场上，鲜艳的五星红旗高高飘扬。广场中央，“祝福祖国”巨型花篮表达着对国家繁荣昌盛的美好祝愿，花篮上“欢度国庆”的字样分外醒目。人民英雄纪念碑巍然耸立，北侧两组花坛上镶嵌着白菊、康乃馨等鲜花组成的18个花环，寄托着全体中华儿女对烈士的深情追思。

临近10时，习近平、李克强、栗战书、汪洋、王沪宁、赵乐际、韩正、王岐山等党和国家领导人来到天安门广场，出席向人民英雄敬献花篮仪式。

中国人民解放军军乐团小号手吹响《烈士纪念日号角》，悠远而嘹亮的乐声讲

述着可歌可泣的峥嵘岁月。一百年来，中国共产党团结带领中国人民，以“为有牺牲多壮志，敢教日月换新天”的大无畏气概，书写了中华民族几千年历史上最恢宏的史诗。

“礼兵就位！”随着号令，60名三军仪仗兵迈着铿锵有力的步伐，正步行进到纪念碑前持枪伫立。

10时整，向人民英雄敬献花篮仪式正式开始。军乐团奏响《义勇军进行曲》，全场高唱中华人民共和国国歌。

国歌唱毕，全场肃立，向为中国人民解放事业和共和国建设事业英勇献身的烈士默哀。

默哀毕，手持鲜花的少年儿童向人民英雄纪念碑高唱《我们是共产主义接班人》，并致少年先锋队队礼。

方阵前，以中共中央，全国人大常委会，国务院，全国政协，中央军委，各民主党派、全国工商联和无党派爱国人士，各人民

团体和各界群众，老战士、老同志和烈士亲属，中国少年先锋队名义敬献的9个大型花篮一字排开，花篮红色缎带上书写的“人民英雄永垂不朽”熠熠生辉。

军乐团奏响深情的《献花曲》，18名礼兵稳稳抬起花篮，缓步走向人民英雄纪念碑，将花篮摆放在纪念碑基座上。

习近平等党和国家领导人登上纪念碑基座，在花篮前驻足凝视。盛放的百合、挺拔的红掌、轻盈的文心兰，寄托着对人民英雄的无尽思念和崇高敬意。

习近平迈步向前，仔细整理花篮缎带。接着，习近平等党和国家领导人缓步绕行，瞻仰人民英雄纪念碑。

党的十八大以来，在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下，全党全国各族人民砥砺奋进，实现了第一个百年奋斗目标，在中华大地上全面建成了小康社会，历史性地解决了绝对贫困问题。今天，我们正意气风发向着全面建成社会主义现

代化强国的第二个百年奋斗目标奋勇前进。

少年儿童和各界群众代表也依次走到纪念碑前，献上手中鲜花并瞻仰纪念碑。

敬献花篮仪式由中共中央政治局委员、北京市委书记蔡奇主持。

在中共中央政治局委员、中央书记处书记，部分全国人大常委会副委员长，国务委员，最高人民法院院长，最高人民检察院检察长，部分全国政协副主席和中央军委委员出席仪式。

中央党政军群有关部门和北京市主要负责同志，各民主党派中央、全国工商联负责人和无党派人士代表，在京老战士、老同志和烈士亲属代表，在京功勋荣誉获得者代表，全国“两优一先”获得者代表、全国抗击新冠肺炎疫情先进集体和先进个人代表，全国脱贫攻坚先进集体和先进个人代表，首都各界群众代表等参加了仪式。

## 生日快乐，我的祖国



迎接国庆，歌颂祖国。9月29日，中国铁路上海局集团有限公司杭州客运段K210次列车上，开展了一场“喜迎国庆节，奋进新时代”的主题联欢活动，在给旅客带去欢乐的同时，也为祖国生日献上了一份诚挚的祝福。

活动中“我向祖国表白”的互动环节，瞬间在车厢引起广大

旅客的共鸣。大家踊跃发言，并将一张张写满祝福的心愿纸，粘贴在心愿板上祝愿祖国安好，分享华诞喜悦，将活动推向了高潮。活动结束后，全国劳模代表、党的十九大代表陈美芳还分享了党的百年华诞的盛况和体会。

通讯员任俊才、周周 摄

## 选树职工身边的“红色课堂”

### 省总工会公布第一批产业工人思想政治教育基地

本报 记者阮向民报道 省总工会日前发文公布第一批浙江省产业工人思想政治教育基地，这些场所将成为职工接受思想洗礼的“红色课堂”。

造就一支有理想守信念、懂技术会创新、敢担当讲奉献的宏大产业工人队伍，是新时代产业工人队伍建设改革的总体目标，强化产业工人队伍思想政治引领，是落实“产改”工作“政治上保证”的首要任务。今年6月份以来，省总工会启动产业工人思想政治教育基地选树工作，通过强化职工思想引领阵地建设，创新职工思想政治载体，丰富工作内容，提升工作效果，让产业工人的先进性得到进一步彰显，让劳模精神、劳动精神、工匠精神得到进一步弘扬，以爱国主义为核心的社会主义核心价值观得到进一步巩固，团结引领广大产业工人坚定不移听党话、矢志不渝跟党走，为“重要窗口”先行省和高质量发展建设共同富裕示范区提供坚强的思想保证和强大的精神力量。

记者了解到，列入第一批浙江省产业工人思想政治教育基地的32家单位由各市总工会、省各产业工会申报，省总工会审核审定。这32个基地中，有展示社会主义现代化建设、改革开放及科技创新等成果的重大项目、重大工程标志性建筑、场所和先进单位；有展示产业工人奋斗史，充分体现劳模精神、劳动精神、工匠精神的工运史展馆、劳模工匠展馆、特色文化展示馆、博物馆等场所；还包括与中国革命和工人运动密切相关的重大历史事件的纪念碑、纪念地、纪念馆、纪念广场、烈士陵园等，以及国防教育、科普教育等其他与职工思想政治教育有关的重要场所。

这些基地基础设施完善，展陈内容丰富，管理制度健全，同时突出公益导向，社会影响好、公众认可度高。省总工会要求各级工会加大对省产业工人思想政治教育基地宣传力度，充分发挥产业工人思想政治教育基地作用，使教育基地真正成为凝聚产业工人力量、弘扬工人阶级伟大品格的重要阵地。

## 第五届国际生物医药(杭州)创新峰会召开

本报 记者张浩呈报道 9月29日~30日，2021中国(浙江)自由贸易试验区国际生物医药(杭州)创新峰会暨第五届国际生物医药(杭州)创新峰会在杭州召开。国内外知名药企、知名专家、医药咨询、投融资行业专业人士共聚一堂，进行研讨与交流。副省长朱从玖出席会议并致辞。

本次峰会共设一场主论坛，八场分论坛。主论坛现场，省商务厅党组书记、厅长、浙江省自贸办主任盛秋平发布了《中国(浙江)自由贸易试验区扩区一周周年建设成效评估报告》。

《报告》显示，在制度创新和复制推广方面，浙江自贸试验区制度创新成果首創性高，具有较强的全局和典型示范意义。截至2021年3月，在贸易便利化、投资便利化、金融开放创新、事中事后监管、人力资源服务5个领域，共持续推出64项制度创新成果，其中全国第一家、第一单、第一例共23项，占比达35.9%。

自贸试验区的设立也为生

物医药产业发展提供了更大的创新空间，为企业原材料和产品进出口带来便利，尤其是为大分子生物样品的进出口、生产设备仪器、物料设备等进出口环节带来极大改善。

作为杭州市生物医药“一核三园多点”的唯一核心区，也是浙江省生物医药“万亩千亿”新产业平台，钱塘区杭州医药港生物医药产值达400亿元，已集聚生物医药产业1500余家，连续两年企业数量增长200家以上。全球十强企业也有辉瑞、默沙东等7家在杭州医药港落户。截至去年年底，上市及拟上市企业18家，获评杭州市“独角兽”企业16家。近三年来，有98项药品提交临床试验申请，68个产品进入临床试验阶段，获批二类、三类医疗器械的有254项。

会上，英诺湖医药项目、创响生物项目、德琪医药项目、君合盟医药重组人生长激素等生物医药领域共建项目进行了签约，这也为钱塘区乃至杭州的生物医药产业注入新鲜血液。

## 全省工会职工服务阵地“两化”运作经验交流会提出

# 贯彻全总通报精神 持续深化“两化”探索 高质量打造工会“地标”

本报 记者阮向民报道 全省工会职工服务阵地“两化”运作经验交流会9月29日~30日在杭州召开。会议认真学习贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述，全面贯彻全总办公厅《关于浙江省总工会职工服务阵地社会化市场化运作调研情况的通报》精神，总结交流“两化”运作试点工作经验，研究部署下一阶段工作。会议提出，要不断总结经验，深化探索实践，把职工服务阵地建设成为工会最具辨识度的“地标”。

全国总工会资产监管部部长李庆堂出席会议并讲话，省总工会副主席、一级巡视员周小兵主持会议并就下阶段工作提出要求。

与会代表实地考察了省职工服务中心“两化”运作情况。省职工服务中心、温州市总工会、杭州临安区总工会、宁海县总工会、海盐县总工会、临海市总工会等6家单位在会上作了经验交流。

2019年以来，省总工会积极探索创新工会服务阵地社会化市场化运作方式，拓展了发展路子，促进了机制改革，改善了服务供给，统筹了两个效益，重塑了工会形象。在探索中，始终坚持党对工会服务阵地建设管理工作的领导，坚持工会服务阵地公益性

服务性方向，坚持以问题为导向推进创新发展，坚持依法依规规范运行，坚持以推动工会资产实现高质量发展为目标，坚持对“两化”运作实行有效监督管理。全国人大常委会副委员长、全国总工会主席王东明，全国总工会党组书记、副主席、书记处第一书记陈刚分别作出批示，对浙江省总工会“两化”运作的经验做法给予充分肯定。今年5月，全国总工会有关部门对我省工会职工服务阵地“两化”运作情况开展专题调研，全总办公厅专门下发了《关于浙江省总工会职工服务阵地社会化市场化运作调研情况的通报》，全面总结推广浙江工会“两化”运作经验。

会议总结交流了前阶段全省工会职工服务阵地“两化”运作经验，认真分析研究职工服务阵地运行情况、存在问题，就下阶段工作提出要求。

会议要求，要强化对“两化”基本经验的运用和典型经验的借鉴，以突出职工服务阵地政治性、先进性、群众性为目标，学习借鉴试点单位好经验好做法，在继承中创新发展，形成比学赶超的局面。要强化对“两化”运作基本要求的把握，真正领会“两化”运作的实质内涵、实践要求。要强化“两化”运作落地机制建设，确保“两化”运作高质量运行。要强化对政策性问题的研究，确保“两化”运作依法依规进行。要强化对阵地的资金支持，实现社会效益与经济效益有机统一。



与会代表考察省职工服务中心“两化”运作情况。记者邹伟峰 摄

量运行。要强化对政策性问题的研究，确保“两化”运作依法依规进行。要强化对阵地的资金支持，实现社会效益与经济效益有机统一。

省总资产监管部门负责人，各市总工会分管副主席、资产监管部门负责人，“两化”运作试点单位负责人，省总各直属单位相关负责人参加会议。

# 破解“多头检查”“重复检查”难题

## 浙江本月起开展医学检查检验结果互认工作

本报 记者程雪报道 昨日，我省召开新闻发布会介绍省卫生健康委、省医疗保障局、省财政厅印发的《关于全面推进医疗机构间医学影像检查资料和医学检验结果互认共享工作的实施意见》将于10月14日起施行，在全省范围内推动医学检查检验结果互认工作，着力破解医学检查检验结果区域之间、医院之间互认、难共享问题，以及患者就医时“多头检查”“重复检查”等情况。

医学检查检验结果互认共享也是近年来人民群众呼声较高、十分期待的卫生健康改革项目，是解决“多头检查”“重复检查”等问题的关键。推进医学检查检验结果互认共享不仅能够节约有限的医疗资源、缩短检验检查等候时间，还能减少医疗费用支出、提升就医满意度。

这是一场“刀刃向内”的改革。我省加强政策协同保障，形成部门联动机制，解决“不愿认”的问题。我省综合运用医保支付方式改革、医疗服务价格调整以及财政的考核激励约束机制等多种保障

政策协同推进。数字赋能是推进互联互通互认的一大引擎。我省坚持以数字化改革为引领，通过信息存储、数据传输、智能检索、智能提醒、分析反馈的数字化手段来推动改革，通过加强信息基础设施建设，开发统一互认系统，解决“不能认”的问题。

医学检查检验结果互认共享到底涉及哪些项目？会上介绍，首批互认项目分为93个检验类项目和180个放射类项目。本次入选的项目都是临床看病就医过程当中高频检查检验类项目。如180个放射类项目是临床最为常用、使用频率最高的检查项目，涵盖了临床高频检查事项80%的检查量。当然，随着改革的稳步推进，在确保医疗质量和医疗安全的情况下，我省也将不断地扩大互认的目录范围。

我省医疗机构众多，每家医院的检查设备、检验试剂也都有差别，医生水平也不一样。如何在互认中确保医疗质量和安全？据了解，首批纳入互认项目都

是质量相对可控的项目，且医学检验项目被互认的医疗机构需每年要参加国家、省级的室间质评，这就在很大程度上确保了各家实验室的医疗能力和水平，通过制定统一互认标准，解决“不敢认”的问题。

由于医学检查检验项目比较多，在不同医院的名称和编码可能都不一样。我省在推进改革的时候就按照“最小颗粒度”的要求对项目进行分解，统一检查检验项目的名称，同时对这些项目制定唯一的编码，做到全省统一，为不同医疗机构之间的互认提供精准提醒。

医学检查检验结果互认工作提高了患者就医的满意度——所有的检查检验结果以及报告都是通过卫生专网传输，通过大数据检索对以往检验检查的数据进行匹配，计算机自动匹配，可查询患者30天内的检查检验结果，患者在就医时无需携带检查报告单和影像胶片就医。不过，检查检验结果关乎患者看病就医隐私，为保障数据安全，我省规定在充分告

知的前提下经患者本人授权同意后才能进行互认。以往检验检查以及就诊的相关信息。

到今年年底，我省将实现智慧医保核心系统上线，全省检查检验结果信息将逐步通过智慧医保平台实现共享，以后老百姓通过医保APP可以直接查询在全省医院所做的相关检查检验结果，及时了解检查检验情况，方便就医，减轻负担。

目前，我省已经先行在浙江省人民医院等4家省级医院及杭州市、嘉兴市开展了试点。目前，4家试点的省级医院已完成所有医生工作站的系统改造，全面开展互认工作；杭州市富阳区实施两个月来，累计完成数据共享调用67万余人次、互认4.6万项次。

根据工作安排，我省将于10月底前完成省级医院间互联互通互认工作，并以地级市为单位实现区域内医疗机构间互联互通互认。12月底前，各市平台完成与省平台对接，最终实现省市县医疗机构间互联互通互认。

