



中共中央办公厅 国务院办公厅 关于推进社会工作专业人员队伍建设的意见

(2026年3月1日)

社会工作专业人员是社会工作队伍的重要组成部分，是联系服务群众、保障和改善民生的有力支撑。为推进社会工作专业人员队伍建设，经党中央、国务院同意，现提出如下意见。

一、总体要求

坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，认真落实四中全会

部署，全面贯彻习近平总书记关于社会工作的重要论述，坚持面向群众、服务基层，坚持职业化、专业化，以扩大岗位规模、提升队伍素质、增强服务能力为重点，完善培养、使用、评价、激励机制，建设一支听党话跟党走、本领强业务精、有情怀讲奉献的社会工作专业人员队伍。

主要目标是：经过5年左右，社会工作专业人员队伍结构和布局更加合理，职业化、专业化水平显著提升，高层次人才总量显著壮大，社会工作专业岗位规模稳步扩大。

二、加快社会工作专业人员培养

(一)强化思想政治引领。坚持不懈用习近平新时代中国特色社会主义思想凝心铸魂，强化思想政治教育和国情研修，深化社会主义核心价值观教育，传承和弘扬中华优秀传统文化。(下转第2版)

身边的 大国工匠

2025年“大国工匠年度人物”①

李晓宝“零缺陷”完成上万件宇航关键产品制造任务

微米雕琢铺就中国航天万里行

本报记者 张玺 本报通讯员 程志会

“天宫”建站、“北斗”组网、“祝融”巡天……在这些翱翔九天的大国重器上，有数以万计的精密零件，其中不少出自天津航天机电设备研究所创新工作室领衔人李晓宝的三尺车床。

“航天器飞向太空，零件上哪怕沾上一枚指纹都会影响整体运行，太空之中也没办法维修，我们必须一次成功，毫厘不差。”李晓宝时常这样叮嘱团队成员。

深耕航天精密制造领域30余载，李晓宝带领团队用每一微米的精细加工、精度调试，“零缺陷”完成上万件宇航关键产品制造任务，铺就中国航天人星辰大海的远征。

“尖峰高地”练极限技艺

航天器机构制造是机械加工中的“尖峰高地”，机构关键零件的加工生产精度要求一般都是在0.01毫米以内，是航天器稳定工作的重要保障。

作为车工，李晓宝的绝活是能加工出0.15毫米壁厚、误差控制在0.005毫米以内，这一数值相当于一根头发丝粗细的16分之一。

在我国空间站建造过程中，为完成舱段转位、空间碎片捕获等任务，

大国工匠是高能人才的杰出代表。近日，2025年“大国工匠年度人物”宣传活动正式揭晓10位年度人物。他们来自航天、船舶重工、国防军工、电力、量子科技、高铁、工程机械、现代农业、交通基建、文物保护等多个领域。他们将执着专注、精益求精、一丝不苟、追求卓越的工匠精神和融入国之重器，是所在领域的顶尖技能人才、发展新质生产力的坚实力量。即日起，本报推出“身边的大国工匠·2025年‘大国工匠年度人物’”，报道他们技能成才、技能报国的事迹，敬请垂注。

编者按

在空间站外部安装了灵活的机械臂。为保证实现目标，机械臂的核心驱动部件选用了在航天领域从未应用过的某高强度不锈钢材料。但对此材料进行断续切削和高精度表面成型，国内尚无成熟加工工艺。

李晓宝迎难而上、潜心钻研，创造性优化刀具参数，突破现有机床加工极限，将产品一次加工精度提升至2微米，相当于头发丝直径的四十分之一，确保10米长的机械臂在轨抓取精度控制在3毫米内，为空间站在轨稳定运行及宇航员出舱活动提供有力支撑。

毫厘之间淬炼极限技艺的背后，是他30余载不舍昼夜的刻苦钻研、匠心逐梦。

1992年，18岁的李晓宝技校毕业后，进入研究所工作。“我当时被带到一台已经运转了近30年的普通车床

前，看着师傅熟练地操控着机床，将笨重的毛坯变成精致的航天器零件，我被深深打动。”李晓宝的思绪回到了34年前。

为了练就过硬本领，他经常第一个来到车间，进行模拟空机操作；收工后，对当天的工作进行总结记录后，他也是最后一个离开。

“有空闲，我就拿一些破损的刀杆去练习车刀的刃磨。”寒来暑往，在铁屑飞溅和机床轰鸣中，李晓宝掌握了细长杆、薄壁件、深孔加工等车床高难度加工技术，攻克数十项加工难题。

创新填补多项技术空白

走进天津航天机电设备研究所精密制造中心，生产线一派忙碌有序的景象。李晓宝站在车床前，全神贯注地开

展微小磨头抛光试验。

这个直径不足1毫米的密封球体，是航天器姿态控制系统的零件。“一直以来我们都是纯手工对它进行抛光，耗时耗力。因此，我研制了一个专用装置，投入使用后将用数控机床代替手工操作。”李晓宝告诉记者，该项目是研究所“揭榜挂帅”项目，也是2025年天津市总工会职工创新补助资金项目。

李晓宝介绍，他们正为商业航天项目生产太阳翼展开机构，目前正在开展操作试验，力争实现无人化加工。

早在20多年前，为实现我国小卫星太阳翼机构制造国产化，李晓宝耗时半年，进行上百次加工试验。针对高精度孔径尺寸加工不稳定问题和特殊结构装配固定难题，他自创双刃定径镗刀等专用刀具和定位夹具，一举攻克技术难关，助力研究所成功制造出我国第一代小卫星太阳翼机构，各项性能指标优于同类进口产品。(下转第2版)



更多精彩内容
请扫描二维码

“起跑春天” 人才交流大会举办

3月14日，求职者进入2026“起跑春天”杭州青年人才交流大会会场。

当日，2026“起跑春天”杭州青年人才交流大会在杭州大会中心举行，1200家用人单位在此次大型公益性招聘活动中推出超过3万个就业岗位，助力青年人才来杭求职发展。

此次大会紧扣杭州“296X”先进制造业集群发展方向，首次创新采用“两馆分区、产业聚类”方式，在大会中心2、3号馆超2万平方米展区，打造“产业招聘分区+人才西进+城市联盟合作专区”特色布局，从人工智能到生物医药，从先进制造到现代金融，为青年人才与杭州未来打造一场“双向奔赴”。

新华社记者 韩传号 摄



“明绿液”被误读为“奶绿波”，安徽明光迅速“接梗”出圈

“听劝的城市”接住了梗也接住了机遇

本报讯(记者陈华 通讯员超凡)3月14日，排队购买“明光三件套”的景象已经在安徽省明光市持续了一周多时间。不少从外地特意赶来的网友不仅希望品尝到以当地明光绿豆为原料的“三件套”美味，也好奇当地政府如何能迅速“接梗”，以如此快的速度推出一款“破圈”产品。

由于高速公路旁的广告牌上“明绿液”3个字在字体设计上与“奶绿波”很相似，有网友在今年春运期间的“堵车潮”中浏览广告牌时无意把“明绿液”读成“奶绿波”，而这一误读竟意外成为网络“热梗”。

面对“奶绿波”全网刷屏的热度，

该市没有让流量悄然消散。明光市委、市政府紧急开会部署，围绕本地特色农产品——国家地理标志产品“明光绿豆”进行产品创新。在承载着几代明光人味蕾记忆与城市情怀的本土老牌“明绿液”白酒基础上，又创新推出“奶绿波”奶茶和“旺绿波”绿豆糕两款新产品，组成“明光三件套”。

3月6日，“明光三件套”线下体验店正式面市。从召开专题会议进行部署，到第一时间主动对接市场需求，牵线搭桥联动明光酒业等本地数家优质企业，再到完成新品研发、包装设计、生产落地的全流程，全程仅用不到10天时间。为此，网友们不仅赞赏明光是一

座“听劝的城市”，而且感叹“明光速度”的担当与效率。

据明光酒业销售公司总经理刘邦介绍，明光市这样的高效作为并非偶然，而是该市持续推动本土产业发展、深耕城市IP打造的生动缩影。近年来，明光市坚持“有为政府与有效市场有机结合”，创新推出“二号业主”机制，为企业提供全程“一站式”代办服务，助力多家本土企业实现“智改数转”、蓬勃发展。

在明光市委常委、宣传部部长姚正玉看来，此次“明光三件套”的推出，正是该市主动担当“助推者”，引导企业挖掘明光绿豆特色资源，对接网友

消费需求的成功实践，既回应了网友热情，又拓展了农产品深加工链条，让“流量”真正转化为“留量”，实现本土企业共赢。

合肥工业大学马克思主义学院社会与民生工程研究所所长许小玲认为，“明光三件套”的推出，不仅是一次成功的“接梗”创新，更是明光市挖掘本土资源、推动产业升级、打造城市IP的重要一步。“三件套”的持续火爆，是网友对“奶绿波”热梗的持续关注，更是对明光本土品质与城市诚意的认可。这让外界看到，网络时代的机遇稍纵即逝，唯有主动作为、快速行动、深耕本土，才能将偶然的热度转化为长久的发展动力。

树立和践行正确政绩观

新华社记者 熊丰

连日来，中央和国家机关、人民团体紧扣“立党为公、为民造福、科学决策、真抓实干”总要求，坚持学思用贯通、知行信统一，扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育，教育引导党员干部锤炼党性修养、强化实干担当，确保学习教育走深走实、见行见效。

加强统筹部署 周密推进落实

树立和践行正确政绩观学习教育是今年党建工作的重要任务，中央和国家机关加强统筹部署，以周密举措抓落实，切实扛起政治责任，走好“第一方阵”。

机关党委理论学习中心组举办读书班，带动处级以上党员干部开展“笃信、务实、担当、自律”专题学习讨论……全国人大常委会机关结合人大工作实际，研究制定学习教育实施方案，细化学习研讨、查摆问题、整改落实等5个方面13项重点任务，明确责任分工、时间节点，确保各项举措落地落实。

“突出主题深化学习，在真学深悟中夯实思想根基”“深入开展整改落实，在动真碰硬中纠正突出问题”……全国政协机关对学习作出全面安排，机关各级党组织及时制定学习教育工作方案，通过召开支部学习会、征求意见、调研座谈等方式，切实把学习成效转化为强化党性修养、树立和践行正确政绩观的政治自觉、思想自觉、行动自觉。

中央统战部把开展学习教育与坚决有力贯彻落实党中央关于统战工作决策部署、推进落实统战各领域重点任务结合起来，与推进作风建设常态化长效化、持续深化整治形式主义为基层减负结合起来，与加强统战系统各级领导班子建设和统战干部队伍队伍建设结合起来，以推动统战工作高质量发展的实绩检验学习教育成效。

中联部注重用好“每周学”机制，通过演示文稿等形式第一时间跟进学习习近平总书记关于树立和践行正确政绩观的重要论述和党中央关于学习教育的最新部署。各单位、各级党组织迅速行动，开展形式多样、特色鲜明的学习活动，将学习教育与对外宣介深度融合，不断擦亮党建业务融合品牌。

深化理论武装 发挥“头雁效应”

3月9日上午，在中央党校厅局级干部任职培训班的教室里，一场关于树立和践行正确政绩观的专题研讨正热烈进行。来自中央国家机关和全国各地不同领域的220多名学员围坐桌前，神情专注，认真讨论。

这是中央党校(国家行政学院)聚焦学习重点、抓实学习教育的生动实践。中央党校(国家行政学院)坚持把学习教育与实践“为党育才、为党献策”的党校初心结合起来，认真抓好在校学员的学习教育，开设专题课程，组织学习研讨，加强理论研究和宣传阐释，为全党开展学习教育积极贡献力量。

开展学习教育，发挥“关键少数”示范引领作用至关重要。(下转第2版)

中国女足成功晋级世界杯

本报讯(记者李元浩 朱亚男)北京时间3月14日，2026年女足亚洲杯四分之一决赛迎来一场焦点对决，中国女足对阵中国台北女足的比赛在澳大利亚珀斯矩形体育场进行。经过120分钟激战，中国女足以2比0击败对手，在成功晋级本届亚洲杯半决赛的同时也获得2027年女足世界杯“入场券”。

作为亚洲杯卫冕冠军，中国女足在小组赛三战全胜名列第一出线。根据国际足联相关规定，亚洲区共有6个直通女足世界杯的晋级名额。具体到本届亚洲杯，获得前4名的球队，将直接晋级2027年巴西女足世界杯决赛圈。而在8强战中失利的球队还得通过附加赛争夺晋级世界杯的机会。因此，全力争胜确保直通世界杯，是中国女足本场比赛的主要目标。

中国台北女足世界排名第40位。中国足协官网统计显示，中国女足过去与中国台北女足交手26次，保持全胜。

不过，比赛的进程并不如预期那么顺利。虽然中国女足多次制造出有威胁的进攻，但都未能将球打进。最终90分钟常规时间结束两队均无建树，比赛进入艰苦的加时赛。加时赛第3分钟，王霜送出助攻，邵子钦禁区抽射入网，中国女足终于将比分改写为1比0；第117分钟，中国女足队员金坤的传中球打在对方防守球员身上弹射入网，2比0的比分保持到了比赛结束，中国女足达成晋级亚洲杯4强并拿到世界杯正赛资格的目标。

中国女足在亚洲杯历史上战绩辉煌，共15次参赛从未跌出前4，先后9次夺冠且创下过7连冠的佳绩，堪称女足亚洲杯历史上最成功的球队之一。2003年随着孙雯等“黄金一代”队员逐渐退役，中国女足在亚洲杯上的战绩出现起伏并有所下滑，但仍在2006年和2022年两届比赛中成功夺冠。

2026年铁路春运收官

本报北京3月14日电(记者刘静)记者从中国国家铁路集团有限公司(以下简称“国铁集团”)获悉，3月13日，为期40天的2026年铁路春运圆满收官，运输安全平稳有序，全国铁路累计发送旅客5.38亿人次，同比增长4.8%，国家铁路累计发送货物4.24亿吨，同比增长2.1%，客货运输多项指标创春运同期历史新高。

据介绍，国铁集团用好2025年开通的新线能力和新投入的复兴号动车组，统筹利用线路、车站、机车车辆等资源，深入挖掘运输潜力，科学编制春运列车运行图，最大限度增加运输能力供给，全

国铁路日均开行旅客列车12861列，单日最高开行14037列，运输能力同比增长8.3%，均创历年春运新高。客流高峰期，动态分析铁路12306大数据，及时增加客流集中地区和方向的运力供给，在京广、京沪、沪昆等主要高铁干线通道安排开行夜间高铁，在京津冀、长三角、粤港澳等城市群间安排开行夕发朝至卧铺列车，最大限度满足旅客出行需求。同时保持普速列车开行规模，开好公益性“慢火车”和“乡村振兴”列车，旅客列车的覆盖面、通达性和普惠性进一步增强。