## 《习近平总书记关于加强和改进人民 信访工作的重要思想学习读本》出版发行

新华社北京10月11日电 国 家信访局组织编写的《习近平总 书记关于加强和改进人民信访工 作的重要思想学习读本》(以下简 称《读本》)一书,近日由人民出版 社出版,在全国发行。

党的十八大以来,以习近平同 志为核心的党中央站在战略和全 局的高度对信访工作作出全面部 署,推动信访工作在反映社情民 意、化解矛盾纠纷、维护社会和谐 稳定中作出积极贡献。习近平总 书记关于加强和改进人民信访工 作的重要思想,以全新的视野深 化了对信访工作的规律性认识, 为做好新时代信访工作提供了科 学指引。《读本》共分9章,从坚持 党对信访工作的全面领导、坚持 人民至上的根本立场、坚持为民 解难为党分忧的政治责任等方 面,对习近平总书记关于加强和 改进人民信访工作的重要思想的 核心要义、精神实质、丰富内涵和 实践要求作了阐释。

《读本》的出版,有利于广大党 员干部深入学习习近平总书记关 于加强和改进人民信访工作的重 要思想,坚持和发展新时代"枫桥 经验",推进信访工作法治化,进 一步发挥信访工作晴雨表作用, 做好送上门来的群众工作, 切实 维护群众合法权益。

#### 国台办:

## 任何为"台独"分裂势力为虎作伥、助纣 为虐的组织和人员,都必遭法律严惩

新华社北京10月11日电 11 日上午,厦门市公安局发布《悬赏 通告》,向社会悬赏征集18名台湾 军方"心战大队"核心骨干违法犯 罪线索。对此,国务院台办发言人 陈斌华应询表示,台湾军方"政治 作战局心理作战大队"长期通过架 设反宣网站、制作反动游戏、伪造 影音内容、运营反动电台等卑劣手 段,抹黑攻击大陆,宣扬"台独"谬 论,煽动分裂国家。公安机关对该 大队18名涉嫌违法犯罪的核心骨 干发布悬赏通告,是落实《关于依 法惩治"台独"顽固分子分裂国家。 煽动分裂国家犯罪的意见》的具体 行动,是维护两岸同胞共同利益和 中华民族根本利益的正义之举。

陈斌华表示,"台独"是历史逆 流,是两岸祸害。任何为"台独"分 裂势力为虎作伥、助纣为虐的组 织和人员,都必漕法律的严惩。希 望两岸同胞积极提供相关违法犯 罪线索,坚决反对任何形式的"台 独"分裂行径,坚定维护国家统 , 坚定维护台海和平稳定和自

#### 台湾历史照片集中亮相武汉 展现"隔海呼唤祖国的台胞心声"

新华社武汉10月11日电(记 者 喻珮)11日,"隔海呼唤祖国的 台胞心声——纪念抗战胜利与台 湾光复80周年"图文展在位于武 汉市的湖北省图书馆开幕, 吸引 来自台湾苗栗县、嘉义市等地民 众,以及在鄂台胞、两岸青年学生 代表等数百人参与开幕式,并观

该展览通过450余张历史照片 和3.5万余字的文字叙述,展示了 16世纪初至1945年间,台湾所经历 的西方殖民主义者觊觎、郑成功 收复台湾、清朝建省、武装抗日、 反殖民文化抗日、少数民族抗日、 抵抗"皇民化"、民众呼唤祖国、回 归光复等重要历史事件。其中多 篇诗文、多幅图片为首次展出。

"台湾走过的曲折历史,恰恰 反映了台湾在中国近代史中的悲 剧性。我们应该让悲剧的历史得 到应有的重视,从而让人们有智 慧地去面对和解决历史遗留的台 湾问题。"本次展览策展人、台湾 知名作家、台湾辜金良文化基金 会董事长蓝博洲说。

蓝博洲曾于2021年4月、9月分 别在武汉举办"跨越海峡的青春 之歌——日据时期台湾学生反殖 民斗争"图文展和"反殖民与台湾 光复——日据时期台湾历史"图 文展,均是针对"台独"史观的批 判。这次新展览历史纵深更长,尤 其是新增了文化抗日阶段台湾成 立各种团体、发布各类宣言的史 实, 让观众看到台湾同胞在不同 历史阶段的祖国认同。

湖北省委常委宁咏在展览开 幕式致辞说,80年前,中国人民经 过艰苦卓绝的斗争,取得了抗日 战争的伟大胜利,台湾光复是抗 战胜利的重要成果。这一伟大的 历史事件,是包括台湾同胞在内 的全体中国人民前赴后继、浴血 奋战铸就的丰功伟绩, 也是两岸 同胞共同的珍贵记忆。今天,两岸 同胞更应该铭记历史、珍爱和平, 同心携手推进两岸关系向好向前

"展览帮助我拓展了历史观, 对青年学生的意义特别重大。"在 武汉大学学习中国史的澳门学生 朱浩聪说,他对展览中台湾少数 民族抗日的内容印象深刻, 让他 得以了解台湾同胞与大陆同胞并 肩作战、共抵外侮的历史,深刻体 会其中的祖国意识和爱国情怀。

台湾学生、武汉大学法学硕士 研究生吴亦乔观展后对记者说, 这次展览让他更充分、更全面地 了解台湾抗战历史,体会到两岸 同胞血浓干水的直情实感。

据悉,本次展览由湖北省海峡 两岸交流促进会、台湾辜金良文 化基金会主办, 旨在纪念中国人 民抗日战争暨世界反法西斯战争 胜利80周年、台湾光复80周年。展 览将持续至10月30日。

## 引力一号遥二运载火箭发射成功

新华社山东海阳10月11日电 (李国利 李宸)10月11日10时20 分,我国太原卫星发射中心在山 东海阳附近海域使用引力一号遥

二运载火箭,将搭载的吉林一号 宽幅02B07星、数天宇星01-02试 验星顺利送入预定轨道,飞行试 验任务获得圆满成功。

### 南京大屠杀幸存者唐复龙离世

在世幸存者仅剩24人

新华社南京10月11日电(记 者 邱冰清)记者10月11日从侵华 日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆 获悉,南京大屠杀幸存者唐复龙 于10月9日离世,享年90岁。

1937年,唐复龙的父亲、大伯、 表哥、两个姑爹被侵华日军抓走, 除了三姑爹侥幸逃过一劫,剩下 四位亲人均被日军枪杀。母亲曾 坚决地对唐复龙说:"要给你父亲 报仇。"但母亲在人生的最后几年 告诉孩子们放下仇恨。"冤冤相报 何时了"是母亲生前说过的话。

今年5月,唐复龙度过了自己90 岁的生日。老人生前曾感慨:"现在 国家强盛了,老百姓日子安稳了。"

截至目前,由南京市侵华日军 受害者援助与南京大屠杀历史记 忆传承协会登记在册的在世幸存 者仅剩24人。

# 七部门:到2028年打造50个服务型制造领军品牌

新华社北京10月11日电(记 者 周圆)记者11日获悉,工业和信 息化部、人力资源社会保障部、商 务部等七部门日前印发《深入推动 服务型制造创新发展实施方案 (2025-2028年)》,提出到2028年 服务型制造在制造业高质量发展 中的作用进一步增强,完成20项标 准制定,打造50个领军品牌,建设

服务型制造是将服务深度嵌 入制造业产品全生命周期和各环 节,实现制造与服务融合发展的新 型产业形态。目前,我国服务型制 造发展取得积极成效,对制造业高 质量发展赋能作用逐渐显现,但还 存在关键技术供给能力薄弱、标准 体系尚不健全等问题。

务,即加强关键共性技术攻关和 模式创新、培育壮大重点生产性 服务业、分类推进服务型制造模 式推广应用、推进标准体系建 设、激发经营主体发展活力、打 造服务型制造创新发展高地、夯 实服务型制造发展底座。具体举 措包括培育壮大工业设计经营

主体,加强新型信息基础设施建 设,加速算力与行业融合应用, 推动人工智能技术与服务型制 造融合创新等

保障措施方面,实施方案要求 探索建立服务型制造统计调查制 度,加大服务型制造复合型创新人 才培训力度,深化全球产业链供应

# "制造+服务",如何加出新活力?

新华社北京10月11日电(记 者 周圆)服务型制造是实现制造 与服务融合发展的新型产业形态。 工业和信息化部、人力资源社会保 障部、商务部等七部门日前印发 《深入推动服务型制造创新发展实 施方案(2025-2028年)》,旨在打 造服务型制造升级版,发展壮大新 质生产力。

何为服务型制造?

"服务型制造的核心是制造业 通过增加服务要素的投入和产出 融合发展,从单纯出售产品向出售 '产品+服务'转变。"服务型制造 研究院院长刘尚文说,随着产业融 合发展不断深化,服务型制造已成 为制造业发展的重要方向。

北京大学深圳医院的急诊重 症监护病房内,监护仪、除颤仪、呼 吸机等床旁设备一应俱全,同时还 部署了瑞智重症决策辅助系统,能 显著提升急诊重症的救治效率。

"我们基于持续增长的装机体 量,提供长期、差异化的整体解决 方案,并通过与人工智能的结合,

完成了'设备+IT+AI'的数智医疗 生态系统搭建。"迈瑞医疗有关负 责人介绍,"产品+服务"的形式在 赋能医院精益化管理的同时,也为

公司打造起独特的竞争优势。 记者发现,在实践中,定制化服 务、供应链管理服务、全生命周期服 务、信息增值服务、功能和体验增值 服务等多种服务型制造模式,已得 到广泛应用。服务型制造正成为企 业提升产品附加值的重要途径。

陕西鼓风机(集团)有限公司 从单纯卖设备转向提供工程设计 服务、节能服务等,如今公司业务 已覆盖100多个国家和地区;海尔 智家股份有限公司打造场景品牌 "三翼鸟",为用户提供定制化、专 业化的智慧家电解决方案,实现个 性化方案落地,场景交易额在去年 已突破51亿元…

工业和信息化部数据显示,此 前遴选的370多家服务型制造示范 企业中,服务业务对营业收入增长 的贡献率达60%

服务型制造赋能作用正在充

分显现,但转型融合并不容易。

"产业融合是一个复杂的过 程。"中国服务型制造联盟专家委 员会副主任罗仲伟认为,服务型制 造面临着关键技术供给能力薄弱。 标准体系尚不健全、统计监测难度 较大等问题。

推动服务型制造发展,政策创 新是关键支撑。

今年政府工作报告提出"深化 先进制造业和现代服务业融合发 展试点,加快发展服务型制造"。本 次印发的实施方案明确,到2028 年,服务型制造在制造业高质量发 展中的作用进一步增强,完成20项 标准制定,打造50个领军品牌,建 设100个创新发展高地等。

围绕发展目标,实施方案进一 步提出7项主要任务、3项专项行 动。具体举措包括加强关键共性技 术攻关;加快建设统一融合、先进 适用、覆盖全面、协调配套的标准 体系;加强新型信息基础设施建 设,加速算力与行业融合应用等。

受访人士认为,实施方案针对

技术、标准、应用场景、产业生态等 短板弱项精准发力,能够有效释放 经营主体活力、激发创新活力,不

断塑造制造业发展新动能新优势。 展望"十五五"时期,服务型制造 在稳增长、扩内需等方面潜力巨大。

刘尚文认为,在稳增长方面, 服务要素是制造业效益、创新和竞 争力提升的重要来源,服务型制造 可以增强制造业的竞争力,激发制 造业发展的潜能,为制造业开辟更 大的发展空间。

"服务型制造还可以满足消费 从'功能满足'转向'体验优先'的 需求。"在罗仲伟看来,服务型制造 将为消费者带来更加全面和便利 的消费体验,有助于提振消费,全 方位扩大国内需求。

受访人士表示,充分释放服务 型制造潜力,仍需要多方合力,尤 其是制造企业需转变经营思维,完 成从产品主导逻辑向客户主导逻 辑的转变,并结合自身规模、技术 和资金条件,重塑经营战略、商业 模式及业务流程。



#### 西康高铁正式启动全线铺轨

10月11日,中铁一局施工人员在西康高铁西安东站至牛背梁站区间铺设无缝钢轨(无人机照片)。

10月11日,在西康高铁建设现场西安东站至牛背梁站区间,施工人员将首对500米长的无缝钢轨平稳铺设在无砟轨道板上,标志着由西成客专陕 西公司建设、中铁一局施工的西康高铁全线铺轨正式启动。

穿越秦岭山脉的西康高铁,新建正线全长171公里,设计时速350公里,建成通车后将大幅缩短关中城市群与陕南秦巴山区的时空距离,对释放关 中与陕南间的运输需求、促进地方经济发展且有重要意义。 新华社记者 李一博 摄

# 高校毕业生择业,如何抓住新风向?

◀上接第1版

"走出去"与"请进来",方能让 引才触角延伸得更远。今年,我市 启动的"重点产业人才百校巡回招 引行动",针对石化新材料、船舶海 工、海洋生物等特色产业需求,定 制多条招聘专线,以"小团组+高频 次+云端协同"的组合方式,赴外精 准引才。截至目前,已累计组织 1640余家次企业开展招聘活动39 场,与64所高校达成常态化合作。

我市还建立了重点企业岗位 需求动态数据库,通过深度对接 "浙江人力资源大市场",对绿色石 化、海洋通信、高端船舶制造等特 色产业链的人才缺口进行智能分 析研判,精准匹配岗位与人才,实 现了从"人找岗位"到"岗位找人"

的跨越。 为进一步提升引才精准度,我 市还创新打造"全球引才渠道图" 和"大宗商品特色产业人才图谱",

系统梳理产业趋势、企业需求、人 才供给与配置路径之间的内在联 系。这一举措整合了多家高校、猎 头、科研机构资源,让人才与产业 的匹配不再局限于地域,实现了多 维匹配和岗位信息全域共享,成功 入选浙江省人社领域全面深化改

#### 协同共建,打通就业"最 后一公里"

如何在实践中提升青年求职 竞争力,帮助青年打通就业"最后

9月13日,舟山市首期"创就蔚 蓝"求职能力实训学员班如期举 行。几十位离校未就业的高校毕业 生、失业青年等齐聚一堂,围绕简 历制作、面试技巧等实用技能开展 强化训练。并在同一天配套专场招 聘会,让青年学员们"学练结合",

在实战中提升求职成功率,形成 "就业引导+技能提升+实战求职" 的青年就业服务闭环。"学到了很 多东西,以前求职中遇到的难题, 在这里都找到了答案。"参加培训 的朱同学分享道。

今年以来,市人社部门聚焦 高校毕业生等青年的就业核心 需求,以"精准帮扶+多元赋能" 双轮驱动,打出"政策赋能、技能 提升、路径拓展、家校联动"组合 拳,全力推动离校未就业的高校 毕业生早就业、好就业、稳就业。 截至8月,全市已为1298名离校 未就业的高校毕业生提供精准 帮扶3341人次,成功助力807人进 入职场。

我市创新实施的"港湾计划" 中,为舟籍学子和在舟学子打造专 属"人才码专区",集成就业帮扶、 优质企业推介等20多项服务,实行 一人一档"精准结对。目前,系统 已结对舟籍学子2.4万名,舟籍学 子回舟率提升至35%以上,回流态

"政府优化就业环境,我支持 孩子回舟山发展!"普陀区"海燕归 巢•情暖港湾"家长专场宣讲会上, 通过家庭纽带传递就业政策。一个 个贴心的政策举措,让李女士感到 格外踏实,她的心声也是诸多家长 的心声

采访中,一些企业HR的建议 更具实操性:对于企业来说,更为 看重大学生的"岗位适配性"与"成 长潜力"。简历无须追求"面面俱 到",应突出与岗位相关的实践经 历。面试时,避免空谈"职业理想" 多结合企业业务谈想法,比如对船 舶制造企业,可聊聊对绿色船舶技 术的关注,展现对行业的了解。同 时,保持"空杯心态",企业愿意培 养应届生,但更青睐能快速适应、 主动学习的求职者。