近 平总书记重要指示给残疾

不

断

创造残疾

更加幸福美好的生活

新华社记

人以温

暖

和鼓舞

为残疾·

人事

指明发展方

向

的重要力量""促进残疾人事业全 面发展"。习近平总书记在第三十 五个全国助残日到来之际作出重要 指示。第七次全国自强模范暨助残 先进表彰大会5月16日在京召开, 会上传达习近平总书记重要指示。

"残疾人是推进中国式现代化

习近平总书记的重要指示饱含 深情、内涵丰富,对广大残疾人和 残疾人工作者给予极大鼓舞和激 励。各界人士表示, 残疾人事业是 需要全社会共同努力、合力推进的 光荣事业,要牢记总书记嘱托,积 极营造全社会理解、尊重、关心、 帮助残疾人的良好氛围和环境,不 断创造残疾人更加幸福美好的生

"习近平总书记对我们残疾人 始终牵挂在心, 让我感到极大温暖 和鼓舞。"现场聆听了重要指示的 北京新生命养老助残服务中心主任 唐占鑫表示,将把总书记的殷切关 怀和获评"全国自强模范"的荣誉 转化为砥砺奋进的实干行动,帮助 更多残疾人绽放生命光彩。

学习了习近平总书记重要指 示,河南三门峡市彩虹家园幸福重 建中心负责人陈国杰更加坚定了从 事康复工作的信心: "作为一名脊 髓损伤患者, 我更了解患者的需 要,今后将以更加热忱的服务,努 力为患者排忧解难。"

习近平总书记强调"残疾人是 推进中国式现代化的重要力量,也 是需要格外关心、格外关注的特殊 困难群体",从事特殊教育行业30 余年的广东佛山市康复实验学校副 校长何智芳对此深有体会。

何智芳说,残疾人群体,特别 是残疾儿童更需要社会的关心帮 助,我们将继续推动特殊教育与普 通教育深度融合, 让每一个生命都 享有尊严与希望。

在宁夏吴忠市红寺堡区, 依托 闽宁对口协作, 当地残联组织建成 合作社、就业创业基地等帮助残疾 人增收。

"近年来,我国残疾人社会保 障制度和关爱服务体系不断完善, 身边不少残疾人朋友真切感受到党 和国家的温暖。"红寺堡区残联理 事长马广步表示,将对标习近平总 书记重要指示,进一步落实好保障 和服务措施,继续努力把工作抓细

抓实, 当好残疾人的"娘家人", 让各族群众像石榴籽一样紧紧

"对于听障群众,基层民警要主动当好沟通桥梁……" 16日 下午,作为"全国残疾人工作先进个人"代表,重庆市公安局 沙坪坝区分局红岩派出所教导员何巧在第七次全国自强模范暨 助残先进事迹首场报告会上进行宣讲。

"在今后工作中,我将继续带领'红岩无声警务宣讲团'走 访大街小巷,用尊重与理解架起'心桥',切实保障残疾人平等 权益,不负习近平总书记殷切期望。"何巧说。

习近平总书记要求"各级党委和政府要高度重视残疾人工 作",这让黑龙江省人力资源和社会保障厅职业能力建设处处长 赵佳欣深感责任重大:"下一步,我们要继续做好残疾人群体技 能培训、残疾人劳动维权等工作,与残联、工会等部门通力合 作,履职尽责,提升公共服务质量,更加及时精准地帮扶残疾 人群体,将总书记重要指示落实落细。

广西"益起初发"助残公益组织发起人杨慧玲表示,将立 足实际工作,按照习近平总书记重要指示,广泛深入开展志愿 助残服务,把社会的善意与爱心传递给残疾人兄弟姐妹,为 "积极营造全社会理解、尊重、关心、帮助残疾人的良好氛围和 环境"贡献力量。

山东省残联联络部部长高玉芳对习近平总书记重要指示中 的"各级残联组织和广大残疾人工作者要不断提高服务能力和 水平"印象深刻:"残联组织是党和政府联系残疾人的桥梁纽 带,我们将以重要指示作为工作的根本遵循,不断提升综合服 务能力,聚焦残疾人急难愁盼问题,广泛凝聚社会力量,整合 社会志愿助残资源, 开展社会化助残试点工作, 持续深化残联 组织改革,把残联组织建设得既接地气又有活力。"

当前,脑机接口技术快速发展,将在肢体功能康复、听力 恢复等领域发挥重要作用。电子科技大学教授徐鹏表示: "作为 科研人员,将牢记习近平总书记'努力做残疾人信得过、靠得 住的知心人、贴心人'的要求,与团队一道推出更多脑机接口 相关成果,帮助残疾人跨越障碍、摆脱困境,享有更加幸福美

"'全国自强模范'的事迹和精神非常鼓舞我。"在西藏拉 萨,肢体残疾的拉巴顿珠从事摄影工作,他说,"我希望能带动 身边更多人喜欢上摄影,在这个过程中追寻光、记录光、成为 光,像习近平总书记强调的那样,'勇敢克服困难挑战,积极追 求人生梦想',努力成为一个对社会、对他人有用的人。'

作为一名视障学生,武汉理工大学管理科学与工程专业博 士研究生黄莺聚焦残障群体需求,积极开展相关研究。黄莺 说,希望能将更多科研成果转化为推动社会进步、让更多残障 人士获益的普惠技术,为促进残疾人事业全面发展贡献力量。

(新华社北京5月17日电)

贵州省第二届职业技能大赛

黔南州代表队出征

(上接第一版)

此外, 我州通过构建"校赛-州赛-省赛-国赛"四级竞 赛体系,创新"理论精讲 + VR 实训 + 心理赋能"三维培育模 式,有效带动年均数字化培训达1.2万人次,实现了非遗技艺的 活化传承与新兴产业人才储备的双重突破。参赛队伍以"团结奋 进、拼搏创新"的黔南精神为内核,积极开展"技艺传承初心之 旅"活动。同时,90%的选手投身技能帮扶行动,组建技术服务 队,助力磷化工、都匀毛尖茶等六大产业实现技术升级。这支传 统与现代交融的队伍,以赛为媒,在竞技中锤炼技艺;以技为 桥,在实践中服务发展,生动诠释了"匠心铸魂、智创未来"的 黔南实践,为"技能贵州"建设注入了强劲动能,谱写了新时代 工匠精神赋能高质量发展的壮美篇章。

博物馆的"千面新生"

(上接第一版)

然面日松

"一座城市成为海洋商贸中心有哪些关键条件?交通 基础设施是其中之一,商品生产、营商环境和人也不可或 缺,这构成了海交馆设展的新思路。"策展人陈小茜说。

橱窗里,一些看似不起眼的物件,串联起泉州向海而 生的故事:密密麻麻记载世界地名的"针路簿",是泉州 舟师用自己的方式记录下联通全球的航线; 宋代船舱里标 记货物的木牌签,上面写着阿拉伯人的名字"哑哩";一 块1956年发现于泉州通淮门外津头埔的墓碑,记录下一 个名叫艾哈玛德的商人与泉州当地女子的婚事……

进入新时代,一批精准定位、专业策展的特色博物馆 脱颖而出,成为人们心中的"宝藏"地标。

洛阳古墓博物馆在地下6米的展陈空间内,最大限度 复原展示了两汉至宋金时期的25座古墓葬。

苏州市吴中区的吴文化博物馆成立仅5年, 就跻身 "全国最具创新力博物馆",不仅全面展示吴地文化,还鲜 明提出"产业友好型"定位,让博物馆成为外地客商来吴 中考察营商环境的重要一站。

【对话泉州海外交通史博物馆馆长林瀚】博物馆发展 不能盲目追求"大而全",如何充分利用当地资源精准触 达公众精神文化需求才是关键。总书记指出"博物馆建设 要注重特色",为博物馆事业发展指明了方向。唯有深耕 本地独特资源,努力在"专""深""趣""活"等方面深 耕细作,在人无我有、人有我精、人精我专等方面持续发 力,方能形成难以复制的差异化体验,打破"千馆一面" 同质化困局。

(三)从"有围墙"到"无边界":向外拓展激活文化力 【2024年全国两会期间,习近平总书记参加江苏代表 团审议时指出,博物馆建设要更完善、更成体系,同时发 挥好博物馆的教育功能。】

蜀韵竹编风铃在微风中轻吟, 非遗剪纸勾勒出神秘太 阳神鸟图腾,木耜稻谷贴画重现古蜀农耕场景……初夏, 四川成都金沙遗址博物馆将展览"搬"进社区,沉浸式手 工课堂让居民们亲手"触摸"三千年前的古蜀文明。

"原来'活'历史就在脚下。"在金鹏社区居住了十多

年的熊毅感慨,过去感觉金沙遗址是座"高大上"离自己

比较远的博物馆,现在想带家人去"补补课"。

乡村里也有博物馆"课堂"。这两年,四川成都温江 区和林村一幢红色屋顶的三层小楼里常传来孩子们的欢声 笑语。在这座由农房改建而来的气象博物馆, 孩子们认识 了地面观测仪、雷达等气象观测仪器,通过裸眼 VR 技术 "亲历"台风暴雨,学习防灾知识。气象专家有时还会在 稻田边上一堂"坝坝课", 孩子们在田间地头读懂气象与 农业的共生关系。

从"坐等观众"到"主动抵达",越来越多博物 馆正淡化"高冷神秘"的印象,不断拉近与百姓的距

一边逛街,一边与博物馆不期而遇。在全国单体商场 销售冠军的南京德基广场顶层,"藏着"一座德基艺术博 物馆。110米的数字长卷《金陵图》生动再现宋代盛世风 华,"人物入画,实时跟随"的观展模式令人不知不觉就 走进了博物馆。

一平方米, 也能建一个博物馆。近期, 位于上海市虹 口区外国语第二小学的"一平米博物馆"打字机馆开馆。 这种可以"藏于"教学楼一隅,也可以"隐于"学校图书 馆内的微型博物馆已出现在上海十多所学校, 为馆校合作 打开了想象空间。

15分钟候机间隙,也能与国宝文物来次密接。春秋时 期青铜礼器的瑰宝秦公镈、西汉的彩绘陶壶、北周的东罗 马金币, 西部机场博物馆在西安咸阳国际机场开馆, 为人 们在旅途中"充电"

【对话三星堆博物馆副馆长朱亚蓉】围墙之内,博物 馆的容量有限,一旦"跳"出展厅,博物馆就能链接大千 世界, 迸发更大能量。总书记指出"希望广大群众特别是 青少年多一些和博物馆的深度接触",这就需要推动各个 层次、各种类型的博物馆从"内"破壁,主动打破围墙, 推动文博资源流动起来, 直达百姓身边, 让知识传播更加 高效、公平。

(四) 从"单向输出"到"双向奔赴": 双向滋养唤醒 城市DNA

【2022年1月,习近平总书记在山西平遥日昇昌票号

博物馆考察时强调,要"更好弘扬中华优秀传统文化,更 好服务经济社会发展和人民高品质生活"。】

"为一座馆赴一座城"。很多游客来到苏州,都会去 苏州博物馆打卡。

这座博物馆最大的展品是建筑本身。与拙政园、狮 子林为邻的苏博,出自建筑大师贝聿铭之手,延续了江 南古建粉墙黛瓦的色调,又巧妙融入钢架、几何形状等 现代建筑元素。

"馆内,一步一景,意境悠远,每扇六边形窗都透着 精致。出馆就是老城,听一曲评弹,吃一碗苏式面,做 一天苏州人。"来自海南的游客陶云说。

对外地人来说, 苏博是了解苏州的索引; 对本地人 而言, 苏博是一种情感的牵挂。

"我们持续推出沈周、文徵明、唐寅和仇英'吴门四 家'系列展,开设苏作工艺馆,都是为回应苏州人的情 馆长谢晓婷说。

博物馆如同独特的"文化芯片", 重塑空间价值, 提 升城市软实力;一座城市的文化肌理、经济实力,也源 源不断为博物馆事业提供养分。

景德镇陶溪川文创街区将废弃瓷厂改造为活态博物 馆集群,其成功源于城市千年制瓷技艺的基因传承。 上海"博物馆+咖啡馆"模式、天津文博场馆夜经济

示范点的探索,本质是城市特色生活方式向博物馆空间的 自然延伸,又通过博物馆将城市文化基因进行了显性表

"双向奔赴"中,博物馆成为城市发展的"文化加速 器",城市扮演着博物馆创新的"现实服务器",二者共 同编写着文明传承的当代代码。

【对话苏州博物馆馆长谢晓婷】总书记高度重视文化 与经济的交融互动,指出"优化文化产品和服务供给, 以文化赋能经济社会发展"。如何化作城市的"毛细血 管",滋养城市根脉、塑造城市未来,成为博物馆的新使 命。希望博物馆与市民游客的连接更紧密, 无论男女老 少,都能在博物馆获得精神文化滋养,人人也可以"从 博物馆出发",看城市古今变化,品历史文化魅力。

(新华社北京5月17日电)

算力互联网试验网建设正式启动

新华社南昌5月17日电(记者 周圆 姚子云) 17 日,2025世界电信与信息社会日纪念活动暨国际电信联盟 160周年活动在江西南昌举行。其间,中国电信、中国移 动、中国联通联合中国信息通信研究院正式启动算力互联网

中国信通院副院长王志勤介绍,算力互联网是落实国家 关于加快形成全国一体化算力体系重点任务要求,推动我国 算力产业提质增效、加快培育新质生产力的具体实践。建设 运行算力互联网试验网,将持续优化全国算力资源布局,助 力人工智能等领域科技创新,促进数字经济与实体经济深度 融合,为我国高质量发展注入新动能。

据悉,中国信通院联合30余家产学研单位,依据"先 互联、再成网、同步建市场"的总体思路,以"技术试验+ 生态共建"为核心,开展算力互联网体系架构研究,同时会 同中国电信、中国移动、中国联通率先启动试验网建设,面 向通算、智算、超算,以及云、边、端等公共算力资源,开 展三家运营商自有算力和全国分散社会算力的互联,实现用 户便捷地"找调用"算力。

王志勤表示,未来将加快算力互联网试验网在重点区域 与行业部署,强化互联能力,攻关关键技术,完善标准体 系,拓展行业应用,形成示范效应,提升全行业普惠用算水平。

公示资费套餐、规范营销行为

今年信息通信行业将办好这十件实事

新华社南昌5月17日电(记者 周圆 姚子云)5月 17日是世界电信日。工业和信息化部17日发布"2025年 信息通信暖心服务十件实事",聚焦群众在电信业务使 用、数字适老、个人信息保护等方面的关切期盼,推动 进一步优化信息通信服务环境,促进信息通信服务更好 利民惠民。

"十件实事"主要内容包括开展"明白办、放心 用"行动,精简优化在售公众用户电信资费套餐,实 现全量公示,未公示不销售;优化电信业务线上办, 制定手机营业厅服务标准;规范营销推广行为,电信 业务推介做到全面准确,关键内容显著提示,协议文 本清晰易懂;升级业务使用提醒,自动续订、自动续 费前5日通过短信、通知栏消息、电话等显著方式提醒 用户, 手机流量超套及时提醒, 推出超套封顶服务, 可由用户自行选择封顶阈值档位。

此外,便捷业务退订,规范电信业务退订办理流 程,符合条件的当场办结,及时返还话费余额;提升 适老化服务水平,客服热线实现65岁以上老年用户

"一键呼入人工客服";促进算法推荐公开透明,以适 当方式向用户公示互联网应用算法服务的基本原理、 目的意图和运行机制;保护用户敏感权限,实现手机 终端麦克风、摄像头、定位等敏感权限调用实时提 醒;推广"来电来信免打扰"服务,依据用户登记意 愿提供营销电话、短信个性化防护; 推进二次号码 "一键解绑",为二次号码(即回收重新启用的号码) 用户提供服务渠道,支持解除号码与常用互联网应用 服务的历史绑定关系。

工业和信息化部有关负责人表示,下一步将指导 信息通信行业企业细化工作举措,把好事办好、实事 办实,持续提升信息通信服务水平,让群众在数字生 活中有更多获得感、幸福感、安全感

"十件实事"是在工业和信息化部指导下,由中国 通信企业协会、中国互联网协会组织基础电信企业、相 关互联网企业共同提出的,并在江西南昌举行的2025世 界电信与信息社会日纪念活动暨国际电信联盟160周年 活动上正式发布。

上海启动数字公共服务体系建设

新华社上海5月17日电(记者 胡洁菲)为更好满足 企业新需求,上海市数据局日前正式启动数字公共服务体 系建设,旨在依托各大产业园,为有需要的企业提供数字 化"套餐式"服务。

"就像过去企业开张要通水通电通网,数字经济时代, 企业更需要数据、算力、模型、软件等数字基础设施和新 型数字服务。"上海市数据局城市数字化转型处二级主任科 员薛威说,上海作为数字经济最为活跃的城市之一,将通 过相关改革进一步降低技术与应用门槛,构建平等、活跃 的技术服务生态,推动企业数字化智能化绿色化转型升级。

记者了解到,相关"套餐式"服务主要指面向企业提 供高可用、高可信、低门槛、低成本的数字产品和服务。 据悉,首批落地数字公共服务的有漕河泾新兴技术开发 区、市北高新园区、南大智慧城、马桥人工智能试验区、 北斗产业技术创新西虹桥基地等园区。

根据上海市数据局的相关调研,当前,80%以上的数字 原生企业在初创期就启动数字化进程,然而,在实际操作 中,企业普遍反映数字服务碎片化、供需对接难,技术供 给水平低、整合适配难,算力和数据成本高、专业服务生

初创企业三稻智能相关负责人告诉记者,公司业务主 要服务于报关数字化,涉及进出口、航空等数据,需要安 全可信的算力和数据处理环境, 然而目前公司接触的算力 供给不足,难以满足数据处理、模型训练等需求,期待能 有可信的供应商提供专业服务。

"从2023年开始,我们发现引入的中小企业有越来越多 的数据类需求,包括算力、模型服务等,如果能有上游的 供应商提供一些'半成品'给他们,将极大降低初创企业 运营成本。"漕河泾管理公司总经理助理、园区发展中心总 监孙唯介绍,数字经济对园区的转型发展也提出了新需要, 当前漕河泾也正基于这一新趋势布局数字公共服务板块。

作为项目的"先手棋"和首批合作商,上海电信也于 近日发布"智云上海"计划,宣布将进行专属投资,为园 区提供高水平、一站式数字服务。

多彩活动迎接全国助残日



5月16日,在山东省临沂市兰山区银雀山街道,社区志愿者在帮助残疾人练习使用免费发放的行走辅助器

械 5月18日全国助残日将至,各地开展丰富多彩的助残日活动。今年全国助残日的主题为"弘扬自强与助残 精神,凝聚团结奋进力量"。 新华社发(许传宝 摄)