

活出精彩的人生

习近平总书记关切事

“健全人可以活出精彩的人生,残疾人也可以活出精彩的人生。”习近平总书记对残疾人格外关心、格外关注,殷殷勉励广大残疾人自尊、自信、自强、自立,为新时代残疾人事业发展指明方向、注入温暖力量。

在第三十六个全国助残日来临之际,新华社记者走近一群身残志坚的奋斗者,聆听他们以坚韧对抗缺憾、用拼搏点亮人生的故事,领略他们在时代舞台上奋力绽放的生命光彩。

逆境亦飞翔

命运或许能禁锢躯体,却无法束缚精神的昂扬。

习近平总书记指出:“我们每个人都珍惜生命,追求健康,努力创造无愧于时代的精彩人生。”

在山西太原,一对残疾夫妻以行动为这段话写下生动注脚。一个不能走,一个看不见,两个人在互补中拼出了一幅完整的创业图景。

“90后”田晓自幼患有渐冻症,全身肌肉萎缩,大部分时间只能躺在床或轮椅上。16岁那年,她在网上赚到第一笔收入,200元酬劳。那一刻她意识到:与世界连接,还能做点什么。

自学修图、开淘宝店,她像一株倔强的小草,在石缝中寻觅阳光。与爱人张嘉宣相识后,两人互相扶持走上创业路。10年前从一间狭小工作室起步,如今已是四家按摩店的店主。

店铺里,田晓躺在轮椅上安排技师、接听客服电话,天生视障的张嘉宣专注按摩业务,配合有条不紊。“身体残缺已经让我们失去太多,一定要努力做点什么,留下点什么。”田晓说。

同样在太原,还有与轮椅相伴40多年的宋卫军。不同于田晓的夫妻协作,宋卫军靠着一只右手,用顽强与命运死磕,活出别样人生。

摆摊、写作、创业……“70后”宋卫军,用仅可轻微活动的右手,常年每日工作十三个小时。从2000年至今,他创办了网络科技公司、职业培训学校、养老院等7家企业。

基地启用

机器人有了国家级职业技能训练场

16日,国家人工智能应用中试基地(具身智能)在浙江杭州挂牌启用,机器人有了国家级职业技能训练场。

具身智能是人工智能从虚拟走向现实的重要发展方向,正快速从实验室走向场景应用新阶段。“十五五”规划纲要明确提出“前瞻布局未来产业”,推动具身智能等成为新的经济增长点。中试基地则是国家“人工智能+”战略部署的重要落子与载体。

融入日常,打造未来生活生产“样板间”——

“马上为您服务!”走进国家人工智能应用中试基地展厅,机器人“咖啡师”将咖啡送至餐台前,引得参观者感叹:“科幻变现实。”

从餐饮服务、无人超市、赛会演艺到电力巡检、果实采摘、井下作业……30多个应用导向的职业技能训练场景中,130多个机器人“员工”各司其职、有序作业。

据了解,中试基地打造了集场景体验、技术展示、研发合作、产业赋能于一体的综合性展示应用推广平台,既展示已开发落地的商业应用场景,也展示数据采集和技能训练过程,引导具身智能技术进一步从实验室迈向现实社会应用。

深度合作,打造完整产业生态——

目前,我国在机器人技术和产业链上具备的优势主要以“点状”呈现,部分企业在机器人运动控制和智能机械手生

“平静地与我残疾的一生作斗争,或许这也是另一种精彩。”他的淡然中藏着千钧力量。

生命的精彩从不只有一种模样。田晓夫妇、宋卫军在创业路上闯出新天地,医生李创业则把医者仁心安放在祖国最需要的地方。在新疆喀什地区莎车县白什坎特镇,一家“24小时急诊”的小诊所里,每天都有十几名患者前来。李创业跨越半个中国,从河南来到新疆,以“蹲行”之躯行医边疆。

当患者推门而入,蹲在地上的李创业,就双手抓住脚踝,一扭一扭挪到轮椅旁,撑上去坐好,这样他就能平视病人。

“蹲行”的姿态从未消减生命的倔强与医者的仁心:对残疾人免费,对困难患者医药费减半。“我一直在努力做一个有价值的人。”李创业说。

从被照亮到照亮他人

一束微光,可驱散一隅黑暗;万千微光汇聚,便可照亮一方天地。从“受助者”到“助人者”,越来越多的残疾人不仅活出了自己,更照亮了他人。

习近平总书记强调,希望广大残疾人从自强模范身上汲取精神力量,勇敢克服挑战,积极追求人生梦想,为中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出积极贡献。

总书记的嘱托,正化作越来越多残疾人前行的动力。他们在实现自我价值的同时,成为社会温暖的传递者、文明进步的推动者。

每次走进江苏省南京市江北新区顶山街道的“太阳花残疾人之家”,记者总能听到欢声笑语。在场景训练室,又是另一番景象,残障人士有的练习做家务,有的缝制手工艺品,每个人都专注而认真。“中国好人”、江苏省自强模范朱军林摇着轮椅穿梭其间,不时停下与大家交流,语气亲切又充满力量。

为了让更多残障人士自食其力,10多年前,她创办“太阳花残疾人之家”,摇着轮椅一家一户走访,用亲身经历鼓励残障朋友重拾信心。

“授人以鱼不如授人以渔”。10余年来,朱军林探索“外挂车间”“社区家庭”,将小型工厂搬进残疾人之家,推动喜憨

儿洗车中心、福利彩票站、快递驿站等项目落地。目前,她已帮助500多名残障人士实现多元化就业,累计服务数万人次。

去年,她倡导的江苏省首家“无障碍快捷酒店”开业,从平缓坡道、低位服务台到客房智能辅具,每处细节都经她反复测量调试。“我要让每个细节都能呵护他们的尊严。”朱军林笑着说。

朱军林并非孤军奋战。在她的带动下,南京江北新区“阳光小北”宣讲团在2024年底成立。成员中有肢体残疾的创业者,有视力障碍的文化传播者,也有听力受损的公益达人。

这些曾被命运阴影笼罩的人,如今成为发光者——

残奥会举重冠军胡丹丹用金牌证明残疾人的无限可能;因车祸致残的顾军创办园艺中心,以单腿闯出创业路;左腿残疾的朱金政创办公益服务中心,带动数十名残障伙伴实现价值……他们走进社区、校园、企业、机关,讲述自己冲破桎梏的真实故事,点燃更多人的希望。

把光传下去

习近平总书记指出,新征程上,要坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,进一步完善残疾人社会保障制度和关爱服务体系,切实保障残疾人平等权益,促进残疾人事业全面发展。

一批可复制、可推广的助残经验正在实践中走来,从一隅走向全国。

床上翻身、穿衣洗漱、独立如厕、居家护理……一项项看似普通的日常生活技能,在这里被拆分成一个个细致步骤。在北京丰台区太平桥街道,北京新生命养老助残服务中心康复室内,一场生活重建培训正在进行,老师、学生都是脊髓损伤的伤友。这个培训每月举办一期,为期3周,采用全流程、沉浸式训练模式。

2014年,因车祸致残、用时3年重拾自理能力的唐占鑫,与残友创办北京首家由残疾人服务残疾人的脊髓损伤者希望之家,后发展为北京新生命养老助残服务中心。

在各级残联及社会各界帮扶支持下,该中心探索形成了可复制推广的“市级+区级”双层服务模式。市级服务聚焦“能力重建”,分期分类开展集中培训,以

脊髓损伤康复知识普及、生活自理技能训练为基础,延伸至职业重建指导、社会适应能力培育,系统性帮助重建生活信心;区级服务立足“精准融入”,下沉服务重心,贴近伤友日常,提供个性化陪伴、社交支持、场景适配等精细化服务,让互助帮扶更有温度、更具实效。

“市残联将脊髓损伤者生活重建培训纳入全市残疾人事业发展规划与康复服务体系,通过康复补贴、场地保障、标准制定一揽子政策,长期支持残疾人事业发展。”北京市残联康复部副主任李闻说。

目前,中国残联已将唐占鑫团队自助、互助、助更多人,影响社会和群体的“北京模式”推广至全国。在各级残联和肢残人协会的推动下,现在全国已成立250多个脊髓损伤者希望之家。

从暖心帮扶到科技赋能,助残的温暖力量在各地传递——

日前,在全国助残日杭州主场活动现场,一群安装着智能仿生假肢的受益者,以“钢铁侠”之姿走上舞台。去年以来,浙江省残联会同多部门启动智能仿生假肢适配专项工作,已为全省2046名残疾人免费安装。这项举措,也是今年浙江省十方面民生实事之一。

各地因地制宜积极探索,精准施策。浙江率先探索的残疾人异地帮扶性就业、科技助残等10项经验已在全国推广;山西建成残疾人辅助性就业示范机构102家;四川成都打造科技助残高地,脑机接口等前沿辅助具助力残疾人突破身体局限;湖北推行“一人一档”“一人一策”,为残疾人大学生提供不断线就业帮扶服务……

数据见证温度:2025年,全国795.9万残疾人得到基本康复服务,148.7万人得到基本辅助器具适配服务,新增持证残疾人就业44.8万人,竣工各级残疾人服务设施4635个……中国残联发布的《2025年残疾人事业发展统计公报》中,每个数字,都是沉甸甸的承诺与行动。

当每一个生命都被温柔以待,当每一份梦想都有实现的土壤,我们坚信,每一个人都将活出属于自己的精彩。

(新华社北京5月16日电 记者赵东辉 孙亮全 樊欣阳)

特朗普说“伊斯兰国”二号头目被“清除”

新华社华盛顿5月15日电 美国总统特朗普15日通过社交媒体发文说,美军与尼日利亚武装部队“当晚”执行联合任务,“清除”极端组织“伊斯兰国”二号头目阿布-比拉勒·米努基。

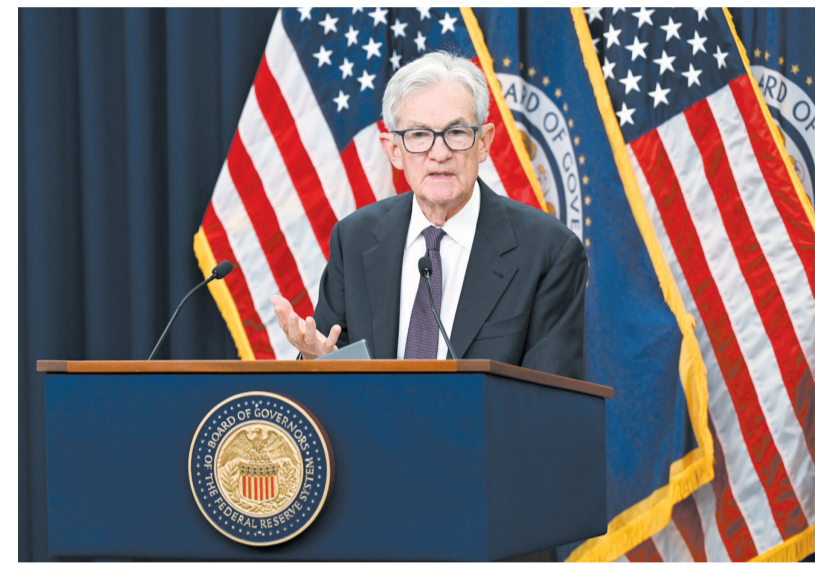
特朗普在帖文中说,在他的指挥下,美军与尼日利亚武装部队执行了一次“精心策划且极为复杂的”任务,成功将“全球最活跃的恐怖分子”从

战场上“清除”。

按照特朗普的说法,阿布-比拉勒·米努基是“伊斯兰国”二号头目,“他本以为能藏身非洲,却没想到有线人让我们全程掌握其动向”。随着此人被“清除”,“伊斯兰国”的“全球行动能力已大幅削弱”。

特朗普同时感谢尼日利亚政府在此次行动中的合作。

美联储任命鲍威尔担任临时主席



美国联邦储备委员会理事会5月15日发布公告,任命杰罗姆·鲍威尔担任美联储临时主席,直至凯文·沃什宣誓就任美联储主席。

这是4月29日杰罗姆·鲍威尔在美国首都华盛顿出席记者会的资料照片。

新华社记者 李睿 摄

美货运“龙”飞船为国际空间站送货

新华社洛杉矶5月15日电(记者谭晶晶)美国太空探索技术公司的货运“龙”飞船15日从佛罗里达州发射升空,为国际空间站运送科研设备和补给物资。

美国东部时间当天18时05分(北京时间16日6时05分)左右,货运“龙”飞船搭乘“猎鹰9”火箭从佛罗里达州维拉尔角太空军基地发射升空。火箭一二级成功分离,一级火箭返回并降落在卡纳维拉尔角太空军基地。

按计划,“龙”飞船将于美东时间17日与国际空间站自动对接。

这是太空探索技术公司第34次执行美国国家航空航天局的国际空间站补给任务。据国家航空航天局介绍,飞船此次运送约2950千克货物,包括研究地球周围带电粒子、行星形成机制、太空环境对人体影响以及测量地球和月球反射太阳光的科研设备。

货运“龙”飞船计划在空间站停留至6月中旬,随后携科研物资和货物返回地球。此次发射原计划12日进行,因天气原因两度推迟。

瑞士将公开奥斯威辛“死亡天使”门格勒的秘密档案

新华社电 瑞士联邦情报局本月发布声明称,将公开长期封存的奥斯威辛集中营纳粹医生“死亡天使”约瑟夫·门格勒相关档案。不过,声明没有提及具体解密时间。

英国广播公司16日援引这份声明报道,许多历史学家多次申请查阅这些档案,屡遭瑞士政府拒绝。其中之一的是格拉尔德·韦特施泰因告诉记者:“这实在荒唐。档案一直封存到2071年,只会滋生阴谋论。”

韦特施泰因将瑞士政府告上法庭,而这场诉讼耗资不菲,他为此发起众筹。正是在此背景下,瑞士联邦情报局近日改变态度,表示将公开这些档案。

声明称:“申请人可查阅相关档案,但需遵守尚待明确的条件与要求。”外界预期,这意味着档案完全公开仍需时日。

门格勒是德国纳粹高级军医,编号“死亡天使”,在波兰奥斯威辛集中营进行过一系列骇人听闻的伪医学实验,特别是在双胞胎身上所做的各种实验臭名昭著。他还与其他纳粹军官一起主管筛选,把他们认为不适合做劳工的人送入毒气室。

门格勒1949年逃离欧洲,1979年死于巴西。官方记载中,他在南美洲度过余生。不过,一直有传言称他在逃亡期间曾在瑞士出现。不少历史学家因此希望查阅秘密档案,以证实或证伪。



杭州云深外科技的工作人员在动态展示“绝影”系列机器人。(2025年2月10日摄)

新华社记者 黄宗治 摄

产制造方面展露明显优势。

国家人工智能应用中试基地建设运营方、杭州具身智能中试基地科技有限公司副总经理李兴腾表示,中试基地希望通过打造平台,与全国机器人企业以及产业链上下游企业深度合作,进一步将“点状”优势转化为产业链优势。

据了解,中试基地将致力于构建以算力保障、数据开放、模型服务、场景验证为核心的公共技术服务平台,构造从算力、芯片到本体、模型研发,再到应用场景开发的完整产业生态,形成链接全国、赋能上下游各类主体的能力。

国家人工智能应用中试基地学术委员会专家、中国工程院院士王耀南表示,

未来,随着技术的持续突破与产业生态的不断完善,具身智能与机器人技术的融合将释放更大的创新活力,成为推动科技革命、产业变革与社会进步的核心力量,构建一个人机共生、智能普惠的全新未来。

(新华社杭州5月16日电 记者朱涵 魏玉坤)

深陷执政危机

英首相拟巨资打“国防牌”

新华社电 英国工党近期在地方选举中遭遇惨败,首相斯塔默陷入执政危机。据英国媒体报道,斯塔默拟于近期同意将国防开支增加180亿英镑(约合240亿美元),以期执政“加分”。暂不清楚这笔经费将如何筹得,据信英财政部方面颇感压力。

据英国《泰晤士报》15日报道,英国首相国家安全事务顾问乔纳森·鲍威尔最近几周多次向斯塔默“示警”,称如不加大国防开支,英国将难以保持其国际地位,武装部队将无法获得打赢未来战争所需的武器装备和先进技术。内阁秘书罗密欧和国防大臣希利等也力推大幅增加国防开支。

报道说,国防与安全被斯塔默视为执政要务,当前摆在他面前的“增资”方案有两份,增幅分别是180亿英镑和120亿英镑。斯塔默最快可能一周内同意“增资”180亿英镑的方案,为分阶段上旬。这180亿英镑开支将分摊到今后四年。

英国财政部担忧国防支出过大将令财政“难以负担”。财政大臣里夫斯希望把增幅控制在100亿英镑,不倾向于通过

增税或提高债务水平扩大国防开支。

路透社15日援引一名英国政府发言人的话报道,英政府仍在拟定国防开支方案,将尽快发布。该方案将在为一线部队提供军事装备和技术的同时,支持英国经济发展。

按计划,到2027年,英国国防开支占国内生产总值(GDP)的比例将提升至2.5%,到2029年提升至3%。2025年6

月,英国政府先后发布新版《战略防务评估》和《国家安全战略》,一再突出英国面临的外部威胁和战争风险。

斯塔默近期因工党在地方选举中惨败深陷执政危机,工党内部已有数十名议会下院议员呼吁其辞职,数名政府部门政务次官以辞职“逼宫”。斯塔默多次表示不会辞职,并坚称如有工党下院议员发起党首选举,他将“迎战”。