

“每一位妇女都是时代的书写人、追梦的奋斗者”

(上接第1版)

致富之路不断拓展:全面打赢脱贫攻坚战,持续支持脱贫妇女和农村低收入妇女发展生产、扩大就业、提高收入,优先保障孕产妇、儿童等特殊人群,注重保障老龄妇女、残疾妇女等困难群体,有力破除妇女发展瓶颈。

健康之花持续绽放:2012年至2023年,妇幼保健机构卫生技术人员年均增长率超过6%,妇幼健康服务体系持续完善;中国妇幼健康核心指标位居全球中高收入国家前列,被世界卫生组织列为妇幼健康高绩效的10个国家之一。

教育之光日益闪耀:小学学龄女童净入学率保持在99.9%以上;2024年高等教育在校生中女生占50.76%,其中女研究生占50.01%;妇女享有更高质量的职业教育和终身教育。

法治之基更加坚实:完善对农村妇女土地权益的法律保障;依法严厉打击侵犯妇女和女童人身权利的违法犯罪行为,2024年全国拐卖妇女儿童案件较2013年下降95%。

…………

一项项务实举措从“有”向“优”、从“广”向“深”持续演进,广大妇女的获得感、幸福感、安全感更加充实、更有保障、更可持续。

发挥“半边天”作用,新时代妇女用辛勤汗水浇灌出累累硕果——

黔东南秋色如画,黎平侗品源传统工艺农民专业合作社里,负责人陆勇妹正和姐妹们围坐一圈,以蜂蜡为墨、蜡刀为笔,在土布上绘就精美图案。

2025年3月,习近平总书记在贵州考察期间来到这里。“总书记跟我们亲切地打招呼,驻足观看我们用蜡刀绘画。”陆勇妹回忆。

“技艺从小就学的吧?”“产品受欢迎吗?”“合作社有多少社员?”……总书记问得仔细,殷殷关怀让大家备受鼓舞。

合作社持续开展手工技艺培训,带动越来越多周边村寨妇女加入进来,通过指尖增收致富,2024年产值达1800万元。

人是社会实践的主体,人的社会性决定了需要在推动社会发展的过程中实现自身发展。

新时代以来,从决胜全面小康、决战脱贫攻坚,到抗击新冠疫情、建设平安中国,再到推动科技创新、助力绿色发展……广大妇女充分发挥主体作用,以巾帼不让须眉的英姿,在大江南北、各行各业中闪耀着夺目光芒。

妇女既是社会进步的推动者,也是家庭美德的传承者。

“妇女在社会上应该起更大作用,在家庭里面更应起一个关键作用。”习近平总书记从中华文明“家国天下”的高度,引导妇女积极参与家庭家教家风建设,希望大家“做对社会有责任、对家庭有贡献的新时代女性”。

家是最小国,国是千万家。

积极回应人民群众对家庭建设的新期盼新需求,认真研究家庭领域出现的新情况新问题,帮助妇女处理好家庭和工作的关系……新时代以来,由党委领导、政府主责、妇女儿童工作委员会协调、妇联组织联动、多部门合作、全社会参与的妇女工作机制日益健全,广大妇女在家庭美德建设中发挥重要作用,在家国责任融合中展现独特智慧。

筑牢“桥梁纽带”,各级妇联组织坚定不移把改革进行到底——

2007年4月,习近平同志担任上海市委书记不到一个月,就专程来到上海市妇联调研。

“一进会议室,他先和我们每个人都握了手。”回忆起当年的情景,时任上海市妇联党组书记的张丽丽仍难掩激动之情。

“我们对妇联工作是重视的”“如果把这一半事情做好了,它就影响全局、影响整体”,习近平同志的叮嘱,让张丽丽等与会同志深感责任重大。

时代在变,环境在变,妇女群体在变。妇联组织坚持问题导向,补短板、强弱项、打基础,稳步推进党的各项建设。

2016年,中办印发《全国妇联改革方案》。2021年、2025年,全国妇联先后印发《“十四五”时期深化妇联系统改革方案》《关于进一步全面深化妇联组织建设改革 充分发挥党和政府联系妇女群众桥梁纽带作用的意见》。聚焦“代表谁、联系谁、服务谁”这一根本问题,树牢大抓基层的鲜明导向,指导运用新形势下群众工作方式方法,一系列重大举措务实有效,妇联组织的政治性、先进性、群众性不断增强。

妇女小组、“妇女之家”、“妇女微家”、妇女议事会遍布城乡社区;新经济组织、新社会组织、新就业群体领域妇联组织发展迅速,成为联系和服务妇女群众的重要阵地;各级妇联执委活跃在基层一线、服务在广大妇女身边;三八红旗手、“五好家庭”、“最美家庭”等一大批先进典型传递榜样力量,化作现代化征程上的亮丽风景……

坚持用党的创新理论凝心铸魂,各级妇联组织勇于改革创新,服务发展大局,增进团结联合,妇女工作常做常新、充满活力。

“要坚定不移走中国特色社会主义妇女发展道路,这是实现妇女平等依法行使民主权利、平等参与经济社会发展、平等享有改革发展成果的正确道路。”习近平总书记郑重指出。

“没有妇女解放和进步,就没有人类解放和进步”

“让我们俩在祖国的一南一北继续加油干!真正做到‘一片丹心向阳开’!”

2025年“七一”前夕,路生梅、张桂梅,两株深深扎根在祖国南北的“红梅”,再度遥寄尺素,相互勉励。

一位仁心医者,一位燃灯校长,习近平总书记亲自为她们颁授勋章、奖章。如今,从黄土高原到滇西大山,她们依然战斗在党和人民最需要的地方。

两位杰出女性的身后,是中国妇女群体继往开来、接续奋斗的壮阔图景。

“今天,我们面临的任务更加繁重,面向的目标更加远大,更需要我国广大妇女贡献智慧和力量。”习近平总书记的深切厚望,激励着新时代女性在民族复兴之路上昂扬前行。

开设有机生活体验馆,发展生态牧场、休闲农业……山东省菏泽市曹县,五里墩村党支部书记王银香马不停蹄,带领村民们推进乡村全面振兴。“60后”的老太太,精神头十足。

“是总书记给咱鼓的劲儿!总书记对俺说‘戏好要靠唱戏人’。”王银香忘不了那次难忘的交流。

2018年3月8日,习近平总书记参加全国人大代表团审议,王银香现场发言:“党员得带头奉献,支部书记要冲在前面。”

前所未有的广阔舞台,前所未有的历史机遇。

“在中国人追求美好生活的过程中,每一位妇女都有人生出彩和梦想成真的机会。”习近平总书记的深切期许给予妇女前行追梦的信心和

力量。

秋风拂过广袤的黑土地,黑龙江农科专家刘凤艳正奔走于田间地头,“闻到土就亲,见到苗就爱”,用汗水与智慧守护大国粮仓;

平均海拔超过4000米的藏北高原,那曲市巴青县江绵乡坡荣塘村党支部书记其德走村入户访民情,把“用一生造福这片土地”的誓言刻进巍峨雪山;

改革开放热土上,深圳大学计算机与软件学院院长黄惠带领着“巾帼团队”,在创新发展的浪潮中逐梦未来,努力通过数字技术实现更好的经济社会效益;

…………

自尊、自信、自立、自强,广大妇女弘扬爱国奉献精神,将党的主张转化为自觉追求和实际行动,在全面建设社会主义现代化国家新征程上,争做“伟大事业的建设者、文明风尚的倡导者、敢于追梦的奋斗者”。

不仅发展自己,也积极拥抱世界,以更加开阔的国际视野,为全球妇女事业贡献巾帼智慧和力量。

2023年“六一”国际儿童节前夕,习近平总书记复信孟加拉国女童阿里法·沁,鼓励她努力学习、追求梦想,传承好中孟传统友谊。

特殊的情谊,始于中国海军“和平方舟”号医院船的一次生命救援。在孟加拉国吉大港,中国女军医曾以精湛技术守护了一位高危产妇的生命,新生儿被命名为阿里法·沁。

“建设一个妇女免于被歧视的世界,打造一个包容发展的社会,还有很长的路要走,还需要付出更大努力。”习近平总书记号召各国继续携手努力,广泛开展妇女领域国际发展合作。

1995年,联合国第四次世界妇女大会通过的《北京宣言》和《行动纲领》深刻影响全球妇女事业发展;

2015年、2020年,习近平总书记先后出席全球妇女峰会和联合国大会纪念北京世界妇女大会25周年高级别会议并提出四点主张,擘画全球妇女事业发展蓝图。

今年,落实习近平总书记提出的重要倡议,将在北京再次召开全球妇女峰会,携手各方共商全球妇女发展大计,加速妇女全面发展新进程,让平等与发展的阳光洒遍世界每一个角落。

“共建共享一个对所有妇女、对所有人更加美好的世界!”新时代中国共产党人以“命运与共”的博大胸怀,树立起国际妇女运动史上新的里程碑。

2月24日,联合国人权理事会第58届会议“纪念《北京宣言》和《行动纲领》三十周年”专题研讨会上,中国首位进入太空的女航天员刘洋作为世界杰出妇女代表以视频方式作主旨发言:“当神舟飞船引擎点燃时,感受到的不仅仅是600吨推力的震撼,更是亿万中国女性托举的力量。”

五个多月后,西北戈壁上,“中国妇女”号火箭腾空而起,在蔚蓝苍穹中划出一道壮美的弧线,星河滚烫,征途如歌。

在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下,广大妇女阔步前行,中国妇女事业与全球妇女事业携手共进,必将在推动构建人类命运共同体的大道上,创造新的辉煌、书写新的荣光!

新华社北京10月12日电

破解技术瓶颈 培育创新力量

(上接第1版)“每一届都能看到同行工程师将创新方法落到实处,还能与其他参赛单位深入交流,明显感受到赛事整体水平在逐年提升。”崔少华说。

同样在赛事中展现专业实力的,还有天津市津能滨海热电有限公司生产技术部专业工程师孙家丽团队,其参赛课题为《基于TRIZ理论降低地埋供热管道的泄漏风险》。“地埋供热管道是城市供热的‘生命线’,一旦泄漏,不仅会造成大量能源与经济损失,严重时还可能威胁公共安全、导致人员伤亡,产生不良社会影响,因此解决这一问题 是供热行业的重要课题。”孙家丽表示,团队运用TRIZ创新理论,系统剖析泄漏问题的根本原因,最终提出一系列切实可行的解决方案。在她看来,此次课题研究 与参赛经历,不仅让团队系统梳理了技术难题,更深刻体会到TRIZ理论在工程实践中的指导价值——“它能帮助我们跳出传统思维局限,找到更本

质、更高效的解决路径。”

今年既是中国创新方法大赛创办十周年,也是天津市创新方法大赛走过的第十个年头。作为服务天开高教科园建设、推动科教兴市人才强市行动的重要举措,天津历经十年积累,已构建起“培训—赛事—转化”一体化的成熟创新培育体系,为 本届赛事规模突破奠定了坚实基础。

市科协科学技术创新部部长刘传科表示,本届大赛以“培育创新人才,服务产业发展”为主题,旨在扎实推动科技创新与产业创新深度融合,促进产学研用协同发展。同时,赛事注重价值延伸,避免“赛完即止”:赛后将通过举办交流会等形式,聚焦人才成长需求,探讨培养路径,助力构建更加科学的人才培育体系;同时,加强创新方法推广应用,推动大赛成果向实际生产力转化,助力企业突破技术瓶颈,带动产业升级。此外,本届大赛的优秀获奖项目还将被报送至11月在山东举办的中国创新方法大赛总决赛,代表天津冲击全国荣誉。

清蒲志愿:让科技知识走进寻常百姓家

科技志愿服务品牌正式成立,以街道各部门科技志愿者为骨干,坚持每月开展科普活动,秉持“科学普及、人人有责”的理念,让科技知识走进寻常百姓家。随着品牌影响力提升,居民需求日益增长,如今全市已在街道及6个社区组建专属科技志愿服务队伍7支,志愿者人数已达270余人。

四年来,“清蒲志愿”深耕科学教

通讯员 云燕

公告

我(单位)在调查天津市河西区郁江道33号城市别墅116门北侧搭建建筑物一事,该建筑物涉嫌违法建设,我(单位)执法人员屡次前往上述房屋,并于2024年10月30日、11月12日、11月22日、11月29日先后4次在上述房屋门口张贴或下达《谈话通知书》,但房屋产权人始终未携带相关证件接受调查。请天津市河西区郁江道33号城市别墅116门的房屋产权人于收到本通知后十日内,携带身份证、房产证、授权委托书及其他相关证明材料到天津市河西区解放南路天地质·熙城合益里6号楼底商49号尖山街综合执法大队(二楼)接受相关事宜的调查。逾期未接受调查的,所产生的法律后果将由你个人承担。

联系电话:28136681

天津市河西区人民政府尖山街道办事处
2025年10月13日

全域科普 进行时

市科协 天津日报主办

“以前觉得科技离生活很远,现在在家门口就能跟着志愿者学用智能设备、了解航天知识,日子过得越来越有‘科技范儿’!”武清区东蒲洼街道居民王阿姨笑着展示刚学会操作的智能健康监测设备,这正是“清蒲志愿”科技志愿服务品牌带来的生动变化。

2021年,东蒲洼街道“清蒲志愿”

“精准滴灌”式培训 为产业工人赋能强技

近日,中铁二十三局黄百铁路项目部在工人夜校开展“二衬施工工艺与质量控制”专项培训,以“精准滴灌”式教育为一线工人赋能,筑牢西部陆海新通道关键工程质量根基。该铁路地质复杂、桥隧比例高。培训采用“理论+实操+互动”模式。理论课以三维动画解析施工毫米级标准,实操环节在隧道现场指导台车微调等操作,互动答疑解决实际问题。项目部将持续开展各工种培训,锻造懂技术、守质量的新时代产业工人队伍,助力工程高质量推进。

通讯员 李玉洁



京津冀大学生信息安全网络攻防大赛决赛在津举办

本报讯(记者 凝凝)10月12日,由市教委主办的2025年京津冀大学生信息安全网络攻防大赛决赛在天津市大学软件学院举办,来自京津冀高校的69支队伍、264名选手同场竞技。经过激烈角逐,共有7支队伍凭借扎实的技术功底和出色的实战表现斩获一等奖。

据了解,京津冀大学生信息安全网络攻防大赛以普及信息安全知识、提升大学生攻防实践能力为核心目标,旨在推动三地高校深化学科共建、资源共享、产教融合,为信息安全领域输送优质人才,促进京津冀高校间的学术交流与合作,筑牢数字安全屏障。

决赛采用DAWD(数据安全攻防兼

备模式)攻防赛与应急响应实战场景赛相结合的多元模式。该模式不是单纯的功能机制展示,而是一种动态对抗:参赛队伍在场上面临“八方来敌”的局面,既要承受来自各方的猛烈攻击,还要保证己方服务持续可用,从而全面考察参赛团队的漏洞挖掘、应急处置、协同作战等综合攻防能力。此次大赛也标志着京津冀地区信息安全教育迈入实战化培育新阶段。

“赛事为教学提供了鲜活的实践样本。我们将把大赛经验和典型案例融入课堂教学,为培养更多‘能打硬仗’的实战型安全人才贡献力量。”获奖队伍的指导教师们纷纷表示。

船舶热丝埋弧自动焊团体标准落地

本报讯(记者 陈璠)近日,由中船集团大连造船大船天津(以下简称大船天津)牵头制定的《船舶热丝埋弧自动焊焊接工艺规范》荣获中国工程建设焊接协会颁发的团体标准证书。该项标准的制定,不仅体现了大船天津的技术创新能力,更将为造船焊接工艺带来显著变革。

据了解,该规范明确了热丝埋弧自动焊在船舶及海洋结构建造中的适用范围、技术参数与操作规范,可有效提升船厂核心制造能力、突破效率瓶颈、保障质量安全、降低成本,推动造船行业向数字化、自动化、智能化转型,具有重要的经济与社会效益。

大船天津此次成功牵头制定标准,得益于其对关键技术持续攻坚与反复验证所取得的扎实成果。为攻克热丝埋弧自动焊在船舶制造中面临的效率瓶颈与质量稳定性难题,大船天津组建了专业技术团队,开展了多轮现场试验与技术优化。2024年4月,大船天津在联合厂房启动了预热焊丝高效埋弧焊工艺的现场试验。团队严格控制从设备调试、样板准备,到正反面焊接参数

对比乃至后期探伤检测的每一环节。试验结果表明,在保证焊接质量的同时,该新工艺成效显著:正面焊接效率较传统模式提升20%以上,反面焊接效率提升约30%,同时有效降低了焊接热输入与电能消耗。这些参数为后续的标准制定提供了有力的实践依据。此后,团队又针对不同板厚与焊接工况,完成了数十轮补充试验,持续优化工艺参数、完善质量控制标准,最终形成了一套科学可行的标准编制方案,为该项技术在船舶制造领域的规范化应用奠定了基础。

作为国家级高新技术企业、国家级绿色工厂,大船天津此前已深度参与了《不锈钢多向钢节点电弧熔丝增材制造推荐工艺规范》《铝合金车辆转向架电弧熔丝增材制造推荐工艺规范》等多项团体标准的起草工作,在增材制造、特种材料焊接等领域积累了丰富的标准化经验。这些标准的落地实施,不仅填补了相关领域的技术空白,更是将大船天津的创新成果转化为行业共同遵循的技术准则,为推动我国高端装备制造领域标准化水平提升贡献了力量。

天津移动天津医科大学总医院联合研发

医疗健康管理大模型上线

本报讯(记者 万红)日前,中国移动通信集团天津有限公司(以下简称天津移动)联合天津医科大学总医院举行发布会,宣布由双方联合研发的医疗健康管理大模型正式上线。该模型将AI(人工智能)技术与医疗健康领域深度融合,将进一步提升诊疗效率与服务智能化水平,积极推动智慧医疗向“场景驱动、算力赋能”阶段发展。

天津移动相关负责人介绍,医疗健康管理大模型是基于中国移动震泽MaaS(模型即服务)平台和DeepSeek(深度求索)–V3模型打造的智慧诊疗智能体,能够整合多维度健康数据,构建精准健康画像,进而帮助医院实现智能体检报告自动化生成、智能医疗决策支持、医学病案报告图像理解分析三大核心功能,并已在天津医科大学总医院健康体检中心正式上线。

“聚焦医院主检工作智能化升级,我

们运用AI技术输出高精度的影像分析结论,外部技术平台实现全项数据整合,再由医院严格把控临床术语规范性与医学合规性,解决了影像规范分析非结构化、表达多样等难点,确保大模型生成报告达到‘准、快、稳’的标准,将有效提升医院主检工作的效率与质量。”该负责人表示。

目前,医疗健康管理大模型已覆盖医疗体检、科研、诊疗建议三大类场景,经天津医科大学总医院实测,模型分析准确率近100%,诊断报告出具时效性提高49.3%,进一步赋能医疗生产流程数智化升级。

未来,天津移动将进一步联合天津医科大学总医院及其行业资源,加速产品迭代与场景适配,并同步进行行业推广、智能机器人应用、大健康管理平台打造等合作,全面构建“预防—检测—干预—管理”一体化智慧健康新范式,助力健康中国建设。

与“兴”同行 兴业银行天津分行全力支持第七届天津大学“海棠杯”校友创新创业大赛全国总决赛圆满落幕

10月1日,在天津大学建校130周年之际,第七届天津大学“海棠杯”校友创新创业大赛全国总决赛在天津圆满落幕。

自2019年启航以来,天津大学“海棠杯”校友创新创业大赛足迹遍布全国18个省市,吸引了近1200个硬科技项目同台竞技,撬动融资超50亿元,总估值近500亿元,培育出一批如云遥宇航、百赛锐、航天驭星、华芯智能等明星企业,已经成为中国高校创新创业领域的标杆。今年第七届“海棠杯”校友创新创业大赛,宁波、合肥、厦门、天津四大赛区英才云集。141天的赛程里,共举办了8场赛前辅导赋能,14场、共50个小时的“三大支柱”联动直播。这份创新的热度已突破现场,不断向更广

阔的天地传播扩散。

近年来,兴业银行始终胸怀“国之大者”,落实“行之要务”,践行科技金融发展战略,推进科技金融高标准建设,与天大“把论文写在祖国大地上”的理念不谋而合。作为总行20家科技金融重点分行之一,兴业银行天津分行建设了完善的金融服务科技创新创业生态,成立领导小组与工作专班,强化组织引领,完善业务体系。

兴业银行天津分行党委书记、行长王文雷表示,今年是天津大学建校130周年,也是兴业银行天津分行连续第七次参与大赛、第五次赞助大赛,已经累计为天大校友企业提供融资支持超30亿元,助力孵化出了一批硬科技企业。



活动当天还举行了“天工碳湾科创园揭牌仪式暨天工碳湾科创园运营中心启动”仪式,标志着“创新创业生态天大碳湾模式”迈出关键一步。兴业银行天津分行与众多合作伙伴共同见证这一重要时刻。从“斯坦福+硅谷”到“天大+碳湾”模式,体现了战略性和创新创业生态的成长。未来,兴业银行天津分行将与海棠基金联动,精耕细作碳科技、人工智能、生物医药等新赛道,助力国家战略和天津经济发展。

文 刘雅丽

分类信息

天津日报 17622997767 23602233
办公地址：天津市和平区卫津路143号

遗失·公告

▲ 承租人翟艳红，身份证号：120103196203033814，遗失天津市和平区南浮房大街万昌里211、212室租赁合同，房屋编号01061331000002738，合同编号0189258，声明作废。

▲ 天津市宁河区老区建设促进会遗失开户许可证，核准号：J1100089878102，开户行：中国农业银行天津宁河支行，账号：02050001040054279，特此声明作废。

敬告读者：

本广告仅为刊户提供信息发布平台，所有信息均为刊户自行提供，请认真核实信息提供方相关证件与发布内容的真实性。如涉及押金、保证金、报名费等费用均与本报无关。本栏目不作为承担法律责任的依据。本栏目不承担因错漏刊出所产生的相关责任及费用。



▲ 石坤于2025年10月9日将消防员证丢失,消防员证号:应急消字第2150919号,声明作废。

▲ 上海瑟德建筑装饰工程有限公司遗失天津乐城置业有限公司开的装修押金收据1份,编号01364484,金额30000元,声明作废。