汇聚巾帼力量 共建美好家园

2024年9月12日 星期四 编辑 李达 张健

—习近平主席致上合组织妇女论坛贺信为深化合作交流、增进民心相通提供重要指引

新华社记者

9月11日,习近平主席向上海合作 组织妇女论坛致贺信,希望论坛继续发 挥促进各国民相亲、心相通的积极作 用,为拉紧上海合作组织人文纽带增添 鲜活动力。

中外各界人士表示,习近平主席的 贺信为进一步深化上海合作组织国家妇 女领域交流,增进务实合作,实现共同发 展,推动构建更加紧密的上海合作组织 命运共同体提供了重要指引。大家将以 此次论坛为契机,继续弘扬"上海精神", 凝聚女性力量,谱写合作新篇,共同建设 更加美好的上海合作组织家园。

习近平主席在贺信中指出,妇女是 人类文明和社会进步的重要推动者,在 各行各业书写着不平凡的成就。

伊朗副总统贝赫鲁兹-阿扎尔说, 习近平主席在今年7月举行的"上海合 作组织十"阿斯塔纳峰会上欢迎各方积 极参与妇女论坛,今天为论坛发来贺 信,这些都体现出习近平主席对妇女事 业发展的高度重视,反映出妇女事业发 展的重要地位。

上海合作组织妇女论坛举办以来,

在各国的共同努力下,论坛已成为上合 组织国家妇女的重要交流合作平台。 上合组织国家各行各业的杰出女性心 手相连,发挥桥梁纽带作用,共同建设

习近平主席在贺信中对巾帼力量 的肯定,让上海合作组织睦邻友好合作 委员会秘书长郑薇备受鼓舞:"我们要 认真落实贺信精神,和各国民间机构一 道,充分发挥妇女在科技创新、生态环 保、数字经济、卫生健康等领域的'半边 天'作用,相互学习、交流互鉴,推动本 地区和全球妇女事业不断发展进步。"

各国妇女秉持"上海精神",为推动 构建更加紧密的上海合作组织命运共 同体贡献了巾帼力量。

乌兹别克斯坦副总理马赫卡莫娃 表示,近年来,乌中两国妇女组织间的 合作关系发展迅速,我们的友谊体现在 经济、政治、社会生活等领域的全方位 合作,希望未来能够进一步拓展。

"习近平主席的贺信赋予了此次论 坛更多的启发意义。"中华女子学院(全 国妇联干部培训学院)副院长李莹表

示,国际交流合作可以分享经验智慧, 提供有针对性、多样化的解决方案,对 推动全球妇女发展至关重要。此次论 坛聚焦通过数字赋能推动妇女参与经 济发展,将进一步维护妇女权益、促进 男女平等和妇女全面发展。

柬埔寨人民党副主席梅森安表示, 本次妇女论坛的内容十分重要,希望我 们可以从中汲取更多的经验做法,完善 妇女权益保障,进一步推动妇女成为社 会经济发展中的重要力量。

现场聆听了习近平主席的贺信,山 东省妇联主席孙丰华说:"山东省妇联 将以贺信精神为指引,深化妇女领域交 流与合作,进一步提升妇女的数字素 养,为推动构建更加紧密的上合组织命 运共同体作出新贡献。"

西安外国语大学副教授张渤表示, 上合组织妇女论坛已经成为汇聚"她" 力量的重要舞台。如今,各国妇女在各 领域国际交往中发挥着日益重要的作 用,必将为促进上合组织国家民心相 通、共享发展注入新活力。

中秋节临近,宁夏中卫市沙坡头区

永康镇,在科技特派员张翠燕的带领 下,当地妇女通过电商达成多笔农产品 交易。习近平主席的贺信更加坚定了 张翠燕面向妇女开展技术推广、教育培 训工作的决心:"看着身边不少姐妹从 不熟悉手机软件操作到掌握电商销售 方法,能与客户视频通话侃侃而谈,我 感受到她们自信自立的精神,觉得自己 的工作很有意义。我将带领更多姐妹 抓住时代与科技机遇,实现全面发展, 不辜负习近平主席的殷切期望。"

千里之外,巴渝大地。重庆市巴南 区妇联牵头组织成立的区女性创业者 协会、区妇女创业创新博士服务团等组 织,聚焦提升妇女技能素养,培育了一 批高素质巾帼新农人和创新创业者。

"经济高质量发展,离不开广大女 性奋斗者的参与。"巴南区妇联主席朱 红梅说,将牢记习近平主席的嘱托,与 相关部门搭建平台、共享信息,引导妇 女发挥专长,投身经济社会发展实践, 促进更多科技成果转化,在新征程上谱 写更加绚丽的巾帼华章。

(新华社北京9月11日电)

(上接第一版)吉林省第二实验学校教师张 婕表示,作为一名一线教师,自己将始终牢 记初心使命,坚持用心做教育,用情教学 生,不断夯实专业基础,提升业务素养,为 建设教育强国和培养创新人才贡献力量。

培养服务国家战略的高素质人才

科教兴国,人才兴邦。

习近平总书记指出,要统筹实施科教兴 国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略, 一体推进教育发展、科技创新、人才培养。

全国优秀教师、长春理工大学高功率 半导体激光国家级重点实验室副主任魏志 鹏感触很深。他表示,"一直以来,我和团 队积极推动科技成果转化为现实生产力, 在物理、芯片设计和器件制造等层面开展 深入研究和技术创新,不仅提升了产品性 能,还打破国外垄断,解决了国家'卡脖子' 难题。未来,我也将继续投身国家重大战 略研究,以科研实绩支持国家创新驱动发 展战略,为培养具有全球视野和创新能力 的人才贡献力量。"

"作为高校教师,深感使命光荣、重任 在肩。"吉林农业大学植物保护学院、菌物 学院教授刘淑艳表示,习近平总书记的讲 话强调了教育对国家发展的战略意义,激 励我们要以培养卓越农林人才为己任,不 断创新教学方法,强化实践技能,将科研成 果转化为农业生产力。"我将以更加饱满的 热情和坚定的信念,继续深耕教学与研究, 加强与企业、科研机构合作,推动产学研深 度融合,为培养更多高素质、创新型农业人 才贡献力量。"刘淑艳说。

长春师范高等专科学校党委副书记、校 长姜国权说,习近平总书记的重要讲话,为学 校当前和今后一个时期的工作提供了遵循, 指明了方向,下一步将从落实科教兴国、人才 强国战略的高度,从实现中华民族伟大复兴 的高度,坚守为党育人、为国育才的初心使 命,大力弘扬和践行教育家精神,努力培养德 智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班 人,奋力书写教育强国建设的"强师"答卷。

培养造就新时代高水平教师队伍

教师是立教之本、兴教之源。

习近平总书记指出,要实施教育家精 神铸魂强师行动,加强师德师风建设,提高 教师培养培训质量,培养造就新时代高水 平教师队伍。

在长春市十一高中党委书记杨天笑看 来,习近平总书记的讲话给予了教师们莫 大荣光,更赋予了教育前所未有的使命与 责任。"我们要以强烈的使命意识,落实立 德树人根本任务,以教育家精神为引领,强 化思政建设,加强课程设置,坚持家校共 治,努力办好人民满意的学校,把更多优质 教育成果送到千家万户。"杨天笑说。

"习近平总书记向全国广大教师和教 育工作者致以节日的祝贺和问候,这是对 我们奋斗在一线的教师的肯定和赞许,我 感到无上光荣! 今后我将更加严格要求自 己,积极更新教育观念,改革教学方法,注 重培育学生的主动精神,引导学生在发掘 兴趣和潜能的基础上全面发展,努力培养 更多适应现代化建设需要、具有创新精神 和实践能力的时代新人。"长春市第二中学 教师李楠说。

长春师范大学外国语学院教授孙影刚 刚被评为"全国优秀教师",也在学校举办 的庆祝教师节活动中受到表彰。这些荣誉 让她充满了干劲,"我非常感谢教师这一职 业,因为成为一名教师,我得以终生成长, 我的价值在课堂上得以实现,所爱在学生 身上有所依托。我要牢记习近平总书记的 殷殷嘱托,做一个让学生满意、学校满意、 祖国满意的好老师!"

培养德智体美劳全面发展的社 会主义建设者和接班人

培养什么人、怎样培养人、为谁培养人 是教育的根本问题。

习近平总书记指出,建设教育强国是一 项复杂的系统工程,需要我们紧紧围绕立德 树人这个根本任务,着眼于培养德智体美劳 全面发展的社会主义建设者和接班人。

吉林农业大学动物科学技术学院、动物 医学院教授胡静涛说,作为农业院校的一名 专业教师与科技工作者,深深感到科教强国 的重要性和使命性,鞭策和召唤我们要以习 近平新时代中国特色社会主义思想铸魂育 人,以立德树人为根本任务,立足国家和区域 科技创新需要,创新科技创新人才培养方 式。"在未来工作中,我要按照总书记的讲话 精神,不断推进落实培养卓越兽医创新人才 的课程体系建设,以教育强国为引擎,努力培 养'知农爱农兴农'的新农科人才,为助力中 国式现代化目标的扎实推进贡献全部力量。

在全国教育大会上,习近平总书记强 调,要注重运用新时代伟大变革成功案例, 充分发挥红色资源育人功能,不断拓展实 践育人和网络育人的空间和阵地。加大国 家通用语言文字推广力度,促进铸牢中华 民族共同体意识。

对此,长春理工大学经济管理学院院 长张肃感触很深。他表示,作为高校经济 管理类专业教师,一方面要讲好新时代中 国经济发展故事,深入宣传习近平经济思 想,深刻阐释习近平经济思想的鲜明理论 品格,总结好改革开放中的经典成功案例 并传递给学生。另一方面要强化产教融 合,建构起教育链、人才链、创新链、产业链 共融育人机制,将"实践育人行课堂"与"思 政育人红课堂"结合起来,才能培养更多德 智体美劳全面发展的经管类高素质人才。



创新引擎强劲 发展动力澎湃

长春市南关区科技创新工作综述

本报记者 柳青

春去秋来,深耕细作。

唯一获此殊荣的城市。

今年以来,长春市南关区深入实施创新驱动 发展战略。深植"创新驱动"之种,开出"科技创 新高质量发展"之花,各项工作呈现出欣欣向荣 的局面,留下一串串闪光的足迹。

政策磁力尽显 创新创业氛围浓厚

"创新是企业的灵魂。只有不断创新,攻克 技术壁垒,不断推出高质量、符合市场需求的新 产品,才能永立时代潮头。"吉林大观生态环境科 技有限公司负责人谢朋说。企业研发的菌根真 菌接种剂,活性高、接种能力强。该菌剂可促进



吉林省绿色食品工程研究院研发人员正 在发酵黑参技术攻关的工作中。(资料图片)

植物吸收利用土壤养分和水分、增强植物的抗病 抗逆性、促进生长、提高产量和品质,并改良土 壤。主要应用于吉林省西部盐碱草地治理工程、 玉米农田化肥减量示范田建设以及吉林省向海 保护区草原生态保护修复治理建设项目中。

科技创新已然成为推动全区经济发展的重 要动力。"抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未 来。"实现经济高质量发展的路径虽有千条万条, 但创新驱动是绕不开的必经之路。南关区的决 策者们深深明白这一点。

为深入推进科技创新走深走实。南关区成 立科技创新委员会,推动创新资源高效统筹、工 作力量一体布局,形成科技创新全区"一盘棋"。

围绕科创产业,南关区落实"链长+专班+协 会"及"双科"联动工作机制,围绕研发投入、成 果转化、人才引培、科技金融等环节,修改完善 相关科技政策,激发科技企业、科技人员创新创 造活力,推进创新链、产业链、资金链、人才链

"四链融合",为高质量发展提供高质量科技供

南关区针对科技企业培育、科技成果转化、 创新载体建设、产学研协同创新、科技人才引进 激励等方面抛出了一系列"真金白银"的政策红 利,已兑现区级培育创新型企业、推动科技成果 转化、鼓励创新创业载体发展等科技奖补资金 669万元,进一步破解企业在创新、转型升级时 的资金制约,激发企业创新动能,助力企业更大 范围、更深程度参与创新。

随着科技创新政策不断完善,政策"磁力"效 应凸显。一大批企业加大科技研发、技术攻关, 在创新领域取得突破,创新创业活力充分迸发。

建设创新平台 创新实力显著提升

如果说,科技创新工作是一棵茁壮向上的大 树,那么创新平台的建设,就是这棵大树所立足 的坚实土地。

研发并转化了低黄曲霉毒素朝鲜族传统 黄豆酱工艺,研发并转化了最新的方便米饭产 品 …… 坐落在南关区的吉林省绿色食品工程 研究院,在完成多项国家、省级重点项目谋划与 开发的同时,省绿院积极联手食品工业生产企 业,以市场为导向开展深度合作,完成了多项成 果的转化。

科技成果不仅体现在数据上,一项项荣誉, 浸润着科技战线工作者的心血与汗水。

搭平台促合作便企。南关区搭建科技成果 转化平台,深化与中科院长春分院科技合作,积 极与吉林大学、长春大学、吉林农业大学等省内 高校进行对接,鼓励企业与高校院所开展深度合 作。健全"企业出题、高校解题"工作制度,利用 "长春科创一网通"和长春科技大市场,征集企业 需求50余条,收集高校院所科技成果200余个, 多举措促进成果本地转化。

全方面多维度助企。南关区联合长春科技 大市场在东北电力设计院等5家企业设立服务 工作站,派驻专人驻点开展成果转化、技术交易 登记备案服务,为企业提供业务支持,助力科技 企业的创新发展。联合中科院长春分院举办创 新创业讲堂、技术交流会等活动,开展科技成果 路演3项,参与企业160余家、200余人次。

全链条多梯度育企。南关区强化企业创新 主体地位,引导企业增加研发投入,完善科创企 业培育库,全力推进创新主体梯次培育,支持有 能力的企业与高校、科研院所共同组建创新联合 体、参与"揭榜挂帅",充分发挥企业"出题人""答 题人""阅卷人"作用。组织开展吉林省2024年 高新技术企业认定工作,60户企业参加政策培 训会,79户企业提交申报材料,全区现有科技型 中小企业达336家,国家高新技术企业达220家。



南关区兑现区级科技奖补资金669万元。(资料图片)



幸福科创产业园效果图。(资料图片)

一项项举措、一笔笔资金,南关区科技创新 之花灿烂绽放。

成果量质齐升 科创资源不断聚集

合抱之木,生于毫末;九层之台,起于累土。 科技创新工作是一个庞大而又涉及到社会运转 方方面面的重要命题,为了交出满意的答卷,南 关区从多方面锐意进取,积极求索。

发力打通"需求端"。南关区发挥科教资源 丰富优势,从企业需求端凝练合作共识,建立"院 (校)科技供给——地方技术需求"精准对接的科 技成果转移转化网络,深入企业调研关键核心技 术,常态化动态更新企业创新技术需求,全力从 "供给端"提升源头供给能力,从"需求端"提升引 领承接能力,从"服务端"提升转移转化能力,从 "保障端"提升政策支持能力,推进各类科技创新 主体与高等院校、科研院所的产学研协同合作, 促进科研成果、技术、资金、人才等优质创新要素 的集聚,提高技术转移和科技成果转化的速度、 效率。

着力畅通"服务网"。南关区联合中科院长 春分院共同举办"科技活动周启动仪式暨'做优 创新生态 智引科创未来'主题活动",组织开展 系列特色大讲堂、科技创新政策宣讲等科普活 动,发放宣传资料5500余份,宣传品3000余件。 组织开展服务企业季、"大走访大调研大服务大 解题"等活动,强化服务企业能力,以良好创新生

态激发创新创造活力。

全力联通"甲乙方"。南关区强化政策引导、 深化校企合作、拓宽引才渠道、做优人才服务,形 成崇尚科技创新、尊重科技创新的良好氛围,构 建引才聚才"强磁场",鼓励和支持科技创新人才 持续开展研发和产业化工作。持续开展好"产业 教授""科创专员""科研助理"推荐遴选活动,更 好地发现人才、培育人才、凝聚人才,全方位激活 "人才引擎"的澎湃动力,全区现有市级"产业教 授"1人,省级"科创专员"22人,累计开发科研助 理岗位105个。

如今,在科技创新的沃土上,南关区蓬勃向

长春建业集团股份有限公司,在发展中始终 坚持创新是企业发展的不竭动力。先后完成60 余项科研项目,其中省级科技项目立项13项,获 得软件著作权和发明专利40余项,发布地方标 准10项。于2016年挂牌新三板并进入创新层, 2023年荣获省委、省政府表彰的吉林省优秀民 营企业荣誉称号。

幸福科创产业园现已完成整栋楼的水电改 造、地热铺设、硬隔离等基础工作,正在进行中央 空调初装等工作。目前已通过招投标程序,选聘 杭州友驿科创集团有限公司进行园区运营,现有 医药健康、人工智能、大数据分析等领域的7个 优质项目通过前期专家论证,拟入驻产业园区。

6家省级以上孵化平台,正按照更高层次的 孵化平台标准进行规范建设、提升孵化服务能 力,推动升级改造。协助弘继安防信息产业园、 玖壹咖啡等新孵化载体加快建设,弘继安防信息 产业园从去年10月份建园以来已入驻企业57 家,预计年底产值可突破1.5亿元。

药物研发评价研究中心(GLP)项目,将落位 永春现代生物医药城起步区,打造技术研发、成 果转化、药品实验、教学培训、企业孵化等教研创 产一体的综合生物医药中心。

回看成绩,南关区科技创新工作成绩斐然。

展望未来,南关区头脑冷静,思路清晰。 紧接着,南关区科技创新工作将继续围绕年 初谋定的"12141"思路扎实推进,"围绕1个中 心"创新驱动高质量发展这个中心;"打造2个平 台",南关区幸福科创产业园——科技成果转化 与企业孵化平台、长春科技大市场南关分市场 ——科创服务平台;"探索1个机制",基金引投 工作机制;"完善4项举措",培育经营主体、联动 创新资源、促进院(校)地合作,做优创新生态; "实现1个目标",到2025年科创产业实现增加值 38亿元。

惟创新者进,惟创新者强,惟创新者胜。在 前瞻设计中把握走向,在运筹推进中彰显担当。 坚定实施创新驱动发展战略,南关区正大步向

