

2026年
3月11日

TANGSHAN LAODONG RIBAO

中共唐山市委主管主办 唐山劳动日报社出版
国内统一连续出版物号CN 13-0015 第25155号 今日四版
环渤海新闻网网址: www.huanbohai.com.cn

我市着力打造京津冀科技成果转化中试首选地

目前已备案中试平台22家

本报讯(记者媛媛 通讯员张景会、常帅勇)日前,记者从市科技局获悉,我市着力打造京津冀科技成果转化中试首选地,目前已备案市级中试平台19家、省级中试示范平台3家(数量全省第一),面向京津开放中试、研发、检测、孵化等创新资源,构建全链条服务生态,累计承接京津冀科技成果转化中试项目超百项。

中试是把处在试制阶段的新产品转化到生产过程的过渡性试验,是科技成果转化产业化的关键环节。按照“打造京津冀科技成果转化中试首选地”的目标,今年以来我市先后赴教育部、北京市委、北京印刷学院等地,就推进中试首选地建设事宜进行深入对接洽谈。1月29日,《打造京津冀科技成果转化中试首选地实施方案》印发,通过实施系统谋划中试平台建设、强化科技金融支撑、精准引

育中试人才、组织供需对接活动、优化中试发展政策环境等重点任务,全面提升“三率两化”水平,着力将我市打造成为京津冀科技成果转化中试首选地。

我市提早谋划部署,在省内率先开展市级中试平台备案工作。2022年印发《唐山市科技成果转化中试基地建设与管理暂行办法(试行)》,围绕我市重点产业发展方向,鼓励具备条件的高校、科研院所和产业链重点企业建设中试平台,面向企事业单位提供中试服务,并约定中试服务内容、知识产权归属、成果转化收益分配及保密事项等,首批备案了中车唐山公司、百川智能、海泰新能、北交大唐山研究院等10家中试平台。2025年,出台了《唐山市化工中试基地和中试项目管理暂行办法(试行)》,进一步规范化工中试基地建设。目前,开滦化工科技有

限公司“化工新材料科技成果转化中试示范平台”、百川智能机器股份有限公司“机器人科技成果转化中试示范平台”、北理工唐山研究院“先进材料科技成果转化中试示范平台”已获得省科技厅专项支持。

截至目前,我市已备案科技成果转化中试平台覆盖机器人、轨道交通、化工新材料、新能源、精品钢铁、现代农业等重点领域。中试平台在运营模式上呈现“龙头企业引领、高校院所支撑、开放共享”的特点。我市将围绕“一线两区三通道”建设,到2027年底,在传统、新兴产业和未来产业领域,新建完成中试平台27家,构建广领域覆盖、多主体参与、环京津集聚的发展格局,着力将我市打造成为京津冀科技成果转化中试首选地。

宋平同志遗体在京火化

习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正等到八宝山革命公墓送别。胡锦涛送花圈表示哀悼

宋平同志病重期间和逝世后,习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对宋平同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问



3月10日,宋平同志遗体在北京八宝山革命公墓火化。习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等同志前往八宝山送别,胡锦涛送花圈表示哀悼。这是习近平与宋平亲属握手,表示深切慰问。

新华社北京3月10日电 中国共产党的优秀党员,久经考验、党和人民有关领导同志前往送别或以其他方式表示哀悼的忠诚的共产主义战士,杰出的无产阶级革命家、政治家,党和国家卓越领导人,中国共产党第十三届中央政治局常

委,原国务委员宋平同志的遗体,10日在北京八宝山革命公墓火化。

宋平同志因病于2026年3月4日15时36分在北京逝世,享年109岁。

宋平同志病重期间和逝世后,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正、胡锦涛等同志,前往医院看望或通过多种形式对宋平同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

10日上午,八宝山革命公墓礼堂庄严肃穆,哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念宋平同志”,横幅下方是宋平同志的遗像。宋平同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中,身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

上午9时30分许,习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、丁薛祥、李希、韩正等,在哀乐声中缓步来到宋平同志的遗体前肃立默哀,向宋平同志的遗体三鞠躬,并与宋平同志亲属一一握手,表示慰问。胡锦涛送花圈,对宋平同志逝世表示哀悼。

“十五五”开局看唐山

高新区擘画2026年机器人产业发展蓝图

本报讯(记者张薇)春潮涌动启新程,实干笃行向未来。2026年是“十五五”开局之年,是唐山抗震救灾和新唐山建设50周年,高新区锚定地区生产总值增长等核心预期目标,以机器人产业为核心抓手,紧扣京津冀协同发展,擘画出机器人产业高质量发展新蓝图,努力将机器人产业打造成区域发展的硬核新地标。

机器人产业全速起步,锻造区域发展新地标,成为高新区2026年发展最亮眼的底色。该区以“打造深度智能驱动、注重实际功能的机器人产业”为主线,深化“北京创意、唐山转化”发展模式,实施龙头带动、创新驱动等六项举措,力争实现机器人产业规模增长30%以上。一方面,支持开元、开诚等头部企业组建创新联合体,攻克核心零部件等“卡脖子”短板领域技术,助力唐山工控集团做强总部经济,推动鹰眼智能、清唐科技等高成长性企业提速发展,力争机器人规上企业达33家。另一方面,加速布局低空经济,深化与中科院地理所战略合作,积极申报唐山市低空经济智能网联示范项目,全力争取设立“一带一路”低空应急产业发展示范区,推动机器人产业从技术研发走向规模化应用。高新区努力拓展机器人应用场景,挖掘唐山万亿城市的市场需求,建立京津冀一体化供需清单,推进“机器人+”在钢铁、港口、高速等多领域规模化应用,开展“揭榜挂帅”行动打造优

质场景案例。此外强化精准服务,发挥创新集成应用推广平台和产业发展基金作用,为企业提供全生命周期服务。

以机器人产业为龙头,高新区带动应急装备、数字、医药健康、节能环保等优势产业齐头并进。应急装备产业聚焦制造业创新中心建设,力争全年产业规模突破50亿元。数字产业方面支持百信、百度等头部企业,在信创领域、标注基地等方面加速发展,新增数字经济企业30家以上。医药健康产业重点支持国创生物深化生物物质产品研发中试基地标准化、智能化建设,扎实推进首佳养老研发中心项目建设,促进华润三九、怡安生物等企业扩能升级,推动产业规模增长25%以上。节能环保产业重点聚焦省级零碳园区建设,推进绿电直连、跨季节储能等项目建设,推动绿色低碳产业抢占新赛道。此外,培育壮大现代物流产业,积极推动京唐智慧港快递物流中心、京东产融冷链物流园等项目建设。制定支持政策,加快培育优质科技服务企业,为区域高质量发展拓宽新赛道。

站在新的发展起点,高新区以“干在实处、走在前列、勇立潮头”的奋进姿态,持续厚植机器人产业发展优势,不断激活产业发展新动能,奋力在“十五五”开局之年开好局、起好步,以硬核实力书写高质量发展答卷。

头活水。高新区充分发挥创新联盟平台作用,深化与中科院、清华等高端院所的产学研合作,扶持华安百唐开展具身智能机器人的研发与应用,积极申报国家级人工智能中试基地,推动前沿技术与产业发展深度融合。加快“产业大脑”建设,打造产业数据仓,为企业提供数字化转型赋能、产业生态协同等全链条服务,以数字化赋能机器人产业提质增效。同时,拓展创新链招商,搭建招商云平台,建立北京创意信息资源库,汇聚科技成果、优质项目、招商资源等各类要素,推动北京“科创飞地”实体化运营,努力提升头部企业本地配套率、科技成果转化率。

模式创新破局,共享智造构建产业生态,深化机器人产业“共享智造”发展。高新区支持百川布局京津冀共享智造工厂,建“共享工程师”平台,打造国内领先的机器人成果转化平台,形成特色产业格局。组织开诚、陆凯等企业深耕“共享智造”,壮大区域产业集群。

场景牵引落地,精准服务护航产业发展,推动机器人产业从技术研发走向规模化应用。高新区努力拓展机器人应用场景,挖掘唐山万亿城市的市场需求,建立京津冀一体化供需清单,推进“机器人+”在钢铁、港口、高速等多领域规模化应用,开展“揭榜挂帅”行动打造优

河北省代表团分组审议“两高”工作报告

倪岳峰发言 王正谱参加

河北日报讯(记者四建磊、霍相博、吴轲)3月10日,出席十四届全国人大四次会议的河北省代表团召开小组会议,审议最高人民法院工作报告、最高人民检察院工作报告和生态环境法典草案修改稿、民族团结进步促进法草案修改稿、国家发展规划法草案修改稿。河北省代表团团长、省委书记、省人大常委会主任倪岳峰发言,河北省代表团副团长、省委副书记、省长王正谱参加。最高人民检察院党组成员、中央纪委国家监委驻最高人民检察院纪检监察组组长刘焯到会听取意见。

倪岳峰代表说,完全赞成“两高”工作报告。2025年,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,最高人民法院、最高人民检察院忠实履行宪法法律赋予的职责,自觉为大局服务、为人民司法,有力促进了高质量发展,有效保障了高水平安全,各项工作取得新进展新成效。要深入

学习贯彻习近平法治思想,坚定不移走中国特色社会主义法治道路,深化司法体制改革,把党的绝对领导落实到审判工作、检察工作各方面全过程。要以法治保障高质量发展,深化拓展跨区域司法协作,更好服务京津冀非首都功能疏解,加大知识产权保护力度,落实民营经济促进法,加快发展新质生产力,打造市场化、法治化、国际化一流营商环境。要深入践行司法为民,严格落实司法责任制,规范司法权力运行,努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义。要全面落实总体国家安全观,坚持和发展新时代“枫桥经验”,巩固发展人民安居乐业、社会安定有序的良好局面。

黄明耀代表说,最高人民法院、最高人民检察院坚持党对司法工作的绝对领导,忠实履行宪法法律赋予的职责,努力让人民群众在每一个司法案件中感受到公平正义,完全赞成两个工作报告。省

法院将始终坚定正确政治方向,切实履行好惩罚犯罪、保护人民、定分止争、维护公正的职责使命,为实现“十五五”良好开局提供有力司法服务和保障。

董开军代表说,“两高”工作报告彰显了对党忠诚的政治本色,展现了服务大局的担当作为,传递了司法为民的深厚情怀,诠释了维护公平正义的法治担当,完全赞成。全省检察机关将认真贯彻落实全国两会精神,扎实开展树立和践行正确政绩观学习教育,依法全面履行检察职责,为奋力谱写中国式现代化建设河北篇章作出新的更大贡献。

陈树波、武春虎、凌海、庞永辉、孙建设、杨瑞硕、姜杰、邵安林、郭红岗、顾博、郑志辉、郭志炜、魏立华、唐景丽等代表发言,结合工作实际,提出意见建议。

全国人大常委会法工委、最高人民法院、最高人民检察院有关负责同志到会听取意见。

洒向人间都是爱

——路南区志愿服务纪实

本报记者 梁竞艳 通讯员 宋彪

在路南区的街头巷尾、社区楼栋、困境家庭中,一抹抹动人的“志愿红”随处可见。从“老帮老”服务队35载守护邻里情,到“爱心爸妈”结对帮扶困境儿童撑起晴空,再到“爱心妈妈团”构建系统化关爱体系,志愿者们以坚守诠释初心,用奉献传递温暖,让互助友爱的暖流浸润城市肌理,书写着新时代志愿服务的动人篇章。

社区“老帮老”35载守护邻里情

2月25日,周三,是学院南路街道赵开楼社区“老帮老”志愿服务队的活动日。早春暖阳照耀下,社区小广场一片温馨祥和。十余位身穿志愿者红马甲的老人穿梭忙碌,磨刀机的火花四溅,测血压的细致耐心,理发的专注认真,他们亲切的笑容让老小区暖意融融。社区门口志愿服务展板上贴着“有爱清单”:马连祥为居民修理自行车,郭茂林为居民剪发,宋恩萍为居民做缝补活……这支平均年龄68岁的“老帮老”志愿服务队,默默守护社区35载。

社区党支部书记贾海英介绍说,1991年,老党员胡在唐联系7位有手艺的邻里自发组建服务队,如今队伍已壮大到31人。35年来,他们的服务从最初的便民举措,拓展到政策宣传、安全巡逻、环境整治、亲情陪伴等多个领域。

73岁的马连祥正在专注地给一位老人理发。他自备两个理发器,针对对方需求随时更换。马连祥是服务队初创成员,也是第二任队长。每逢周三服务日,他总会早早备好工具准时到场。临近春节,居民理发需求猛增,马连祥更是忙不停,一上午为好几位老人理发,午后还要上门为出行不便的老人服务。即便两年前患上喉癌,术后仅休息两周他便重返岗位,气短的他放慢动作确保服务质量,说话吃力仍耐心倾听老人需求。71岁的宋恩萍与队友梁芳芝,四年如一日结对帮扶独居老人张桂芳,擦家具、唠家常、代买用品、陪同就医,让视力极差的张桂芳感慨:“全靠这两姊妹操心,日子舒心踏实,闺女接我走我都舍不得。”“老人最懂老人的需求,服务他们也是在服务明天的自己。”宋恩萍的话,道出了这群银发志愿者的朴素初心。

温暖护童心“爱心爸妈”助成长

当银发志愿者们守护夕阳时,另一群“爱心爸妈”正为留守儿童、困境儿童点亮成长希望。

在梁家屯街道尚禾社区初心驿站,“爱心妈妈”陈玉英向记者展示了结对儿童小辰的绘画作品。素描明暗相间、虚实相生,水彩色彩鲜艳、栩栩如生,短短半年时间,小辰在绘画上取得了巨大进步。在陈玉英的助力下,小辰想系统学习绘画的梦想变成现实。陈玉英还为小辰准备了崭新的书包和文具。在帮扶过程中,“爱心爸妈”们走进孩子家中促膝长谈,送去慰问品保障基本生活,更针对孩子们“担心跟不上课程”“对新环境陌生”等困惑精准施策。陈玉英多次结合工作经验分享学习方法,帮孩子树立信心。

“爱心妈妈”高美娜,第一次见面就带着自家孩子同行,不仅为结对儿童送去学习和绘画用品,还组织两个家庭一起做粘土手工、互赠作品留念,让跨越家庭的情谊温暖童心。

面对孩子们千差万别的困境——物质的匮乏、心灵的孤寂、权益的模糊等等,“爱心爸妈”构建了一个“因人施策”的专业化响应矩阵。从物质到心灵,践行入心的精准帮扶。

路南区妇联表示,将持续发挥“爱心爸妈”结对关爱志愿服务队作用,以常态化走访、学业辅导、心理疏导等方式,为困境儿童提供全方位关爱。

今年我市数字赋能学习型社区建设提速

本报讯(记者赵欣 通讯员王新雷)近日,唐山市教育局明确2026年工作重心,将推动终身教育蓬勃发展作为年度重要任务之一,以“数字赋能学习型社区建设试点”为抓手,全力构建普惠便捷、特色鲜明、覆盖全民的终身学习体系,为学习型城市建设注入强劲动能。

今年,我市教育系统紧扣数字赋能核心要求,持续深化“1+2+5”总体工作思路,以务实作风与精准举措抓实抓细各项建设任务,重点从以下四个方面发力推进终身教育工作。

深化试点内涵,打造唐山特色数字化学习平台。聚焦数字赋能学习型社区建设国家级试点,持续优化平台功能与服务体验,整合全市优质教育资源向基层社区(村)延伸覆盖,打通资源下沉“最后一公里”,让市民就近可学、随时能学、便捷优学。

培育优质品牌,构建本土特色课程与典型示范体系。坚持需求导向与文化传承并重,计划开发非遗类数字精品课程5门、本土特色课程10门,同步打造10个可复制、可推广的典型范例。

扩大资源供给,强化师资与老年教育

提质增效。持续加大教育资源供给力度,健全社区教育、老年教育师资队伍重点建设机制,不断提升办学质量与服务能力,重点满足老年人、社区居民、农村群众等群体多样化学习需求,推动终身教育普惠共享。

丰富活动载体,营造全民终身学习浓厚氛围。广泛开展全民阅读节、全民终身学习活动周、全市老年教育优质课评选等品牌活动,常态化培育选树“百姓学习之星”“终身学习品牌项目”,以活动聚人气、以典型树导向,让终身学习理念深入人心。

八省市联合公布2025年度产品质量可靠性创新实践案例和FMEA应用典型案例

唐山两家企业案例成功入选

本报讯(常梦琪、刘宝林)近日,上海、北京、天津等八省市市场监管部门联合公布2025年度产品质量可靠性创新实践案例和FMEA应用典型案例,我市两家企业的案例成功入选,其中中车唐山机车车辆有限公司更是斩获双料殊荣。

产品质量可靠性是产品在规定条件和时间内完成规定功能的能力,是反映产品质量的核心指标;FMEA技术则是可靠性工程中重要的分析方法,对评估产品质量风险、降低故障率意义重大。此次评选经企业申报、地方推荐、专

家评审、社会公示等多道程序,共选出产品质量可靠性创新实践案例47个、FMEA应用典型案例21个。中车唐山公司的时速350公里复兴号动车组(CR400BF-S)入选产品质量可靠性创新实践案例。

(下转第二版)