

1953年7月27日,中朝代表团与所谓“联合国军”代表团在板门店签署《朝鲜停战协定》。在历时2年零9个月的抗美援朝战争中,中国人民志愿军与朝鲜人民军并肩作战,打败了以美国为首的“联合国军”,赢得了战争的胜利。这是正义的胜利!这是和平的胜利!这是人民的胜利!抗美援朝战争伟大胜利,是中国人民站起来后屹立于世界东方的宣言书,是中华民族走向伟大复兴的重要里程碑,对中国和世界都有着重大而深远的意义。铭记抗美援朝战争伟大胜利,发扬抗美援朝精神,必将激励我们敢于斗争、善于斗争,知难而进、坚韧向前,以更加昂扬的状态推进中华民族伟大复兴。

为正义出征——“这是以正义之师行正义之举。”
为和平而战——“这一战,让全世界对中国刮目相看,充分展示了中国人民维护世界和平的坚定决心!”
为人民冲锋——“现在中国人民已经组织起来了,是惹不得的。如果惹翻了,是不好办的。”

天津日报

TIANJINDAILY

今日12版(南开区、津南区16版)

2023年7月27日 星期四 农历癸卯年六月初十

天津海河传媒中心出版 国内统一连续出版物号CN 12-0001 1949年1月17日创刊 第27121号

陈敏尔张工在专题调研我市科技创新工作时强调

强化协同创新 坚持产学研深度融合 推动更多科技成果转化为现实生产力

刘明波参加

本报讯(记者 于春津 米哲 刘国栋)7月26日,在深入开展主题教育之际,市委书记陈敏尔,市委副书记、市长张工再次带队前往高校、科研平台、科技企业,专题调研我市科技创新工作并座谈交流。陈敏尔强调,要深入贯彻落实习近平总书记关于教育科技人才的重要论述,坚持“四个面向”,强化协同创新,推动产学研深度融合,把更多科技成果转化成为现实生产力,为全市高质量发展注入强大动能。

主题教育中央第二指导组组长刘明波参加调研。市领导连茂君、王旭、王力军、朱鹏,南开大学党委书记杨庆山、校长陈雨露,天津大学校长金东寒分别参加。

陈敏尔、张工来到南开大学化学学院元素有机化学国家重点实验室,了解南开大学化学学科发展、实验室建设和科研成果情况。在核磁共振大型仪器平台,师生们回忆讲述了2019年习近平总书记亲临实验室视察时的场景。陈敏尔强调,要牢记习近平总书记殷殷嘱托,充分利用高校优势学科,深化基础研究、应用研究校际合作,攻克更多关键核心技术,为实现高水平科技自立自强作出更大贡献。

走进位于天开高教科创园的物质绿色创造与制造海河实验室,陈敏尔、张工察看新能源水系电池实验室和科研成果转化展区,了解实验室运营管理、研发转化、落地产业化等情况,与课题组成员交流探讨。陈敏尔说,要完善创新机制,推进创新链产业链资金链人才链深度融合,推动科技成果加快从实验室走向生产线。

在天津国家芯火双创平台,陈敏尔、张工听取我市集

成电路产业发展和平台服务创新创业情况汇报,察看孵化企业,询问企业发展中有什么困难和问题。陈敏尔强调,要完善全链条全流程的科技服务体系,打造科创服务生态圈,为创新创业者提供实现梦想的沃土。有关部门要深入一线调查研究,用心用情帮助企业纾困解难,推动各项惠企政策落地落实。

陈敏尔、张工来到曙光信息产业股份有限公司,察看国家先进计算产业创新中心,了解公司信创产业发展和计算机全产业链产品研发应用情况。陈敏尔强调,要聚焦国家战略和产业发展重大需求,加大企业创新支持力度,促进创新要素向企业集聚,推进智能科技、信创等优势产业成龙配套、成链成群。

陈敏尔在调研中强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于教育科技人才的重要论述,深刻把握科技是第一生产力、人才是第一资源、创新是第一动力,面向世界科技前沿、面向经济主战场、面向国家重大需求、面向人民生命健康,持续推进科教兴市人才强市行动,以科技创新促进产业焕新,为天津高质量发展提供更多科技动能。要更加重视协同创新,加快建设高效协同创新体系,提高科技创新整体效能。强化学科协同,加强智能科技、低碳科技、生命科技等领域的贯通协作,实现联动互促、优势互补。强化产学研协同,聚焦科技创新供需匹配对接,加强信息共享和要素保障,提升科技成果转化效率。强化创新主体协同,构建龙头企业牵头、高校院所支撑、各创新主体相互协同的创新联合体。强化区域协同,深

化京津冀协同创新,把北京科技创新优势和天津先进制造研发优势结合起来,提升科技创新增长引擎能力。要切实找准工作抓手,围绕产业链部署创新链、延伸创新链,不断提高创新策源能力、成果转化能力、科创服务能力。持续推进天开高教科创园高质量建设、高效率运行,完善各项配套服务。抓好实验室建设,争创更多全国重点实验室,建强海河实验室,用好市级重点实验室。抓好一批重点龙头企业、“链主”企业,更好发挥带动作用。培育壮大一批成长性好、发展潜力大的科技创新型企业、“专精特新”企业,支持企业上市。引导打造一批检验检测、价值评估、知识产权等科技服务机构,提升科创服务能力水平。

张工强调,要深入学习贯彻习近平总书记关于科技创新的重要论述,扎实实施科教兴市人才强市等行动,按照主题教育要求深入开展调查研究,以创新驱动高质量发展。要推动我市优势科技资源与国家战略科技力量有效衔接,夯实基础、深挖潜力,支持海河实验室聚焦重点领域和关键技术实现突破,持续推进天开高教科创园建设,激发南开、天大等高校创新策源能力。要强化企业科技创新主体地位,更好发挥“链主”企业作用,探索以融资租赁方式助力科技服务业发展,构建日益完善产业生态。要建好用好国之重器,积极引进建设更多关键平台设施,集聚算力等资源服务要素,为产业发展提供有力支撑。

中央指导组成员,市政府秘书长,市有关部门、滨海新区、南开区负责同志等参加。

东丽区筑牢绿色生态基底做好绿色发展时代文章

只此青绿 绘就生态文明新画卷



图为东丽湖绿色生态美景。

本报记者 孙立伟 通讯员 李泽银 摄

翩跹,其中有10余种国家重点保护鸟类。摄影爱好者王立新拍过东丽湖千姿百态的美。“生态好,鸟自然就多了。白天鹅、丹顶鹤、黑嘴鸥都见过,最近还看到了白琵鹭。拍了这么多年,东丽湖的美永远也拍不完!”

在绿色生态屏障建设中,东丽区挖土成塘、筑土成台,台地上植树造林,低处坑塘生态养殖,打通了水系脉络。同时,加快实施水生态修复工程,完成金钟河北岸修复项目、持续推进水源转换工程等,治理坑塘水面1800亩,梳理沟渠13.2公里,投放大量鱼苗,维护生态环境平衡。

只此青绿,东丽湖成为宜居宝地。居民感叹:水中有鱼、树上有鸟,散步还能碰上野鸭、松鼠,如此亲近自然是难得的福气。

“绿”为生活添彩,也带来发展机遇。依托良好生态资源,东丽湖生态产业化之路越走越宽。东湖公园、欢乐谷、恒大温泉酒店、东丽湖花卉市场、胡张庄

等文旅项目“串珠成链”,构筑农商文旅体及服务业发展生态圈。2023年上半年,接待游客近265万人次,比2019年增长152%,旅游收入1.5亿元,增长1.3倍。

走进胡张庄葡萄产业基地,成片的现代化设施大棚蔚为壮观。“生态好了,种葡萄都特别甜!到了丰收期,园里都是采摘的人。”种植户曹先云笑着说。

胡张庄农场主范庆珍也有相同感受。瞄准发展契机,范庆珍“弃商从农”搞起特色种植,承包农场开设萌宠乐园、共享菜园、露营烧烤。“前期中高附加值的小麦、黑小麦,现在种玉米。林地、河塘搞养殖。游客体验农耕乐趣,还能把农产品带回家。”范庆珍说。

农文旅融合,带来人气、振兴产业,助力乡村振兴。筑牢绿色生态屏障,东丽区引领产业结构调整,盘活用好绿色资源,生态红利持续释放,绿色发展动力强劲。

“绿”的底色已铺就,东丽区驰而不息,逐“绿”前行。



入驻天开园, 终于有“家”了

■ 本报记者 姜凝

“要把科研成果从书架搬到货架,让人们用得上。”说这话的小伙子叫李双阳,是首批入驻天开园学生创业项目之一——天津心脉联衡生物科技有限公司创始人、天津大学化学学院2020级博士生。

在天开园,李双阳的企业颇为令人关注。不仅因为其在在校创业团队,还因为今年27岁的他已申报了4项国家专利,其中由他和团队研发的全球首款体内可视化小口径水凝胶人工血管获得了3项国家级金奖。目前该人工血管产品已经通过第三方力学性能测试,并在此基础上与天津市胸科医院等单位合作,通过了大动物实验验证,若能成功进入临床,将为心血管疾病患者带来福音。

一定要攻克6毫米直径血管难题

为什么会关注人造血管研究?李双阳告诉记者,源于老家邻居做心脏搭桥手术的一个经历。“邻居准备做搭桥手术,可当医生想截取其大腿部的大隐静脉血管用于搭桥时发现,患者有严重的静脉曲张,其血管无法取用。这时我才知道,心脏搭桥需要的是6毫米以下直径的小口径血管,可目前在国内外还找不到一款理想的小口径人造血管产品。”

这件事情种在了李双阳的心里,挥之不去。2018年,李双阳在加入其导师、天津大学化学学院教授董岸杰课题组后,接触到了生物医用材料,开始关注人造血管。

李双阳研究了目前常用的几类人造血管材料,发现现有材料都存在一些局限性。“理想的人造血管既要能与人体的血液和组织相容,还要有一定强度不易变形,又要具有与天然血管类似的自愈合能力,保持在人体内长期性能稳定等,因此研制过程需要突破一系列关键技术。” (下转第2版)



李双阳(中)带领团队正在合成抗凝血材料。

本报讯(记者 徐丽)日前,市人大常委会党组召开扩大会议暨市人大常委会机关学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育领导小组会议,学习贯彻习近平总书记在全国生态环境保护大会上重要讲话精神,学习贯彻习近平总书记重要指示和全国网络安全和信息化工作会议精神,学习贯彻市委常委会会议精神,研究市人大常委会机关党的建设。

会议指出,习近平总书记在全国生态环境保护大会上的重要讲话,全面总结我国生态文明建设取得的举世瞩目的巨大成就,深入分析当前生态文明建设面临的形势,深刻阐述新征程上推进生态文明建设需要处理好的重大关系,系统部署了全面推进美丽中国建设的战略任务和重大举措,为进一步加强生态环境保护、推进生态文明建设提供了方向指引和根本遵循。我们要深入贯彻习近平生态文明思想,牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,保持战略定力,增强历史主动,按照市委工作部署,积极发挥人大作用,全面加强生态环保领域立法,持续加大监督检查力度,为推进美丽天津建设提供坚强法治保障。

会议强调,要认真学习贯彻习近平总书记关于网络安全和信息化工作的重要指示,深刻把握新时代我国网络安全和信息化事业取得的重大成就,深刻把握网信工作的使命任务、重要原则、责任要求,坚持党对网信工作的全面领导,加强网络安全和信息化工作法治保障,认真做好人大机关网络安全和信息化工作。 (下转第2版)

市人大常委会党组召开扩大会议

第二届全国技能大赛将于9月16日至19日在津举行 三大创新亮点呈现“津彩”盛会 2版

我市将构建优质高效中医药服务体系 中医“大动作”满足新需求 3版

八一飞行表演队换装歼-10C后国内首次亮相 军事专家详解2023年空军航空开放活动三个亮点 4版