

全面筑牢 森林防火屏障

本报讯(记者 吴海奎)昨日我市组织收听收看全国、全省森林草原防灭火工作电视电话会议,市委常委、常务副市长李辉跃出席。随后,我市召开专题会议,就贯彻落实全国、全省会议精神,做好森林防火和安全生产工作部署。

会议强调,今年清明节是疫情防控实施“乙类乙管”之后的首个清明节,祭祀扫墓、春耕生产、踏青旅游等活动将大幅增加,森林防火火形势更加严峻、任务更加艰巨。各级各部门要进一步提高政治站位,以时时放心不下的责任感和紧迫感,推动森林防火各项工作落实落细落到位,坚决防范遏制森林火灾发生,全力保障人民群众生命财产安全和社会安定稳定。

会议要求,要守住山,严把进山入林关卡,全面排查整治火灾隐患,严厉打击野外违法用火行为,坚决把火种堵在山下林外,切实筑牢森林防火屏障。要盯住人,通过进村入户、走街串巷等方式,深入做好重点人群“面对面”宣传,加大森林火灾案件曝光警示教育,让森林防火常识真正入耳入脑入心。要管住火,做好应急准备,严格落实值班值守制度,进一步强化专业、半专业森林扑火队伍应急演练,加强基础设施建设,为快速有序处置森林火灾提供有力保障,一旦发生火情,做到“打早打小打了”。

放大校友经济平台 乘数效应

本报讯(记者 郭睿)作为厦门市科技创新大会的重要配套活动之一,2023 厦门校友经济联盟大会昨日召开,“厦门市校友经济促进会”在现场揭牌。市委常委、副市长黄晓舟参加活动。

校友经济是厦门高质量发展的重要引擎,校友人才是厦门创新发展的主要力量。去年7月,我市成立厦门校友经济联盟,在广大校友的支持下,联盟工作机制不断健全,成员队伍不断壮大,现已覆盖国内外96所学校校友会。联盟成立以来,厦门与清华大学、厦门大学等一批高校签订市校战略合作协议,全市新增重大校友项目49个,投资超千亿元。厦门市校友经济促进会是汇聚校友力量服务厦门校友经济发展的常设平台,将通过设立异地联络处和专委会等举措,更好地开展在地科技成果转化和校友项目对接等。联盟与校友会协力运转,将有力放大校友经济平台乘数效应,打造“母校+校友+城市”合作新典范。6位杰出校友代表在会上发言。校促会与思明区政府在现场签约。

大会由厦门市招商引资工作领导小组办公室、厦门校友经济联盟主办,厦门大学校友总会、厦门市校友经济促进会承办。厦门期待以此次大会为契机,携手更多院校和校友,共同推动高校资源、校友资源与厦门城市发展的有效衔接,实现高校、校友、城市在科研创新、招才引智、招商引资方面的优势互补、共赢发展。

让厦门优秀历史文化 焕发新的光彩

本报讯(记者 何无痕)昨日上午,“厦门文史沙龙”创办10周年暨品牌提升座谈会在厦门宾馆召开,市政协副主席薛祺安出席活动并讲话。

座谈会上,市图书馆通报“厦门文史沙龙”创办10周年活动开展情况,“厦门文史沙龙”主讲人、主持人代表和文史爱好者代表,围绕地方文史知识的普及和推广作交流发言,并对进一步做好文史传播工作、提升品牌影响力提出意见建议。十二届全国政协文史和学习委副主任王晋平就围绕加强和改进新时代政协文史资料工作作专题讲。

薛祺安提出,要充分认识到文史工作的政治属性,增强使命感、责任感,以文史研究成果促进完善文化遗产保护,为城市文化自信添砖加瓦,也为讲好厦门故事,普及地方文史,促进文化传播提供路径和动力;要组织文史队伍立足厦门文史工作特点,开展读书学习、调研考察、文史采风等活动,充分发挥政协文史研究队伍的重要作用,形成良好社会氛围,让“文化”成为凝聚共识的重要载体和抓手,更好地完成举旗帜、聚民心、育新人、兴文化、展形象的使命任务;要注重提升“厦门文史沙龙”品牌建设,讲好厦门故事,让厦门优秀的历史文化、地域文化、民俗文化焕发新的光彩,发挥新的作用。

我省下月起实施 启运港退税政策

本报讯(记者 张璐)来自省财政厅的消息,根据财政部、海关总署、税务总局近日印发的通知,自2023年4月1日起,福建省列入启运港退税试点政策实施范围。

启运港退税,是指符合条件的货物自启运港(或经停港)运出,即视同出口,企业可提前申请退税,有效缩短企业获得出口退税的时间。

根据文件规定,福建省厦门港、福州港、泉州港、宁德港、漳州港、莆田港列入启运港和经停港,厦门海沧港区、东渡港区,福州江阴港区列入离境港,实行启运港退税政策。

厦门科学城正式启动

“海洋负排放”(ONCE)国际大科学计划秘书处同步揭牌

本报讯(记者 吴君宁)昨日厦门市科技创新大会上,厦门高质量发展新“引擎”、科技创新主阵地——厦门科学城正式启动。同时,服务国家战略的重要国际协同创新平台“海洋负排放”(ONCE)国际大科学计划秘书处揭牌启用。

据悉,厦门科学城规划面积34.12平方公里,着力集聚化布局高能级创新平台、高层次创新团队、高效益成果转化载体,打造原始创新策源地、创新要素集聚地、未来产业培育地、绿色智慧新城,成为支撑服务国家区域重大战略的创新高地。

“厦门已成为我国生物医药领域一个重要基地,产业竞争力、人才竞争力在全国具有较大优势。”在厦设立创新

生物医药研究院、入驻厦门科学城的中科院院士詹启敏表示,厦门市创新生物医药研究院将聚焦生物医药领域的重大需求等,建设以创新药物研发、技术突破、人才培养、平台建设与服务、生物医药产业孵化为目标的先进综合性生物医药研究机构。

“海洋负排放(ONCE)”国际大科学计划由中科院院士焦念志团队领衔,合作伙伴包括美、欧、亚、非等全球代表性地区的30多个国家70余所科研院所数百名优秀科学家。该计划将基于“微型生物碳泵(MCP)”原创理论框架,实现重大理论创新和技术突破,打造地球生态工程模板,推出基于中国实践、并向全球推广的海洋负排放方案,打造服务于碳中和目标的战略科技力量。

链接

厦门科学城速解

总体思路

强科技、育产业、优机制、建新城

布局建设路径

高能级创新平台、高层次创新团队、高效益成果转化载体

发展定位

原始创新策源地、创新要素集聚地、未来产业培育地、绿色智慧新城

两个片区功能

环东片区:承担技术研发、成果转化、创新孵化、科技服务、产业育成等功能,聚焦新一代信息技术、生物医药与健康、新能源新材料、高端装备制造产业,打造产业技术创新高地。
莲河片区:重点承担科学技术原始创新(基础研究)、成果转化、产业加速等功能,聚焦生物医药与健康、航空航天、海洋高新产业,推动科技成果“从无到有”,打造原始创新策源地。

《厦门市科技创新引领工程实施方案》发布

提出到2026年,全市科技创新实力力争进入全国第一方阵

我市同时推出措施,进一步推动企业加大研发投入

本报讯(记者 吴君宁)昨日,《厦门市科技创新引领工程实施方案》《厦门市关于进一步推动企业加大研发投入的若干措施》在厦门市科技创新大会期间向社会公布。

《厦门市科技创新引领工程实施方案》系统谋划了未来一段时间厦门市科技创新发展目标、路径,提出到2026年,我市力争实现全社会创新意识和创

新能力稳步提升,创新资源配置更加优化,城市创新体系效能明显提高,形成国际化一流创新创业生态,科技创新实力进入全国第一方阵,成为支撑服务国家区域重大战略、高水平科技自立自强的国家区域科技创新中心、海峡科技创新中心核心枢纽。

我市将努力建成具有全国重要影响力的厦门科学城,建设一批具备国际

水准的研发机构和大型科研基础设施,涌现一批“厦门产”原创引领性创新产品和技术,并围绕“建设高质量创新载体、壮大科技创新主体、加强科技创新制度供给、营造良好创新创业生态”4项重点任务提出具体措施。

为深入实施科技创新引领工程,市科技局、市工信局、市财政局、市国资委、市住房局联合发布《厦门市关于进

一步推动企业加大研发投入的若干措施》,支持企业加大研发投入,提高企业科技创新能力,为广大创新创业主体带来多重利好。11项政策措施按照自主研发费用超1000万元、500万元、200万元等不同标准,对相关企业给予不同金额的补助、奖励、融资支持及保障性商品房房源指标,从企业发展到生活保障全方面为科技创新型企业保驾护航。

创新赋能厦门心血管健康产业

中国心血管医生创新俱乐部(CCI)厦门中心昨揭牌,首届心血管创新器械海峡峰会同步举办

文/本报记者 陈璐
通讯员 管轩 雷颢 郭文晨
图/火炬管委会 提供

昨日,中国心血管医生创新俱乐部(CCI)厦门中心揭牌仪式暨首届心血管创新器械海峡峰会在厦门大学附属心血管病医院(以下简称“厦心医院”)成功举办。

作为厦门市科技创新大会重要配套活动,活动旨在进一步导入国内顶尖心血管创新资源,助力厦门心血管健康产业高质量发展。

中国科学院院士、CCI主席、国家放射与治疗临床医学研究中心主任葛均波出席活动。厦心医院院长王焱,市科技局、市卫健委、火炬高新区管委会相关领导,海峡两岸心血管临床专家,近50家创新器械企业和30余家投资机构等出席活动,共话心血管创新器械未来发展新思路、新路径、新模式。



中国心血管医生创新俱乐部(CCI)厦门中心正式揭牌。

为患者提供更优质服务 促进医疗创新研发

CCI是国内知名的心血管医生及研究人员学术组织。俱乐部集创新培训、设计交流、研究支持、产业合作为一体,旨在激发一线临床医生发现和解决临床需求主体的创新潜能,引导其积极参与医疗技术及相关器械研究,并进一步为其提供临床前及临床研究平台,最终实现国产医疗技术与器械产品化的市场化,推动中国心血管事业摆脱模仿、立足创新,进而走向世界。

会上,CCI厦门中心正式揭牌。CCI厦门中心作为CCI在东南地区的首个分支机构,将深度链接CCI及全国顶尖心血管医疗创新资源,结合厦门市科技局、火炬高新区管委会和厦心医院共建“厦门心血管健康产业协同创新基地”的产业化赋能机制,借助厦门金砖国家创新基地对外合作窗口,以国际化视野开展学术交流、技术培训、协同研发、人才培养、成果转化、平台服务及项目孵化等工作,共同搭建临床医生、科研人员、工程师及企业高管等的交流合作平台,打通医疗创新器械从概念到产品的关键链条,助力厦门心血管健康产业高质量发展。

王焱表示,CCI厦门中心的落户,一方面将吸引更多心血管领域创新企业入驻厦门,促进厦门心血管医疗研发和成果转化,进一步完善心血管医疗产业链布局,另一方面有助于厦门心血管器械的技术创新和临床使用,为心血管病患者提供更优质服务。

“今年年底,CCI厦门中心将借助厦门金砖国家创新基地对外合作窗口,邀请15位金砖国家年轻医师来厦培训,深化金砖国家心血管医师交流的同时,加速国产心血管器械走向国门,推动金砖国家心血管领域国际化合作。”王焱说。

共话心血管器械创新发展 政医产学研研资

活动邀请厦门市政府、海峡两岸心血管医院、高校、科研院所、创新医疗器械企业、知名投资机构,聚焦心血管器械创新和产业化关键问题,共同探讨厦门心血管健康产业协同创新。

葛均波以“中国心血管器械创新与转化:从CCI发展看中国心血管器械创新”为题发表主旨演讲,王焱作“群贤毕至,心花怒放——厦门心血管健康产业协同创新发展之路”主旨演讲。多位来自海峡两岸的心血管临床专家和器械企业代表就心血管领域话题进行演讲:中关村智友人工智能与机器人研究院院长王田苗发表了《医工交叉创新路径思考》的主旨演讲;CCI秘书长、复旦大学附属中山医院心内科主任医师沈勇分享了基于临床需求的心血管创新实践与案例分析;厦心医院副院长吴锡阶作《心外科领域的高新技术与新材料》专题分享;厦心医院急诊科主任王斌报告了三尖瓣缘对缘修复手术实践经验;台北荣民总医院教授宋思贤分享了二尖瓣钳夹术在台湾的应用和器械创新……现场还围绕“如何加强产业协同,完善心血管产业生态圈”话题展开圆桌讨论,为厦门心血管健康产业协同创新建言献策。

培育心血管健康产业创新生态 创新基地赋能

在现场的招商推介环节,厦门火炬生物医药公司和厦门创业投资公司分别推介了厦门火炬高新区生物医药产业环境和厦门市产业投资基金情况,从园区、政策、人才、产业、临床、基金配套等多个维度介绍了厦门发展心血管健康产业的突出优势和配套服务。

现场,火炬生物医药公司、厦心医院与纳龙科技、杰美特涂层科技、嘉事嘉心等3家心血管领域创新企业签订入驻协议。“厦门心血管健康产业协同创新基地”已有7家心血管领域创新企业签约入驻。“厦门火炬生物医药孵化器有限公司相关负责人表示,火炬高新区将持续引进心血管领域上下游企业,通过创新基地赋能更多优质项目和企业,培育心血管健康产业创新生态。活动还配套举办招商对接闭门会,以项目路演形式推动优质项目与资本及园区对接互动,助力项目落地。路演邀请到道远资本、建发新兴投资、国贸资本、德亿资本、厦门高新投等近20家投资机构参与,百优达、赛诺心畅、鑫律通、鑫升科技等4家心血管领域创新企业分别展示了各自的发展情况,核心优势、融资和落地需求,多个企业表达了希望落地厦门的初步意向。



3家心血管领域创新企业签约入驻厦门心血管健康产业协同创新基地。