



鹭风报微信公众号二维码

提升政治站位 强化思想自觉

厦门市委统战部举行学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班开班仪式

本报讯(记者林硕)4月26日上午,按照厦门市委统一部署,市委统战部举行学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育读书班开班仪式。市委统战部常务副部长何秀珍主持,市委第三巡回指导组在郭勇毅组长的带领下莅临指导,部务会成员、统战系统各单位全体

处级以上干部参加。市委常委、统战部部长王雪敏作开班动员讲话,她强调:要提升政治站位,强化思想自觉。学深悟透笃行习近平新时代中国特色社会主义思想,是新时代新征程开创事业发展新局面的根本要求,也是这次主题教育的根本任务。要把读书班作为一次以学铸魂的党性

大淬炼,努力在以学铸魂、以学增智、以学正风、以学促干方面取得实实在在的成效。要真学深思细悟,增强能力本领。要把读书班作为一次以学增智的理论武装,坚持读原著学原文悟原理,反复研读精读,用心体悟思考,全面掌握习近平新时代中国特色社会主义思想的基本观点、科学体

系,从伟大思想汲取智慧力量。要坚持以学正风,确保学习质效。参加读书班的同志们作为统战系统的“关键少数”,要倍加珍惜学习机会,发扬严实学风,切实发挥领学带学、促学作用,确保读书班取得丰硕成果,实现思想认识再升华、理论武装再强化、党性修养再锤炼。

彰显中国精神 凝聚榜样力量

“伟大精神铸就伟大时代”展览开展

本报讯4月28日,由厦门市委统战部指导,陈嘉庚纪念馆与中共一大纪念馆共同举办的“伟大精神铸就伟大时代”展览在陈嘉庚纪念馆开幕。

市委统战部常务副部长、市侨办主任、一级巡视员何秀珍,市委统战部副部长陈善志,陈嘉庚长孙陈立人、曾孙陈铭及市委统战部机关各党支部等参加了开幕式。集美校委会副主任、陈嘉庚纪念馆馆长翁荣标主持开幕式。

何秀珍表示,要将本次展览作为深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育的重要载体,持续发挥全国爱国主义教育基地作用,继承优良传统,彰显中国精神,凝聚榜样力量。希望通过参观展览,回溯这些伟大精神产生的历史背景,形成过程,感悟精神伟力,担当历史重任。要更加深刻领会习近平新时代中国特色社会主义思想内涵,以伟大建党精神滋养初心、淬炼灵魂,汲取信仰力量、坚定前进方向,传承红色基因、赓续红色血脉,奋进新征程、建功新时代、夺取新胜利,以更加昂扬的奋斗姿态书写新时代的华彩篇章。

“伟大精神铸就伟大时代”展览以首批纳入中国共产党人精神谱系的精神为串联,展示在伟大建党精神引领下党和人民的百年奋斗历程。展览由“伟大建党精神:中国共产党的精神之源”“浴血奋战、百折不挠,夺取新民主主义革命伟大胜利”“自力更生、发愤图强,完成社会主义革命和推进社会主义现代化建设”“解放思想、锐意进取,进行改革开放和社会主义现代化建设”“自信自强、守正创新,开创中国特色社会主义新时代”五个部分组成。

创新引领发展 合作开创未来

厦门市与厦门大学市校合作联席会举行

本报讯据厦门日报报道5月4日,厦门市与厦门大学市校合作联席会在厦举行,携手开启合作共赢新篇章。

长期以来,厦门市委市政府高度重视厦门大学改革发展,在政策、资金、用地等方面加大保障力度,支持厦门大学全面提升服务国家战略和区域发展的能力,与时俱进建设世界一流大学。厦门大学充分发挥高校在人才、科技、学科等方面的优势引领作用,积极融入、服务厦门高质量发展。

市校合作是促进人才、教育、科技“三位一体”协同高质量发展的绝佳实践,已成为厦门努力率先实现社会主义现代化和厦门大学加快建设世界一流大学的重要支撑。

科技创新合作

2020年初,厦门大学夏宁邵团队自主研发的二价宫颈癌疫苗馨可宁获批上市,为全球第三、国内首个。厦门实行财政补贴,对全市适龄女性免费接种,成为全国首个国产宫颈癌疫苗免费接种的城市,助力原创新产品开拓国内市场,疫苗生产企业万泰沧海目前产值已过百亿元。

近年来,市校双方持续围绕“4+4+6”现代化产业体系,协同加强在电子信息、新能源、新材料、生物医药、深海空天等支柱产业、战略性新兴产业、未来产业方面的科技创新合作。

据市发改委介绍,厦门近年来投入近百亿元,支持厦门大学各类高能级创新平台建设,深化市校在科技创新领域的合作,增强重点领域科技攻关能力和产业竞争力,包括推动嘉庚创新实验室加快发展,着力打造能源战略科技大平台;推进翔安创新实验室加速建设,建成国内领先、国际有影响的生物医药技术创新和转化的综合性平台。

2020年—2022年,厦门大学科技成果转化项目向厦门市企业转让、实施许可共79项,合同总额9949万元。截至目前,厦门大学与宝太生物、信息集团等厦门企业共建各类研发中心61个,涵盖生物医药、新能源、电子信息等“4+4+6”现代化产业体系相关领域。

人才引育合作

在市校合作下,一个覆盖面广、支持力大、吸引力足的人才引育合作模式正加快构建。

产教融合育人才。市校合作大力支持国家集成电路产教融合创新平台、国家医学攻关产教融合创新平台建设,打造集产业人才培养、科学研究、学科建设于一体的区域共享型产教融合创新平台,通过本、硕、博人才培养体系以及产业人才实训为产业发

展提供人才支撑,开展“卡脖子”关键技术研发,产教融合工作成效斐然。

优化举措留人才、提高支持引人才。厦门市将厦门大学人才体系纳入厦门市“海纳百川”、高层次人才等体系,将厦大博士毕业生纳入市C类人才参评范围;将厦门大学人才住房保障纳入全市人才安居政策体系,提供保障性商品房、人才住房等住房保障。同时落实毕业生留厦政策,对留厦稳定就业的厦大毕业生给予生活补贴。

携手校友招商

在校友招商方面,市校合作硕果累累。

2021年4月,厦门市出台支持厦大校友在厦发展优惠政策,举办“厦门大学百年校庆全球校友招商大会”,32个重点校友项目在会上签约,计划总投资318亿元。2022年组建厦大校友经济联盟,举办厦大校友经济发展大会,推动中科华联锂电池隔膜项目等13个厦大校友项目签约,投资额143亿元。2023年3月,厦大校友经济联盟大会成功举行,该活动共生成厦门大学校友招商代表性项目14项,计划总投资108亿元。

一批高能级校友招商项目的落地生根,为厦门高质量发展注入强劲动能。(刘艳)

地铁6号线集同段6座车站 计划年内主体结构封顶

本报讯据厦门日报报道“五一”假期,地铁6号线集美至同安段(集同段)建设现场热火朝天,千余名建设者坚守岗位,全力推进项目工程建设。

截至目前,地铁6号线集同段17座车站已有16座实施围护结构施工,其中10座车站进入主体基坑开挖阶段;7座车站正开展主体结构施工;4个明挖区间同步施工。

在侨英路施工现场,工人们进行主体结构的局部负一层中板施工、局部负二层底板施工,钢筋绑扎、架体搭设、混凝土浇筑等各个工序作业有序进行。

厦门轨道集团建设分公司6号线集同段1标二工区项目经理余冬科介绍说,当前侨英路站主要开展深基坑土方开挖及主体结构施工作业,计划年内实现车站主体结构封顶。

据了解,侨英路的车站主体及附属均采用明挖法施工,前后区间均采用盾构法施工,施工难度较大。在侨英路站主体结构施工的同时,盾构始发前期工作也在同步开展。预计今年8月,嘉庚体育馆站至侨英路区间左线将进行盾构始发。

厦门轨道集团介绍,地铁6号线集同段工程自2022年6月开工以来,保持安全稳健、快速推进的良好势头。今年,该段工程将重点开展车站围护结构和主体结构施工,年内计划实现6座车站主体结构封顶,同步推进盾构区间施工。

地铁6号线集同段是深入同安城区的首条地铁线路,建成后可实现同安城区30分钟进岛,未来与6号线林华段(林埭西至华侨大学段)、6号线漳州(角美)延伸段实现联通,对优化厦漳泉大都市圈空间结构,促进闽西南协同发展具有重要作用。(林钦圣 朱俊博)

“五一”假期厦门接待游客331.77万人次

本报讯据中新网报道厦门市文旅局介绍,今年“五一”假期,厦门市旅游经济量质齐升,全市高端化、精品化、特色化产品深受欢迎,呈现新业态发力、年轻客群活跃、文化艺术与民俗体验赋能的新特点。

据测算,2023年“五一”假期,厦门全市累计接待游客331.77万人次,同比增长58.79%,按可比口径恢复至2019年同期的125.98%;实现旅游收入36.16亿元,同比增长91.01%,按可比口径恢复至2019年同期的118.71%;全市旅游收入增

速较旅游人数增速高出32.22个百分点。

从游客年龄结构看,厦门市过夜游客以30—39岁和20—29岁为主,占比分别为34.62%和24.71%,合计占比59.33%,显示厦门对年轻游客和中青年游客具有较强吸引力。

假期五天,全市酒店宾馆、旅馆民宿客房累计平均入住率为72.23%、同比增长97.67%。

其中,厦门鼓浪屿、园林植物园、园博苑、方特梦幻王国、诚毅科技探索中心及天竺山森林公园等六个



景区共接待游客77.18万人次,同比增长138.68%,与2019年同期相比增长34.82%。

“五一”假期,厦门市发挥天然摄影棚优势,围绕近年在厦门拍摄的《对手》《开端》《紧急救援》《西虹市首

富》《烈日灼心》等影视作品,推出“人在剧中游”等35个打卡点,一批影视取景地成为“五一”假期旅游新热点,作为厦门版“星光大道”的“金鸡百花星光海岸”则成为这个“五一”假期最热门打卡地。(杨伏山)