

福州古厝保护提升有招“数”

既注重保护修缮,又探索活化利用

聚焦城市品质的核心要素,福州市委、市政府于去年11月启动新一轮古厝保护提升行动,策划生成335个保护项目。截至目前,已完成206个项目,其他项目也将于近期完成。黛瓦相连的福州古厝,在遵循“最小干预”的保护修缮原则基础上,被活化利用,成为弘扬、传承、展示闽都文化的窗口和公共文化服务的场馆。此外,全市671处历史建筑和1100多处古建筑已纳入福州历史建筑保护管理系统。

推进古城要素保护

近年来,福州通过政府投入、引入社会力量等方式,加大古厝保护力度,累计投入320多亿元用于名城、街区、文物、历史建筑等文化遗产的保护,初步形成“政府主导、民间资金补充”的工作格局,注重将历史文化名城保护与城市建设、民生改善有机结合,不断创新管理机制。

福州市区的三坊七巷、上下杭、鼓岭、烟台山、苍霞等历史地段相继启动古厝修缮利用。其中,三



黄培松故居已经成为新福州市美术馆。

坊七巷历史文化街区逐渐开辟成福州传统文化的展示中心,成为闽都文化遗产保护利用的标本。

同时,在新一轮古厝保护提升行动中,作为历史文化要素的历史建筑、传统老街巷也得到保护与整治。福州市名城委负责人告诉记者:

“福州市已修缮完成97处历史建筑,保护整治91条街巷,有效推动了福州古城风貌的保护。”

古厝保护管理“数字化”

福州市已公布的671处历史建筑分布在哪里,保护现状如何?登

录福州历史建筑保护管理系统,即可一目了然。

10月25日,记者在该系统上看到,福州市地图上密密麻麻地分布着小圆点,那就是历史建筑的位置所在。点开某处历史建筑,建筑档案、现状信息、规划信息、工程档案、巡查记录、图片信息等一目了然。

“从普查认定,到保护修缮、活化利用等,历史建筑的全生命周期均纳入这张‘图’,我们可以直观地掌握这些建筑的情况,从而对它们进行巡查、追溯、管理。”市名城委负责人说。

除了福州市已公布的历史建筑,还有1100多处古建筑被纳入该系统。目前,这些建筑的档案信息还在不断更新完善,将为古厝的保护修缮、活化利用提供参考。

值得一提的是,该系统还能实现各级多端互动,提升历史建筑和古建筑的日常监管效率。通过手机APP,基层巡查人员可以将定期巡查中发现的问题及时上传,及时解决,大大增强了古厝保护力度。(吴晖)

位于滨海新城核心区 吸引大量知名企业落地

东湖“三创园”将成福州“三创高地”



中国东南大数据产业园二期建筑。

【福州晚报讯】“你们有什么需求都可以提,我们尽可能满足。”在福州新区长乐功能区管委会,工作人员每天忙碌接待五湖四海的客商。目前,东湖“三创园”已经吸引大量知名企业落地,形成大数据产业集聚发展态势,积极打造福州“三创高地”。

据介绍,东湖“三创园”位于福州滨海新城核心区,以中国东南大数据产业园为依托。园区毗邻长乐国际机场、松下深水港、福州火车站,地铁6号线等地铁线直达园区。园区聚焦大数据、云计算、物联网、人工智能、健康医疗、5G+制造等主导产业,打造以大数据产业为主体的现代服务业集聚区。截至今年9月30日,该园区已经注册企业472家,注册资本达409.3亿元。

作为大数据行业的研发基地和孵化器,东湖“三创园”目前已建成国家级互联网骨干直联点、国家东南健康医疗大数据中心、

国家国土资源大数据应用中心、海峡光缆一号、福建省超算中心、数字福建云计算中心(政务云和商务云)等一批“国字号”以及省级项目,而且已经规划建设机柜超过6.5万个,带动大数据企业集聚发展。

人才是发展的第一要素,东湖“三创园”云端招聘会仍在举行,将持续到11月8日。目前,招聘会参与企业有19家,已发布岗位104个,共招聘400余人。

未来,东湖“三创园”的招商工作将围绕十大重点领域和六大战略方向予以展开,聚焦先进制造业、“云、大、物、智、区”新一代信息技术、健康医疗、平台经济、新能源、新材料等主导产业。市、区两级共出台包含综合政策、数字经济、平台经济、总部经济、扶持创新、服务保障等方面的38项优惠政策,支持园区企业创新、创业、创造。(徐文字 文/图)

福州把公厕打造成文明窗口

今年新建171座公厕



文明窗口。

福州城区部分公厕还增设“第三卫生间”,配置坐便器、儿童安全座椅、婴儿护理台等,方便特殊人群使用。福州还鼓励公厕提供热水洗手、刷脸取厕纸等人性化服务。

福州市城管委组织各县(市)区召开福州市“公厕革命”现场推进会,交流先进经验,要求农村公厕“建成一座,投入使用一座,专人管理一座”。

“福州积极推行‘公厕长’制度,并建立健全城乡公厕管理制度,特别是补充完善村镇公厕管理制度。”市城管委有关人士介绍,村镇公厕要达到“灯明、水畅、干净、整洁、无臭味”的管理标准。

福州市还鼓励将农村公厕纳入农村生活垃圾治理项目,通过市场化运作统一管养。(赵铮艳)

养老院“搬”到家门口 超27万老人受惠

【福州晚报讯】白天到家附近的居家照料中心测测血压和血糖,和老伴下棋聊天,晚上回家……近日,谈起自己悠闲的晚年生活,台江的陈大爷表示很满意。

陈大爷每天“打卡”的地方是台江区宁化街道的福机新苑居家照料中心。这里主要提供居家养老、康复护理、送餐送餐、家庭医生签约上门看诊等服务。老人们不出社区,就可以享用免费的棋牌、阅读和上网设施,以及24小时紧急救援等惠民服务,让老年人的晚年生活更有质量。

作为中国最早实施社区居家养老服务试点的城市之一,近年来福州大力推进以居家为基础、社区为依托的居家社区养老服务体系建设,把养老院“搬”到家门口,提供食、住、医、养、护一站式养老服务,让老人在家附近就能享受到多样化的养老服务。(林雅)

截至目前,全市已建成居家养老服务站456个、居家社区养老服务照料中心97个,其中“五星级”照料中心有37个,占全省总数的一半以上,实现全市街道、重点乡镇居家社区养老服务照料中心全覆盖,引进培育专业化养老服务组织22家,对接服务超27万老年人。

为鼓励各县(市)区建设居家社区养老服务照料中心,福州市财政从2017年起对此进行补助奖励。今年,在居家社区养老服务照料中心街道和重点乡镇全覆盖的基础上,福州市利用3年时间再打造24个城市社区嵌入式家园。市级财政按新建项目每个200万元、提升项目每个100万元的标准进行补助。同时,市级财政对建成投用的居家社区养老服务照料中心以及居家养老服务站按每年每个2.5万元的标准给予运营补助,2020年度下达运营补助资金827.5万元。(林雅)

国家区域医疗中心福州占一席

位于滨海新城 项目医院获授牌

【福州晚报讯】近日,国家发改委、国家卫健委等为首批10家国家区域医疗中心试点项目授牌。复旦大学附属华山医院福建医院(福建医科大学附属第一医院滨海院区)是其中之一。

去年,国家发改委与国家卫健委联合启动并遴选了具有一定基础和工作条件的10个试点项目。其中,在福建省委省政府、福州市委市政府的牵头下,福建医科大学附属第一医院联合复旦大学附属华山医院,共同筹建复旦大学附属华山医院福建医院(福建医科大学附属第一医院滨海院区)。

项目医院位于滨海新城201省道东侧,由福州市政府按照三级综合医院的标准进行施工建设。

项目总建筑面积约33万平方米。

目前,项目一期已完成主体结构封顶,门诊楼、住院楼、康复楼等外幕墙及内部砌体基本完工,预计年底部分竣工并投入试运营。项目二期也已开工,总建筑面积8.5万平方米,建设内容包括感染楼、二期病房楼、二期科研楼等,计划于2023年3月完工。

据介绍,项目医院瞄准“国家区域医疗中心”的定位,计划建成集临床诊疗中心、教学实训中心、科技研发中心、疾病预防中心、健康管理中心于一体的现代化、高水平大型综合性区域医疗中心,有效减少跨区域异地就医,更好地服务福建省乃至东南沿海一带广大患者。(林雅 徐文字)



复旦大学附属华山医院福建医院(福建医科大学附属第一医院滨海院区)效果图。医院供图

2020年10月28日 (逢周三出版)

福州晚报海外版

今日福州

第505期

责任编辑:杨星 版式设计:季春

福州晚报海外版编辑部地址:中国福建省福州市小柳路55号
欲知更多福州新闻 请点击福州新闻网: www.fznews.com.cn
福州晚报与国际日报联办

图文传真: 0086-591-83762703
联系电话: 0086-591-83762703
电子邮箱: fzbwhwb@163.com

家乡简讯

长乐健康数据联通 减少重复检查

【福州晚报讯】“数据多跑路,患者少跑腿。”日前,作为福建省第一个县域医共体信息化建设实际落地单位,长乐区智慧医疗项目正有序推进,已初见成效。长乐区医院及18家基层医疗卫生单位的健康数据实现联通,有效提升医疗资源的利用率。

“初步建成区域医疗信息集成平台,有效整合区医院及18家基层医疗卫生单位的健康数据,实现数据联通,减少不必要的重复检查、重复化验等。最近,我们结合世行贷款项目,全力推进相关信息系统与省级平台互联互通,其中远程心电、远程影像、基层电子病历、实验室检验系统等均已实现互联互通。”长乐区卫健局负责人表示。(徐文字)

福州机场 拟开通全球航线128条

【福州晚报讯】中国民航业10月25日迎来2020冬春航季。记者10月26日获悉,福州机场新航季的航线出炉,新增了4家航空公司、12个国内航点。

据悉,2020冬春航季福州机场计划运营航空公司38家,其中新增4家,即长龙航空、江西航空、金鹏航空、中州航空(货运);计划开通全球航线128条,其中115条境内航线,13条国际地区航线;计划通航航点97个,新增赣州、西双版纳、合肥、琼州、岳阳、延安、宜春、通辽、二连浩特、满洲里、威海、南充12个航点。(江娟娟)

福州大学3学科 排名世界前100

【福州晚报讯】USNews 2021年世界大学学科排行榜近日正式公布,中国内地200所高校的1488个学科上榜。数据显示,福州大学有8个学科上榜,其中化学工程排第44位,化学排第55位,纳米科学与纳米技术排第100位,能源与燃料排第176位,材料科学排第226位,电气与电子工程排第348位,工程学排第432位,物理学排第720位。

与USNews 2020年世界大学学科排行榜相比,福州大学排名前100的学科增加了2个,上榜学科增加了4个。(安梓)

