



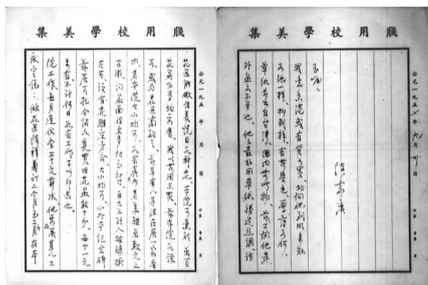
福建华侨博物馆启动全球“寻宝”

按国家一级博物馆标准建设,面向全球华侨华人征集涉侨藏品与史料

陈逸之文 蔡凯图
海都记者 罗丹凌

12月17日,第二届中国侨智发展大会“汇侨话智”主题板块系列活动——福建华侨博物馆藏品与史料征集活动启动仪式在福州海峡国际会展中心举行,百余人齐聚一堂,共襄盛举。

启动仪式以“打造‘寻根’工程 凝聚侨心侨力”为主题。活动现场正式发布了福建华侨博物馆藏品与史料征集倡议书,福建华侨博物馆筹建工作小组办公室面向全球华侨华人征集涉侨藏品与史料。藏品和史料征集将严格按照法律法规,通过接受捐赠、复制、借展、收购等形式进行。



陈嘉庚先生的回信原件

华侨华人踊跃捐赠,不少为珍贵史料

现场还举办了捐赠仪式。陈亚铃女士捐赠陈嘉庚先生给陈永定先生的回信原件;刘清影代表黄仲咸基金会捐赠2005年黄仲咸先生和夫人戴子媛女士的遗嘱;张毅勤代表陈永裁先生捐赠“中华之光”传播中华

文化年度人物奖杯;曹燕灵捐赠其担任2008年北京奥运会火炬手时的奥运火炬和纪念邮品;魏文生先生捐赠改革开放初期东建集团创办人魏可英使用过的奔驰车;王锐铭捐赠中国首家中日合资家电企业生产的第一台20英

寸彩电;陈荣华捐赠在美国白宫升起的第一面五星红旗;陈宇代表张贤畴先生捐赠侨领张荣坤1953年参加中央人民政府侨务委员会侨务扩大会议全体代表合影照片。每一件藏品与史料背后,都有着华侨华人令人动容的故

事,省领导分别向他们颁发了捐赠证书。

目前,福建华侨博物馆筹建已得到各方的关注和支持,全省各地市侨办、侨联也组织捐赠了60多件涉侨藏品与史料,推荐发现了1000多条涉侨藏品与史料线索。



中国首家中日合资家电企业生产的第一台20英寸彩电

选址福州旗山湖,将按国家一级博物馆标准建设

记者了解到,福建华侨博物馆选址福州旗山公园东北侧,位于大学城中心共享区,用地面积约50亩,总建筑面积约5万平方米,将按国家一级博

物馆标准建设,以打造海外侨胞和归侨侨眷的精神家园、中外文明交流互鉴平台、新时代为侨服务窗口以及涉侨信息智库为目标,努力建设成为展现华

侨文化永恒魅力和时代价值的殿堂。

福建华侨博物馆藏品与史料征集活动启动仪式的举办,旨在致力推进我省研究、收集、保护、阐释

和展示涉侨文物藏品,讲好华侨故事,让更多涉侨文物藏品活起来,提升福建文化影响力,展示福建新形象,深入打好新时代新“侨牌”。

数智低空 赋能未来

低空经济产业发展对接会在榕举办

海都讯(记者 陈逸之 罗丹凌 蔡凯) 12月17日,作为第二届中国侨智发展大会重要组成部分的低空经济产业发展对接会在福州成功举行。对接会以“数智低空 赋能未来”为主题,吸引了国内外低空经济领域的院士专家、政府官员、企业代表550人参会。

作为战略性新兴产业,低空经济是推动数字经济发展的新引擎,发展空间极为广阔。此次对接会现场设立特别展区,超过20家省内知名企业以及福州、泉州、南平等地市发展,展示了福州市全国首批低空飞行管理服务、福州市高新区全球首例130米高楼无人机消防作业应用和南安市在应急救援、线路巡检、高空作业等领域的优秀应用场景项目。

低空经济的发展,离不开数据等要素的保障支撑。今年6月以来,省大数据集团围绕低空经济、绿色双碳等战略新兴产业开展率先探索,已成功实践我省首个“定制化海上生鲜无人机安全速达”场景。

对接会上,省大数据集团发起成立福建省低空经济产业生态共同体,并发布数据驱动的全省无人空间体系建设思路,加快推进福建省低空经济“1124N”数字化支撑体系总体规划。

本次对接会由福建省发展和改革委员会、福建省大数据集团公司共同主办,福建省铁路建设发展中心、福建省数字政务建设运营控股有限公司共同承办,福州市鼓楼区人民政府、福州高新技术产业开发区管委会共同协办。

福建省重点产业 专利导航成果发布会举行

海都讯(记者 罗丹凌 陈逸之 蔡凯) 12月17日,作为第二届中国侨智发展大会“汇侨展智”主题板块活动——科研院所存量专利项目对接暨福建省重点产业专利导航成果发布会在福州海峡会展中心举办。

在活动现场推介环节,围绕新一代信息技术、生物医药、高端装备与智能制造、新材料等领域,中国科学院福建物质结构研究所、闽都创新实验室共有4项专利与企业签约,有11项科研成果安排了专家推介。

在福建省重点产业(区域)专利导航成果发布

会上,发布了由福建省市场监管局(知识产权局)指导、福建省知识产权保护中心实施、审协北京中心福建分中心执行的福建省储能材料产业、生物医药产业和福州高新区区域专利导航项目成果。

近年来,福建省推动建设5家高校院所和10个产业(区域)知识产权运营中心。今年以来全省发明专利授权、新增高价值发明专利分别增长33.6%和23.8%;专利转让许可增长23.3%,惠及企业4227家;知识产权质押融资81.57亿元,增长12.9%,有力支撑知识产权强省建设。

戴上VR头显“回”到一万年

在第二届中国侨智发展大会上,北京大学作为主宾院校参会,众多科技成果精彩亮相

海都讯(记者 罗丹凌 陈逸之/文 蔡凯/图) 让你穿越回古代的VR眼镜、城燃管道智能微型机器人系统……17日,第二届中国侨智发展大会北京大学科技成果展示推介活动中,众多展品精彩亮相,体验感满满。

此次北京大学科技成果展上,“文明一万年”展位吸引了不少前来体验的观众。记者戴上VR头显后,瞬间被带回那遥远的远古时代:原始人用木棍刺穿鱼后架上火堆、放在火上烘烤……

据展位负责人刘智斌先生介绍,“文明一万年”项目由北京大学武汉人工智能研究院与武汉东湖高新区管委会历时两年打造,通过多人实时在线同步技术、人工智能大模型技术、虚拟数字人等技术,带领玩家身临其境体验中华文明变迁。该项目已于2024年10月底在武汉面向市民开放。

北京大学的段慧玲院士团队自主研发的新型自驱式管道内巡检特种机器人系统,也在本次成果展上亮相。

“这款管道机器人突破

了国内外产业链的空白,它就像城市燃气管网的‘内窥镜’,可以根据程序为管网‘看病’。”项目负责人、北京大学工学院创新中心任志勇先生介绍,管道机器人立足于解决管网检测领域的难点痛点,实现精准定位、内巡检、运维等需求,实时监测管道内压力、流量、温度等成分的变化。

“该系统在石化医药管网运输监测、供暖管网缺陷检测、空调管道运维等多个极端服役下复杂管网场景均可使用。”任志勇先生说,除了城市燃气,这款机器人



市民戴上VR头显,体验“文明一万年”

未来有望扩展用于城市给排水、高安全等级生物、医药等多个场景。

过境免签144小时变240小时

福建全省区域均可停留

海都讯(记者 吴臻 王灵婧) 国家移民管理局17日发布公告,12月17日起全面放宽优化过境免签政策,将过境免签外国人在境内停留时间由原72小时和144小时均延长为240小时(10天),同时新增21个口岸为过境免签人员出入境口岸,并进一步扩大停留

活动区域。符合条件的俄罗斯、巴西、英国、美国、加拿大等54国人员,从中国过境前往第三国(地区),可从24个省(区、市)60个对外开放口岸中任一口岸免签来华,并在规定区域停留活动不超过240小时。

此次放宽优化过境免签政策新增21个口岸后,

在福建,适用过境免签政策的口岸由原有的厦门高崎国际机场、五通客运码头、国际邮轮中心等3个口岸增至福州长乐、泉州晋江、南平武夷山国际机场口岸等6个;通过过境免签政策入境的外国人允许停留活动区域,也由先前的厦门市扩大至福建省,并可在全国

24个省(区、市)允许停留活动区域内跨省域旅行。

消息公布半小时后,携程海外平台欧洲站点、美洲站点、亚太站点的福建相关目的地搜索热度环比分别增长120%、85%、103%。携程集团副总裁秦静表示,停留时间延长至240小时,外国游客到福建有了更多“打开方式”。