

《个体工商户登记管理规定》将于7月15日起施行

新华社北京6月14日电(记者赵文君)市场监管总局14日对外发布《个体工商户登记管理规定》,规定将于7月15日起正式施行。这将进一步规范个体工商户登记管理,保护个体工商户合法权益,促进个体工商户高质量发展。

据介绍,这一规定是在《促进个体工商户发展条例》《中华人民共和国市场主体管理条例》及其实施细则的基础上,针对个体工商户独特的法律属性和

经营特点,结合近年来登记管理工作中遇到的新问题,对个体工商户的登记管理规则进一步细化完善。

规定细化和完善了登记规则,明确了个体工商户登记管辖范围,个体工商户应当向其经营场所所在地登记机关申请设立登记;仅通过网络开展经营活动的平台内经营者,应当通过网络开展经营活动的平台内经营者申请登记为个体工商户,应当向经营者住所所在地的登记机关申请设立登记。

同时,规定细化了个体工商户住所和经营场所登记规则,个体工商户可以在其登记机关辖区内申请登记一个或者多个实体经营场所;仅通过网络开展经营活动的平台内经营者申请登记为个体工商户,可以将电子商务平台提供的网络经营场所登记为经营场所。此外,规定健全了退出机制,完善了个体工商户注销制度,增设了另册管理制度。

在优化服务方面,规定明确了

个体工商户跨区迁移的,登记机关应当按照规定做好信息对接、档案迁移等工作。个体工商户投资设立或者参股企业的,应当以其经营者作为股东(投资人、合伙人)。规定了个体工商户变更经营者或者转型为企业可以通过变更登记的方式,并明确了具体条件、程序、申请材料等。明确了经营权继承的相关要求和材料规范,为个体工商户传承、打造“百年老店”提供制度支撑。

我国首颗地球物理场探测业务卫星“张衡一号”02星成功发射

新华社北京6月14日电(记者宋晨)记者从国家航天局获悉,6月14日15时56分,我国在酒泉卫星发射中心用长征二号丁运载火箭,成功将电磁监测卫星“张衡一号”02星发射升空。运载火箭将卫星送入预定轨道,发射任务取得圆满成功。

国家航天局相关负责人介绍,“张衡一号”02星的成功发射是我国在地球物理场空间观测领域探测能力建设又一重大成果,进一步提升我国对重大自然灾害的“天-空-地”立体监测能力。

国家航天局相关负责人表示,该星是落实中国与意大利两国领导人于2019年见证签署的电磁监测卫星02星合作谅解备忘录的具

体实践,是国家民用空间基础设施中长期发展规划中首颗地球物理场探测业务卫星。

据介绍,“张衡一号”02星设计寿命6年,搭载了9种有效载荷,包括中国与意大利合作研制的电场探测仪、意大利研制的高能粒子探测器等,将对全球电磁场、电磁波、电离层、中性大气层的相关参数开展准实时监测,捕捉地质活动与人类活动引发的电磁异常、大气层中雷暴与闪电活动等,可有效提升我国对地震、海啸、火山活动、雷暴等重大自然灾害的早期感知、风险评估和监测预警能力,为应急管理、资源测绘、通信导航等行业提供数据支撑,助力共建“一带一路”国家相关领域科技合作。

我国侵入式脑机接口进入临床试验阶段

新华社上海6月14日电(记者董雪 张泉)近日,中国科学院脑科学与智能技术卓越创新中心联合复旦大学附属华山医院与相关企业,开展了侵入式脑机接口的前瞻性临床试验。这标志着我国在侵入式脑机接口技术上成为继美国之后,全球第二个进入临床试验阶段的国家。

受试者是一位因高压电事故四肢截肢的男性。受试者于2025年3月植入该脑机接口设备以来,系统运行稳定,术后至今未出现感

染和电极失效的情况。仅用2周至3周的训练,受试者可以借助脑机接口系统下象棋、玩赛车游戏,达到了跟普通人控制电脑模板相近的水平。

脑机接口通常根据设备与大脑组织的接触程度分为侵入式、半侵入式和非侵入式三类,其中侵入式采集信号质量最好,难度也最大。

记者了解到,中国科学院脑科学与智能技术卓越创新中心赵郑拓研究员团队及李雪研究员团队研制生产的脑机接口系统,由

一个硬币大小的脑控植入体和两条细若游丝的电极组成。电极连接在植入体上,电极粗细仅约发丝的百分之一,植入体直径为26毫米、厚度不到6毫米。

植入该系统不用整体贯穿颅骨,而是在大脑运动皮层上方的颅骨上“打薄”出一块硬币大小的凹槽用以镶嵌设备,再在凹槽中打入一个5毫米大小的穿孔孔。

华山医院团队在术前运用脑功能成像技术,为患者大脑运动皮层绘制出详细功能“地图”,手术时

借助高精度导航系统实现电极精准植入。

实时在线解码是脑机接口技术的关键环节。赵郑拓表示,团队研发了在线学习框架,实现神经解码器的动态优化,可以在十几毫秒的窗口期内完成神经信号特征提取、运动意图解析及控制指令生成。

下一步,项目团队会尝试让受试者使用机械臂,后续还将涉及对机器狗、具身智能机器人等复杂外部设备的控制。

我国新增10家国家考古遗址公园

新华社北京6月14日电(记者杨湛菲)记者6月14日从国家文物局获悉,国家文物局近日完成新一批国家考古遗址公园评定工作,10家单位列入国家考古遗址公园名单。至此,国家考古遗址公园已评定65家,分布在全国21个省(区、市)。

这10家单位是:山西省陶寺国家考古遗址公园、内蒙古自治区萨拉乌苏国家考古遗址公园、内蒙古自治区和林格尔土城子国家考古遗址公园、浙江省上山国家考古遗址公园、安徽省双墩国家考古遗址公园、山东省大汶口国家考古遗址公园、河南省大河村国家考古遗址公园、湖北省铜绿山国家考古遗址

公园、四川省宝墩国家考古遗址公园、陕西省秦咸阳城咸阳宫国家考古遗址公园。

国家文物局有关负责人表示,新评定的10家国家考古遗址公园,从不同侧面展现了人类起源、农业起源、文明起源与早期王朝国家形成和中华文明多元一体格局形成发展过程,突出体现了中华文明历史文化价值、中华民族精神追求。10家国家考古遗址公园实现了遗址本体、历史环境、文化氛围的系统保护,同时积极创新展示展陈方式,推出高水平展览,举办丰富多彩的文化体验活动、学术活动和社会活动。

南京开行“苏超”球迷专列

6月14日,在南京火车站,球迷在G9253次列车前留影。

当日,2025年江苏省城市足球联赛第四轮淮安队对阵南京队的比赛在江苏省淮安市举行,铁路部门开行南京站往返淮安站的长三角首趟“苏超”球迷高铁专列,方便南京球迷前往观赛。

新华社(发 苏阳 摄)



台风“蝴蝶”在广东雷州二次登陆

新华社广州6月14日电(记者胡拿云)广东省气象台消息,今年第1号台风“蝴蝶”的中心已于14日中午12点30分前后在广东省雷州市西部沿海再次登陆,登陆时减弱为强热带风暴级,中心附近最大风力11级(30米/秒),中心最低气压980百帕。

此前,台风“蝴蝶”已于13日23点前后在海南省东方市沿海登陆,登陆时中心附近最大风力11级。

气象部门预计,“蝴蝶”将以20至25公里的时速向东北方向移动,登陆后沿广东广西交界附近区域移动,强度逐渐减弱。

天津:邮轮开放日上体验“静态游”



6月14日,游客在东方邮轮“梦想”号内参观。当日,第三届天津国际航运产业博览会举行邮轮开放日活动,众多游客登上停靠天津国际邮轮母港的东方邮轮“梦想”号参观,体验“邮轮静态游”,感受海洋文旅的魅力。

新华社记者 赵子硕 摄

中国北方首单国际航行船舶生物燃料油加注在青岛港完成



6月14日,山东港口青岛港前湾港区109泊位,“大源油8”轮(前右)在“现代温哥华”轮加注燃料油(无人机照片)。当日,北方港口首单国际航行船舶生物燃料油加注业务在山东港口青岛港完成,“现代温哥华”轮接受到1300吨B24生物燃料油补给。

新华社记者 李紫恒 摄

气象	今日	24℃~29℃	阴有阵雨或雷雨,中雨起雨量中到大,局部暴雨,夜里暴雨。早晨、夜里局部有雾。西南风5-6级,下午增强到6-6级阵风7级,夜里起西南风6-7级阵风8级。
	明日	23℃~30℃	阴有阵雨或雷雨,中雨起雨时转阴到多云。西南风7级阵风8-9级,上午转西到西北风7级阵风8-9级,下午转西南到南风5-6级阵风7级。

▲上接第1版

为了活化千年舟楫技艺,岑国和专门打造了集建造、展示、旅游研学于一体的“中华古帆船研究制作中心”,供游客参观游览,体验拼接船模。他还经常到各中小学校、文化礼堂去授课,传播传统木船制造手工艺,激发青少年对非遗的兴趣。

“我想通过这种方式,在年轻人心里种下老手工艺传承的种子,顺便物色几个‘好苗子’。”岑国和感慨道,非遗技艺传承最大的问题是后继乏人,自己曾经招了2个大学生徒弟,但学成后都离开了舟山,其中一个在杭州创办了船舶设计公司,“其实他设计的很多船型都融入了我们传统造船技艺,我虽然有点遗憾,但也蛮高兴,这就是非遗的生命力。”

老手工艺能以新形式“开枝散叶”,新技术也能让老手工艺重焕新生。岑国和说,借助CAD建模等新工艺,造船的精准度显著提升,误差更小、品质更优,人力、时间等成本也大幅降低,“以前用传统手工艺造一条船需要4个月,现在不到3个月就能完成,效率明显提高。”

年轻“守艺人”焕新老传统

非遗往往与“古老”“守旧”“濒危”等标签绑定,似乎只存在于博物馆或老一辈的记忆里。然而在时代浪潮席卷下,非遗正以多元化的方式丰富着“青春”的内涵。省级非遗保护项目“布袋木偶

戏”传唱舟山已有150余年,如今传承人侯夏玲借助新媒体,将精彩的木偶戏表演“搬上”短视频网络平台,发布作品近600个,总观看量超百亿次,粉丝数量一路飙升,将紫微“小戏文”唱出了新花头,也让非遗被更多人看见。

除了木偶戏,双桥紫微还有“一绝”——侯家年糕,以口感糯滑Q弹而闻名。2年前,传承人侯夏玲将“侯家年糕”申请了市级非遗项目,并注册了“槐花井”品牌,去年又在定海古城文房四宝园开了家“非遗食肆”,吸引往来游客。

葱塌年糕是这里的“人气王”,生意最好时,一天能卖出500多根。“我们都是用新鲜年糕制作的,表皮脆而不硬,里面有拉丝的韧感。”侯夏玲说,这种介于“糯叽叽”与“糯叽叽”之间的口感,正是“槐花井年糕”的魅力和竞争力所在。

在传承传统技艺过程中,侯夏玲坚持市场需求导向,不断推陈出新,对年糕、团子进行创新改良,相继研发了酒酿桂花年糕、麻将年糕、MINI小福团等多款新产品,让他更加坚信,非遗大有可为、大有希望。

葱塌年糕是这里的“人气王”,生意最好时,一天能卖出500多根。“我们都是用新鲜年糕制作的,表皮脆而不硬,里面有拉丝的韧感。”侯夏玲说,这种介于“糯叽叽”与“糯叽叽”之间的口感,正是“槐花井年糕”的魅力和竞争力所在。

借助非遗的影响力,如今“槐花井年糕”已与我市多家高端餐饮

酒店建立了合作关系,成为雷迪森酒店、万豪餐饮管理有限公司的供货商,不仅增加了产品销量,也提升了品牌的知名度和影响力。

“真正的传承,是让老手工艺跟新时代。我还想研发更多的新产品,再开家分店,让更多人吃到‘非遗’。”侯夏玲说,只有守正创新,老手工艺才能永葆年轻。

从传播方式的创新到产品形态的蜕变,再到消费群体的更迭,年轻的传承者们,正在焕新非遗的传承图谱,赋予非遗崭新而旺盛的生命力。

培育新业态,构建新场景

在当代科技浪潮的冲击下,“非遗”如何赓续传承?舟山的非遗传承人用实践给出了答案——坚守创新并举,产业多元破圈。

在今年第21届中国(深圳)国际文化产业博览交易会上,岑国和现场签订了一艘60多米长的仿古“郑和宝船”意向订单,以及300艘“绿眉毛”传统木船模型订单。这让他更加坚信,非遗大有可为、大有希望。

岑国和说,舟山能成立一个“非遗产业园区”,把这些有生命力的非遗产品都集中展示出来,“游客来了既能欣赏、购买非遗产品,还能沉浸式体验学做船模、画渔民画、尝非遗美食、看布袋木偶戏、听渔号子……不仅能扩大非遗的影响力,实现传统技艺融合发展的孵化,更让非遗获得可持续发展

的经济支撑。”

在岑国和看来,纯手工制作是非遗产品稀缺的主要原因,但非遗要活下去,必须走产业化、市场化道路。这与我市“非遗+”的发展思路不谋而合。

近年来,我市启动非遗项目抢救性保护,创新“政校企”非遗人才培养机制,打造了一批非遗消费新场景。今年3月,发布《非物质文化遗产“传承薪火”行动实施方案》,通过聚焦非遗系统性保护、创造性转化和创新性发展,力争到2027年形成一批具有舟山辨识度的标志性成果,开发一批具有更大市场影响力的非遗文创、非遗联名品牌产品,让精品传承文化基因,商品传播文化价值。

“以‘守正创新、因地制宜、保护优先、融合发展’为指引,通过标识打造、产业培塑、融合激活、制度护航、数智赋能、人才培优等六大行动计划,推动我市非遗传统技艺与现代生活场景深度融合,与文旅产业协同发展。”市文广旅局文化遗产处处长曾燕说,在坚守技艺本真的同时以创新思维开拓市场,保护核心技艺的基础上适度规模化生产,才能让非遗既守住文化根脉,又焕发时代活力。

非遗不是尘封的记忆,而是鲜活的瑰宝。政府搭台、电商铺路,让优秀非遗产品找到了市场出口。目前,我市共有国家级非遗项目6个、省级非遗项目45个、市级非遗项目93个,为打造海洋历史文化名城注入源源不断的文化动力。

★中国体育彩票开奖信息

第25066期体彩大乐透开奖号码:前区15 18 27 28 34 后区03 06
第25155期体彩排列3开奖号码:0 4 0
第25155期体彩排列5开奖号码:0 4 0 1 9
第25155期体彩20选5开奖号码:04 12 15 17 20

“共富浙江·名镇古村篇”正式上市! 马岙村、东沙镇、悬山村入选票面!

初夏焕新礼“排列3”2500万元派奖+华为手表
双重活动火热来袭!

25年来,舟山体彩累计销售89亿元,筹集公益金19亿元。

严厉打击私彩 远离非法彩票



扫一扫了解更多“舟山体彩”信息