

家庭托育点试行管理办法征求意见

面向3岁以下婴幼儿 收托不超5人

新华社北京3月16日电 为规范发展多种形式的托育服务,国家卫生健康委人口家庭司3月15日发布《家庭托育点管理办法(试行)》(征求意见稿),向社会公开征求意见。

根据征求意见稿,家庭托育点是指利用住宅,为3岁以下婴幼儿提供全日托、半日托、计时托、临时托等托育服务的场所,且收托人数不应超过5人。

举办家庭托育点,应符合地方政府关于住宅登记为经营场所的有关规定,并向所在地市场监管部门依法申请注册登记。

家庭托育点应为婴幼儿提供生活照料、安全看护、平衡膳食和早期学习机会,促进婴幼儿身心健康发育。

征求意见稿规定,家庭托育点举办者应身心健康,无精神病史,无犯罪记录。家庭托育点照护人员还应符合下列条件:具有保育教育、卫生健康等要

幼儿照护经验或相关专业背景;受过婴幼儿保育、心理健康、食品安全、急救和消防等培训。家庭托育点举办者同时是照护人员的,应符合上述条件。

家庭托育点每一名照护人员最多看护3名婴幼儿。家庭托育点婴幼儿人均建筑面积不应小于9平方米。

家庭托育点应提供适宜婴幼儿成长的环境,通风良好、日照充足、温度适宜、照明舒适。家庭托育点不得设置在地下室或半地下室,不得设置在“三合一”场所和彩钢板建筑内,门窗不得设置影响逃生和消防救援的铁栅栏、防盗窗等障碍物。

征求意见稿明确,家庭托育点应设置视频监控安防系统,保持收托婴幼儿期间设防,婴幼儿生活和活动区域全覆盖。监控录像资料保存期不少于90日。家庭托育点应与婴幼儿监护人协商,签订书面协议,就托育服务中双方的责任、权利义务以及争议处理等内容达成一致意见。

国家统计局公布2月份数据 房地产市场企稳回升信号明显

据新华社电 国家统计局16日公布的数据显示,今年2月份70个大中城市商品住宅销售价格环比上涨城市个数继续增加,各线城市商品住宅销售价格环比总体上涨,二手住宅价格环比全线止跌。专家表示,从市场供需两端、市场预期、政策落实等三方面情况看,房地产市场出现积极变化,企稳回升信号明显。

升明显。不少房企营销负责人认为,由于经济基本面预期较好,潜在购房需求活跃,北京和上海房地产市场回暖行情逐渐显现,新房、二手房成交活跃度有望延续。

国家统计局相关负责人分析说,去年由于多重因素的影响,房地产市场整体处于下行状态,一些头部房地产企业资金链出现了问题。对此,中央高度重视,各地区各部门积极出台政策稳定房地产市场。去年保交楼政策对民生保障起到了很重要的作用。

对于市场复苏的主要原因,专家表示,主要是政策效果逐步显现及住房需求进一步释放。“一方面,近期各地因城施策优化房地产调控政策,降低了购房成本,进一步释放刚性和改善性住房需求;另一方面,保交楼工作扎实推进,有力保障了购房者合法权益,房企的合理性融资得到改善,市场信心正在恢复。”中原地产首席分析师张大伟说。

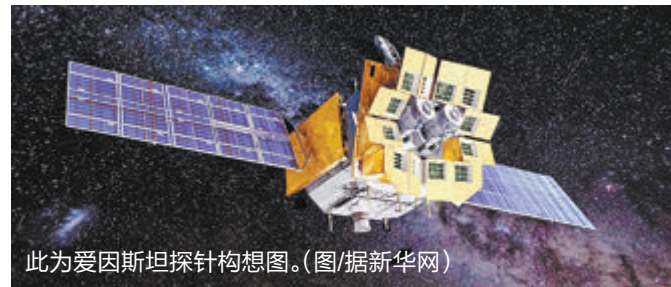
记者近期走访一线城市楼市发现,二手房市场更加市场化,供需反馈较新房市场更快。目前北京和上海楼市活跃度回升,二手房市场交易情绪回暖。对于上海部分新盘项目,购房者到访、认购数据回

“今年来看,在一系列政策作用下,随着经济转暖,房地产市场出现了一些积极变化,主要表现在市场销售降幅明显收窄。”这名负责人说,1至2月份,商品房销售面积同比下降了3.6%,降幅比去年全年大幅收窄;商品房销售额同比下降0.1%,也明显收窄。与此同时,房地产企业到位资金、开工、投资方面也在改善。总的来看,目前房地产市场还是在调整阶段,后期随着经济逐步改善,市场预期好转,房地产市场有望逐步企稳。

值得关注的是,在重点城市房价企稳的同时,部分地区楼市复苏较为迟缓,面临市场压力。

对于目前供过于求、存在明显去化压力的三四线城市及一二线城市远郊区,有业内人士建议适时进行限购政策调整,如降低非户籍家庭社保缴存年限要求等。有行业人士指出,随着市场逐步企稳,北上广深等热点城市可能面临新一轮房价上涨压力,相关政策调整依然要慎重。

我国年底发射爱因斯坦探针 捕捉遥远宇宙神秘现象



此为爱因斯坦探针构想图。(图/据新华网)

据新华网报道 中国计划于2023年底发射一颗新的X射线天文卫星——爱因斯坦探针,有望捕捉超新星爆发发出的第一缕光,帮助搜寻和精确定位引力波源,发现宇宙中更遥远、更暗弱的天体和转瞬即逝的神秘现象。

“也就是说,这种望远镜在看得很远的同时,还可以看到更暗、更远的宇宙。正是得益于采用了龙虾眼望远镜技术,爱因斯坦探针卫星可以对目前知之甚少的软X射线波段进行大视场、高灵敏度、快速时域巡天监测。”袁为民说。

中国科学院国家天文台X射线成像实验室自2010年起开始研发龙虾眼X射线成像技术,经过多年关键技术攻关,终于获得突破,全面掌握了该项技术的研制阶段。

中国科学院国家天文台X射线成像实验室自2010年起开始研发龙虾眼X射线成像技术,经过多年关键技术攻关,终于获得突破,全面掌握了该项技术的研制阶段。团队在2022年7月发射的空间新技术试验卫星上开展了该项技术的测试验证,在国际上首次获得并公开发布了宽视场X射线聚焦成像天图。

科学家从龙虾眼奇异的聚焦成像原理中受到启发,设计出一种特殊的新型X射线望远镜,同时具有超大观测视野和更高的探测灵敏度。

反“台独”反介入

台数十个政党和团体举行联合抗议行动

新华社台北3月16日电 由两岸和平发展论坛发起、数十个统派政党和团体所组成的反“台独”反介入联合抗议行动16日在台北举行,近300名各界代表集体表达反对“台独”、反对外部势力干涉的强烈诉求,要求民进党当局及有关部门立即停止所谓“全民防卫动员法”“修法”进程。

人、劳动党主席吴荣元表示,民进党当局妄图“倚美谋独”,不断迎合美国,将台湾拖向战争的危险境地,台湾民众绝不同意这样的行为。

在抗议现场,各界代表高举标语,高呼“反‘台独’,救台湾”“台湾不要变战场,青年不要上战场”“反对美国霸权”“守护两岸和平”等口号。各政党团体负责人共同将抗议书递交给台行政管理机构派出的代表。

民进党当局近期执意推动所谓“全民防卫动员法”,引起岛内舆论一片哗然。此次“修法”或将16岁以上学生纳入军事动员的范畴,引发众多家长和青年的强烈不满和反对。

两岸和平发展论坛召集

作为一名年轻父亲,抗议者许孟祥发出“救救孩子”的呐喊。他说,台湾百姓生活一天比一天困难,“执政者”却依附美国反华势力,逼迫青年上战场,完全不顾下一代的未来,这是绝不能接受的。

台一架轻航机坠毁 两人罹难

据中新网报道 台湾彰化县顺风飞行协会的一架轻航机16日下午3点20分坠毁,机上两人罹难。



轻航机坠毁现场。

据了解,轻航机师是台空军退伍上校,到彰化县顺风飞行协会担任教练,16日带着学员操作轻航机飞行彰化县溪州乡上空,第一次降落没成功,教练拉起机头爬升回转,准备第二次降落时疑似爬升速度不足,坠入浊水溪河床。

今夏上市 国产榴莲



位于三亚的种植基地榴莲树开花。(本组图/央视新闻)

据央视新闻报道 靠着独特风味和口感,榴莲深受广大消费者喜爱。由于目前国内多数品质较好的榴莲都依赖进口,所以价格居高不下。但今年情况可能不同——国产榴莲要来啦。近日,三亚育才生态区榴莲基地种植的1400亩榴莲已挂上幼果,将于今年6月份成熟上市,亩产量1000斤,每亩产值5万元。未来,预计亩产量可达3500斤,每亩产值在10万元以上。

过去,中国几乎不产榴莲,但却是中国消费大国。目前,我国销售的大量榴莲鲜果进口于泰国。2019年后,中国进口的新鲜榴莲便在数量上超过车厘子,成为“进口水果之王”。与此同时,榴莲也是进口水果中毛利率最高的单品。

更多国产榴莲将入市 网友期待“榴莲自由”

三亚市农业农村局有关负责人介绍,三亚在4年前引进了榴莲品种,经过多年培育,驯化后的榴莲品种于今年开始规模结果。目前,三亚各区共种植了1万余亩榴莲,已陆续挂果,未来将有更多的三亚榴莲走入市场。

按照以往的经验,价格昂贵的水果一旦国产化,就意味着价格大幅度降低,比如去年夏天的阳光玫瑰葡萄,堪称卖出“白菜价”。对于国产榴莲即将上市的消息,网友们很期待:“榴莲自由”来了,距离10元3斤不远了”。

从被指“不开花不结果”到“幼苗存活率达98%”

海南省首批榴莲种植基地、三亚育才生态区榴莲基地负责人杜百忠介绍,海南从上世纪50年代开始引进榴莲种植,但限于种植技术,坊间流传着“海南种榴莲是跟风炒作,榴莲不开花不结果”的说法。

经过努力,榴莲幼苗存活率达98%。“能存活,便能让它开花结果。”杜百忠尝到香甜的榴莲后认为,与东南亚粗放种植榴莲相比,海南榴莲管理肥水一体化,定时给水处理,品质更具有优势。

2020年,杜百忠开始规模种植榴莲。由于海南规模种植榴莲毫无参考经验,起初,榴莲苗的成活率仅为60%。为了解决存活问题,种植基地一方面控制水肥管理、进行病虫害监测,还邀请东南亚榴莲种植专家定期指导。

另一方面,在海南省农科院等科研支持下,基地完成了榴莲嫁接、种植管理、数据采集等。比如榴莲属木棉科,根须需水肥量都要有精准定位,才有望实现标准化生产。

揭开面纱 蚕豆秘密

国际科研小组绘制出第一份高分辨率蚕豆基因组图谱



据新华社电 一个国际科研小组近日宣布,他们绘制出了蚕豆的基因组图谱,可望用于培育营养价值更高、产量更稳定的蚕豆品种。

这项工程由德国莱布尼茨植物遗传和作物植物研究所、丹麦奥胡斯大学等多家机构的研究人员联合完成,相关论文已发表在英国《自然》杂志上。

蚕豆基因组非常庞大,包含约130亿个碱基对,是人类基因组规模的4倍多,而且一些主要的重复序列非常长,给图谱绘制增加了难度。研究人员以德国栽培品种Hedin/2为基础,结合其他几个品种的数据,绘制出了第一份高分辨率的蚕豆基因组图谱。他们还分析影响蚕豆某些性状的基因进行了分析,例如影响种子大小的基因。

蚕豆是人类最早驯化的农作物之一,适应多种气候,固氮能力强,种子蛋白质含量高,对经济和生态有重要意义。但由于缺乏可与之杂交的野生亲缘植物,培育新品种比较困难。

研究人员说,新绘制出的基因组图谱可提供一个“基因育种平台”,帮助实现一些长期以来的育种目标,包括保持稳定高产、优化各种氨基酸含量比例使其更适合人体需求、去除一些不利营养吸收的物质等。



种植地里的榴莲树挂果。

下周六起“小三通”将放宽

台陆委会称,厦金航线将从每日1班调整为最多6班,台湾民众及其大陆配偶可搭乘及中转

据中新网报道 台陆委会16日宣布,3月25日起扩大“小三通”客运中转,台湾民众及其大陆配偶皆可搭乘及中转;大陆人士申请至金門、马祖或澎湖从事交流活动,仍受限制。

在说明会上宣布上述消息。梁文杰也指出,3月25日起厦金航线从每日1班调整为最多6班,泉金航线从每周2班调整为3班;马祖航线从每周最多4班调整为14班。

2020年2月10日起实施“小三通”“暂停措施”,直至2023年1月7日才以“金马地区民众春节交通项目”复航,不过仅限金马民众与当地大陆配偶搭乘。2月7日起,此项目“常态化”执行,虽然航班有所增加,但对搭乘旅客的身份仍有限制。

近日,国台办表示,要和平、要发展、要交流、要合作是两岸同胞共同心声,两岸直航航点复航有利于两岸人员往来、促进交流交往。希望台湾方面顺应民意,尽快推动两岸空中直航、海上直航及“小三通”全面正常化,增进两岸同胞福祉。

台民众买蛋排长队 被嘲“可申请世界纪录”

据人民网报道 台湾“缺蛋”引发民怨,台湾民众排队买蛋的场景近日频频出现。

一名台湾网友近日在网上发布买蛋人潮的照片,巷弄中排队买蛋的消费者排成超长人龙,绕过一个街角。该台湾网友说:“这是台北人的日常吗?有种‘蛋蛋的哀伤’,现在养母鸡来得及吗?”

近期台湾网络还流传一段“内湖农会卖鸡蛋”的视频,拍摄的民众走了近两站公交车站的距离,仍看不见排队的尽头。在1分09秒的视频中,一位女性台湾民众边走边拍边说:“这个比抢购

口罩时还恐怖,从内湖派出所排到达人女中都还没排完……我还没搞清楚台湾为什么会缺蛋啦。真的,好离谱……你们看后面,还有更长……我都不知道一个农会一天可以进多少鸡蛋。我懒得走了!”

买蛋排队,引起台湾网友热议:“这也太长了。”“果然一蛋难求!”“民进党当局无能,百姓无辜,现阶段台湾的老百姓真的很可怜,又很无奈。”“可申请吉尼斯世界纪录了。”“以前排队买口罩、酒精,排队打疫苗,排队快筛,现在排队买鸡蛋,未来的日子还有什么要排队的?”2024年下架无能的民进党。”



近日,台湾民众在巷弄中排队买鸡蛋。