

上新扩容 个人养老金保险产品增至20款

自个人养老金制度正式落地以来,个人养老金保险产品持续上新。中国银行保险信息技术管理有限公司公布的个人养老金保险产品名单显示,截至3月2日,个人养老金保险产品名单已由首批6家公司7款产品扩容至12家公司20款产品。

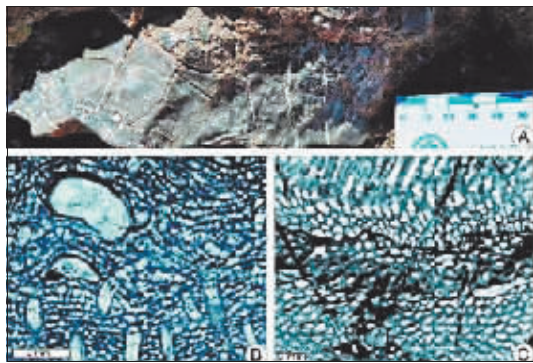
今年以来,个人养老金保险产品继续扩容。从产品类型来看,已涵盖专属商业养老保险、年金保险、两全保险、万能保险等。

据了解,个人养老金缴费完全由参加人个人承担,参加人可根据自身投资偏好,自主选择购买符合规定的储蓄存款、理财产品、商业养老保险、公募基金等金融产品。商业养老保险产品聚焦于养老金的长期储蓄和长期积累,可满足投保人在安全稳健、长期增值、长期领取等方面的综合需求。

个人养老金是有政府政策支持、个人自愿参加、市场化运营的补充养老保险,是多层次养老保险体系的一项重要制度安排。2022年11月,个人养老金制度在36个先行城市和地区启动实施。人力资源和社会保障部副部长李忠日前在国务院新闻办公室举行的新闻发布会上介绍,个人养老金制度实施3个月以来,参加人数已经达到2817万人。

国内

中国古生物学家 在西藏发现3.9亿年前生物礁



记者6日从中国科学院南京地质古生物研究所获悉,古生物学家在第二次青藏高原综合科学考察过程中,在西藏北羌塘地块鲁形湖附近发现典型的丘状生物点礁。经研究,该点礁时代为中泥盆世吉维特期,距今约3.9亿年。

西藏北羌塘地块位于藏北高原腹地,该地块的古地理演化是近年来学术界研究的前沿热点,尤其是涉及北羌塘及其周边地体的相互位置及构造单元的归属等科学问题。

据介绍,了解北羌塘地块的古地理演化有助于学界深入认识北羌塘盆地的石油地质条件,并对能源资源勘探具有重要的指导意义。

上海市消保委建议 禁止向未成年人销售文具盲盒

6日,记者从上海市消保委获悉,孩子沉迷购买文具盲盒的情况屡见不鲜,以盲盒的形式销售文具,已经偏离了文具的内在价值属性,还会给青少年成长带来诸多不利影响。因此,上海市消保委建议,应当禁止向未成年人销售文具盲盒。

上海市消保委表示,文具的内在商品价值属性是为了更好地辅助孩子们学习,是孩子们学习

文化知识、培养兴趣爱好的工具和帮手。简约、朴实、环保、实用应该是文具应有的追求,而文具盲盒其实是利用了未成年人尚处于人格塑造和思维完善过程中,不具备成年人的自制力和自控力的这一特点,从而获取更多的商业利益。因此,上海市消保委建议立法禁止以盲盒的形式向未成年人销售文具。

国际

列车相撞致重大人员伤亡 希腊总理向全体国民道歉



5日,希腊总理基里亚科斯·米佐塔基斯就日前导致重大人员伤亡的列车相撞事故向全体国民道歉,称政府将立即出台措施改善铁路安全系统。

2月28日深夜,一列高速行驶的客车与一列货车在希腊中部城市拉里萨附近同一条铁轨上迎头相撞,导致多节车厢脱轨、变形甚至完全损毁。事发客车载有350多名乘客,截至5日,官方确认至少57人死亡。

希腊媒体报道,拉里萨火车站站长瓦西里斯·萨马拉斯对事故具有不可推卸的责任,他“摁错按钮”,把两列相向行驶的列车调度到同一条铁轨上。萨马拉斯受到过失杀人等多项罪名指控,并被拘押候审。

1月芯片库存率创26年来新高 让韩国经济前景堪忧

韩国统计厅5日发布的数据显示,韩国今年1月芯片库存率为265.7%,达到1997年3月以来最高水平。韩联社说,鉴于芯片是韩国主要出口产品,如此表现令韩国出口和经济前景堪忧。

韩国产业通商资源部先前发布的数据显示,韩国2月芯片出口额为59.6亿美元,同比大减42.5%。1

月芯片出口额同比降幅也高达44.5%。截至2月,韩国出口额连续5个月同比减少。当月总出口额同比减少7.5%,但不含芯片的出口额增加了0.8%。

韩国经济副总理兼企划财政部长官秋庆镐近日呼吁国会尽快通过一项面向芯片制造商提供更多税收优惠的法案。

巴基斯坦发生自杀式袭击 造成至少9名安全人员死亡



巴基斯坦警方说,该国西南部俾路支省6日发生一起自杀式炸弹袭击事件,造成至少9名安全人员死亡,另有10人受伤。

巴当地警官告诉记者,这起袭击发生在俾路支省博兰区与锡比区的交界地区,一名袭击者骑着载有炸药的摩托车撞向一辆载有22名士兵的卡车,造成重大伤亡。

当地警方已对这起袭击事件展开调查。目前尚没有任何组织或个人宣称制造此次袭击。



巾帼志愿服务

近日,全国妇联启动2023年全国文明实践巾帼志愿阳光行动暨全国巾帼科普活动,2400万名巾帼志愿者、35万支巾帼志愿服务队将聚焦困难妇女、“一老一小”等特殊群体提供关爱服务。

边栏

人类骑马最早证据 可追溯到约5000年前



人类何时开始骑马?多国研究人员组成的团队日前在美国《科学进展》杂志上发表论文说,他们从大约5000年前的人类骨骼遗骸中发现迄今已知最早的骑马证据。

研究人员调查了保加利亚、波兰、罗马尼亚、匈牙利和捷克等地博物馆收藏的超过200具来自青铜器时代的人类骨骼遗骸,分析其中是否出现与骑马有关的骨骼形态变化。研究人员将与骑马有关的特征称为“骑手综合征”,包括髌臼、股骨和骨盆的特征性磨损痕迹等。分析显示,有5具骨骼遗骸可能来自骑手,他们是约4500至5000年前生活在中欧地区的亚姆纳亚人。

在海鸟身上 发现由塑料引发的新病



近日,英国和澳大利亚研究人员首次在海鸟身上发现一种完全由塑料引发的新病。

研究人员的研究对象是淡足鸕,这种鸟经常误食塑料。研究人员发现,淡足鸕摄入塑料碎片后,消化道会发炎。随着时间的推移,持续炎症会导致组织产生疤痕。久而久之,腺胃内部的管状腺纤维化,功能逐渐衰退。这是研究人员首次在野生动物身上发现塑料诱发的纤维化疾病,他们把这种纤维化疾病称为塑料病,以明确它是由环境中的塑料引发。