

上市险企力推业务结构转型

分红险占比持续提高

随着行业步入转型期,多家上市险企在近日发布的2024年年报中表示,将大力推动分红险业务发展。同时,据梳理,截至4月9日,2025年以来保险行业新备案的185款人寿保险产品,有71款为分红险,占比为38%,较2024年全年上升10个百分点。

受访专家表示,分红险的弹性收益机制可以帮助险企在降低刚性兑付成本的同时,一定程度上保持产品的吸引力,因此受到保险行业的青睐和关注。

有助于降低刚性负债

分红险,即分红型保险产品,是指保险公司将其分红业务实际经营成果优于评估假设的盈余,按一定比例向保单持有人进行分配的人身保险产品。自2025年“开门红”以来,新上市的分红险等浮动收益型产品数量越来越多。近日,多家上市险企在去年年报和业绩发布会上表态,要大力推动分红险销售。

中国人寿保险股份有限公司2024年年度报告显示,持续丰富面向不同客群的分红型等浮动收益型产品供给。中国太平洋保险(集团)股份有限公司2024年年报显示,养老教育方面,深化养老金融供给侧改革,不断丰富产品体系;强化分红业务推动,助力浮动收益产品突破。

新华人寿保险股份有限公司(以下简称“新华保险”)总裁、首席财务官龚兴峰在2024年业绩发布会上表示,优化产品结构,把推动分红险转型放在一个战略高度进行,持之以恒,抓实、抓细、抓好。新华保险2024年年度报告也显示,公司积极抢抓行业复苏发展机遇,优化产品供给,加快发展步伐,分红型保险长期险首年保费收入同比大幅增加。

上市公司加大对分红险的销售力

度,与分红险“固定+浮动”的收益机制有关。其中,固定收益与分红险的预定利率相关。根据监管规定,2025年至今新备案的分红型保险产品预定利率上限调整为2.0%,而普通型保险产品预定利率上限调整为2.5%。这意味着,分红险能够为保险公司提供更多降低刚性负债的空间,而分红险的浮动收益则与险企的投资能力和投资收益密切相关。根据监管规定,保险公司为各分红保险账户确定每一年度的可分配盈余时应当遵循普遍接受的精算原理,并符合可支撑性、可持续性原则,其中分配给保单持有人的比例不低于可分配盈余的70%。

中国精算师协会创始会员徐昱琛表示,分红险的预定利率较低,有助于险企降低其刚性成本。在考虑预期分红的情况下,其收益率有可能高于传统保险产

品,从而提高其吸引力。

华西证券非银分析师罗惠洲也表示,面对利差损压力及监管政策引导(如鼓励开发长期分红险、支持浮动收益型产品等),上市险企全面转向分红险以降低刚性兑付成本。

预计占比将持续提升

去年国务院发布的《关于加强监管防范风险推动保险业高质量发展的若干意见》(也称为保险业新“国十条”)提出,推进产品转型升级,支持浮动收益型保险发展。随着监管政策的引导、行业转型的驱动,提升分红险等浮动收益型产品占比,已成为全行业的共识。

中国平安保险(集团)股份有限公司执行董事、联席首席执行官郭晓涛在

2024年度业绩发布会上表示,在预定利率持续下降的基础上,分红险在公司产品结构的占比会持续增加。从全行业平均水平来看,预计分红险占比会在50%以上,从现在的发展情况来看,基本符合预期。

多位上市险企高管也表示,将持续提升分红险销售能力。业内人士分析认为,随着预定利率的持续下调,分红险的利润边际也将提高,更重要的是分红险能否给客户、公司带来足够收益,取决于投资回报能力。

开源证券非银金融行业首席分析师高超表示,险企推进分红险销售有利于降低负债成本、优化久期结构、改善资产负债匹配情况、适配客户需求。今年,上市险企在负债端有望延续高质量增长。

(中新)

3月中国PPI下降 部分行业价格 呈现积极变化

中国国家统计局日前公布,3月份,中国工业生产者出厂价格指数(PPI)环比下降0.4%,同比下降2.5%,部分行业价格呈现积极变化。

国家统计局城市司首席统计师董莉娟分析称,国际输入性因素影响国内石油和部分出口行业价格下行,是3月份中国PPI环比下降的主要原因之一。

其中,石油和天然气开采业价格环比下降4.4%,精炼石油产品制造价格环比下降1.7%,有机化学原料制造价格环比下降0.2%。出口行业中,计算机通信和其他电子设备制造业价格环比下降0.7%,汽车制造业价格环比下降0.4%。

煤炭等能源需求季节性下行,也拖累PPI环比涨幅。3月份,北方冬季供暖陆续结束,采暖用煤需求下降,电煤库存处于高位,加之新能源发电具有一定替代作用,煤炭开采和洗选业价格环比下降4.3%,电力热力生产和供应业价格环比下降0.7%,合计影响PPI环比下降约0.10个百分点。

董莉娟同时指出,中国高技术产业快速发展,促消费和设备更新等政策显效,部分行业供需结构有所改善,价格呈现积极变化。

例如,人工智能、高性能大模型等广泛应用,相关行业价格同比上涨或降幅收窄。3月份,可穿戴智能设备制造价格同比上涨4.6%。飞机、船舶等制造技术优势明显,航空航天器及设备制造价格同比上涨2.0%,船舶及相关装置制造价格同比上涨0.7%。

随着促消费和设备更新等政策显效,部分消费品和装备制造产品需求稳步释放。3月份,文教工美体育和娱乐用品制造业价格同比上涨7.6%;新能源车整车制造价格同比下降1.1%,降幅比上月收窄1.6个百分点。

(钟欣)

举办非遗培训班 传承石影雕技艺

在惠安县紫山镇的许为民大师工作室,伴随着细微而清脆的敲击声,十多个学生的刻刀在石板上游走,一个个细小的石点逐渐汇聚,一张张画像慢慢浮现。

日前,惠安县紫山镇石影雕非遗传承公益培训班正式开课,由许为民亲自授课。许为民在石影雕领域造诣极高,被授予“福建省工艺美术大师”“福建省劳动模范”“八闽工匠”等荣誉称号,其石影雕获奖作品更是被多家博物馆收藏。

在此次培训班的课堂上,许为民耐心细致讲解石影雕的历史渊源、雕刻技巧,并不时亲自示范。从握刀的姿势到落刀的力度,从对图案的理解到对细节的把握,他把每一个环节都毫无保留地传授给学生。

紫山镇相关负责人表示,举办此次培训班,旨在让更多人了解和掌握石影雕技艺,传承和弘扬优秀传统文化。紫山镇还将持续开展非遗传承公益培训课,挖掘和培养更多非遗人才,让非遗技艺在新时代焕发新活力。

(邓远刚)

本报讯(融媒体记者陈冰清)当无人机掠过胭脂色燕尾脊,当钟声唤醒南洋旧时光,一场跨越时空的闽南建筑文化解码正在云端展开。由泉州市住房和城乡建设局主办、泉州市城市建设发展中心、泉州晚报社全媒体运营中心联合承办的“刺桐侨厝 时光记忆”短视频大赛,于今日12时正式启动网络点赞通道。

历经三个月的征集,赛事共收获百余部饱含巧思的影像作品。参赛者运用多维视角解码侨厝:高空航拍机穿梭于“出砖入石”的燕尾脊间,巧妙解构古厝营造技艺;方言纪录片以声画为梭,编织起“下南洋”群体的记忆图谱;儿童视角记录侨厝四季,纯真影像赋予百年建筑灵动生机;更有创作者引入AI智能剪辑,让数字科技与传统建造智慧展开跨时空对话。经初步筛选,97部兼具建筑美学与人文深度的佳作脱颖而出,构成一部部3分钟版的“侨厝百科全书”。

“每帧画面都是破译闽南建筑基因的密码本。”据大赛组委会相关负责人介绍,评审将对红砖白石背后人文肌理的解读深度、唤醒乡愁记忆的艺术感染力,以及传统元素与现代表达的技术融合等维度展开。总奖金超5万元的25个奖项将采取“专家评审70%+网络点赞30%”的复合机制进行评选,确保专业性与大众审美

的平衡。

刺桐侨厝 时光记忆

今日12时!短视频大赛点赞通道开启

网络点赞通道开放时间为4月14日12时至4月18日18时。公众可通过泉州晚报微信端参与点赞,每日需投满10部不同作品。同时,系统特别设置夜间2时至上午8时为休票时段,并启动反刷票监控,让每份审美判断都沉淀为文化选择的重量。

这场“数字护厝”行动正引发多重化学反应:年轻人透过短视频识侨厝建造智慧,海外游子借云端点赞寄托乡思,建筑学者则惊喜于民间视角的文化阐释。

当指尖轻触屏幕,每个点赞都化作数字时代的金箔,为百年侨厝披上新生的光芒。在这场传统与潮流的时空对话中,燕尾脊的优美弧线将与数据流共舞,奏响闽南文化传承的现代变奏曲。此刻,扫码进入点赞页面的每位市民,都将成为数字时代的文化守厝人。



扫码进入点赞通道

绿水青山就是金山银山 植树造林创造美好明天

社会主义核心价值观

富强 民主 文明 和谐 自由 平等 公正 法治 爱国 敬业 诚信 友善



绘画:洪志雄

泉州晚报社 宣

泉州晚报 / 东南早报 / 泉州晚报·海外版 / 泉州商报 / 泉州网 / 泉州通