

保监会:

发展小额保险 保障低收入人群

关注民生

新闻背景:小额保险

新华社北京1月16日电(记者王文帅、毛晓梅)中国保监会正在研究制定促进农村小额保险发展的相关政策,促进小额保险持续、健康发展,通过发展小额保险保障低收入人群,扩大保险覆盖面。

这是从16日在京举行的“小额保险国际研讨会”上传递出来的信息。

小额保险是一种依据保险经营原理为低收入人群提

供保险保障的机制,其保险金额较小,保费较低,保险期限较短,产品形态一般是风险保障型,投保和理赔手段比较简便。

作为一种有效的扶贫和金融发展手段,小额保险在世界上被越来越多的国家和组织所重视。近年来,印度、孟加拉国和菲律宾等发展中国家以多种形式在农村地区推进小额保险业务,取得了较快发展,成为解决农村人

口基本保障的有效手段。

保监会副主席李克穆表示,经过多年的探索和实践,中国的小额保险已初具规模,呈现出市场规模持续扩大、服务领域逐步拓宽、覆盖地域日益广泛、保险品种不断丰富等特点,逐步形成了具有中国特色的发展模式;但目前小额保险还存在产品尚不丰富、服务网络亟待改善、销售渠道需要创新、监管有待加强等问题。

对此,李克穆表示,保监会将从四个方面推动小额保险的发展:一是加强小额保险产品创新,开发针对性强、适应性高、保费低廉、保障适度的农村小额保险产品;二是加强销售模式创新,探索多元化的小额保险销售渠道,降低销售成本;三是加强服务创新,逐步建立和完善县公司、农村营销服务部和驻村服务员的三级服务体系;四是加强监管创新,对原

有的监管规定及时进行修订改善,争取对小额保险合理的税收优惠政策,进一步推动对农村低收入人群的保费补贴政策。

研讨会上,来自各相关国际组织和小额保险专业咨询机构的专家、在小额保险方面已经取得成功经验的国家监管机构代表、保险界的代表就小额保险从监管到产品开发、市场推广、索赔管理等各方面进行了深入探讨。

国际小额保险中心对全球100个最贫穷国家低收入人群的最新调研结果显示,至少有7800万低收入人口已参加正式的小额保险,这个数字仍在不断增长。

小额保险机制率先被印度、孟加拉国和菲律宾等发展中国家引入,这些国家以多种形式在农村地区推进小额保险业务,取得了较快发展,成为解决农村人口基本保障的有效手段。

小额保险在国外的经营模式主要有四种:一是保险公司通过自己的代理人体系销售小额保险;二是保险公司借助贴近农民的各种组织向低收入农民销售小额保险;三是为农民服务的特定组织与保险公司合作为成员提供保险服务;四是一些低收入者的互助组织直接向会员提供小额互助保险。(据新华社)

中央财政下达养老保险专项补助资金 149.2亿元

新华社北京1月16日电(记者韩洁、罗沙)财政部16日宣布,为保证各地春节前能将自2008年1月1日起提高的企业退休人员基本养老金发放到退休人员手中,中央财政已于日前向中西部地区、老工业基地和新疆生产建设兵团下达养老保险专项补助资金149.2亿元。

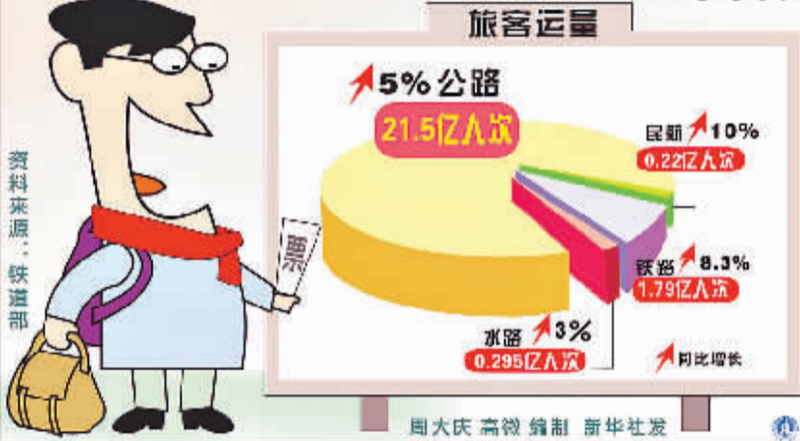
我国将继续提高企业退休人员基本养老金水平,调整幅度不低于前三年水平。

这位负责人透露,为确保企业退休人员基本养老金按时足额发放,截至目前,中央财政已下达2008年养老保险专项补助资金499.2亿元。

财政部数据显示,近年来我国社会保障待遇水平不断提高,2003年到2007年期间,曾先后5次提高了企业离退休人员基本养老金水平,全国人均养老金水平已经由2003年的7728元增加到2007年的11500元左右。

财政部有关负责人说,按照党中央、国务院统一部署,我国于2005年至2007年连续三年较大幅度地提高了企业退休人员基本养老金水平。为进一步缓解收入差距的矛盾,2008年至2010年期间,

2008年全国公路春运客流将达21.5亿人次



发展改革委:

价格干预意在抑制不合理上涨

新华社北京1月16日电(记者江国成)国家发展和改革委员会有关负责人16日说,国家依法启动临时价格干预措施,目的是为了规范秩序,抑制价格的不合理上涨,稳定社会心理预期。

这位负责人说,去年5月份以来,我国居民消费价格总水平出现较大幅度上涨;8月份以来,居民消费价格同比涨幅连续5个月超过6%。国务院批准启动临时价格干预措施,其必要性在于:部分重要商品价格已经明显上涨;一些企业趁机哄抬价格;不合理涨价已影响到社会的安定。

据发展改革委介绍,今年1月上旬,36个大中城市豆油、猪肉、牛肉和羊肉零售价格同比分别上涨58%、43%、46%和51%。

价格上涨对广大居民特别是低收入群体生活产生了较大影响。

近一时期,一些企业趁机哄抬价格。有的相互串通,操纵市场价格,侵害消费者利益;有的囤积居奇、搭车涨价;有的超过成本增加幅度不合理涨价;有的提前宣布涨价消息,制造涨价舆论,哄抬价格;还有的捏造散布涨价信息,制造紧张气氛,推动市场价格不合理上涨。

这位负责人指出,不合理涨价已影响到社会的安定。在群众对价格上涨反映强烈的情况下,个别小报小刊热衷于炒作涨价题材,渲染涨价气氛,严重影响社会心理预期。为抑制价格不合理上涨,经国务院批准启动临时价格干预措施。



沪深股市双双大跌

16日,一位股民从合肥一家证券营业部的电子大屏幕前走过。

当日,受权重指标股及钢铁、有色金属、房地产、金融保险等大盘股相对集中的板块全线下挫影响,沪深股市双双大跌。上证综指和深证成指分别跌破5300点和19000点关口,其中沪指创下2007年11月22日以来的最大单日跌幅。新华社记者 陈晔华 摄



首届全球华人新春音乐会在维也纳金色大厅举行

1月15日,在奥地利首都维也纳金色大厅举行的首届全球华人新春音乐会上,中国和奥地利的艺术家同台演出。当晚,100多名艺术家在这里用音乐这一世界性语言诠释了复兴中的中华民族和谐、发展与振兴的时代强音,引起现场1500名各国观众的共鸣。新华社记者 刘钢 摄

12家食品企业提价需报批

新华社北京1月16日电(记者刘静、江国成)国家发展和改革委员会16日发布公告,宣布12家生产方便面、小包装食用植物油和乳品的企业在国家实行临时价格干预措施期间,如果要提高列入提价申报范围的产品出厂价格,必须按照规定报批。

12家企业包括方便面行业的顶新国际集团、统一企业(中国)投资有限公司、今

麦郎食品有限公司和白象食品集团;食用植物油行业的益海投资有限公司、中粮集团有限公司、九三粮油工业集团有限公司和山东鲁花集团有限公司;乳品行业的内蒙古伊利实业集团股份有限公司、内蒙古蒙牛乳业(集团)股份有限公司、光明乳业股份有限公司和石家庄三鹿集团股份有限公司。

扬州5.2亿余元网络赌球案宣判

新华社南京1月16日电(记者王骏、王勇)记者从江苏省扬州市中级人民法院获悉,涉及投注金额达5.2亿余元的扬州特大网络赌球案14日作出一审判决,法院以开设赌场罪分别判处5名被告人2年至3年3个月不等有期徒刑,并分别处6万元至60万元罚金。

法院经审理查明,2004年8月,广州人何永安、陈志强等以营利为目的,由陈志强通过朋友介绍取得境外“环球”赌博网站代理

经营权,出资10万元为这个赌球网站担任代理。

自2004年8月至案发,这个赌博“公司”先后为“环球”网、“三星3”网、“龙升”网、“新球”网等10多家网站担任总代理,介绍发展同级总代理10个,代理14个,直接发展林某等会员14个。2006年6月24日至9月10日,“公司”经营网站投注额达5.2亿余元,盈利18.9万元。

环球扫描

国际油价大幅回落

新华社纽约1月15日电(记者陈刚)由于市场认为美国经济减速将减少国际市场原油需求,15日国际油价出现大幅回落。

当天,纽约商品交易所2月份交货的轻质原油期货价格每桶比前一个交易日下跌2.30美元,收于每桶91.90美元。伦敦国际石油交易所2月份交货的北海布伦特原油期货价格每桶下跌1.94美元,收于90.98美元。

此外,纽约商交所2月份交货的汽油期货价格每加仑下跌6.36美分,收于2.3092美元。2月份交货的取暖油期货价格每加仑下跌4.2美分,收于2.5472美元。2月份交货的天然气期货价格每1000立方英尺(1立方米约合35立方英尺)下跌15.7美分,收于8.196美元。

美国商务部15日公布的数据显示,美国商品零售额去年12月份下降了0.4%,是过去6个月来的最大降幅。投资者担心美国消费开支疲软可能会导致美国经济滑向衰退,国际市场原油需求将因此减少。

另外,市场预期将于16日公布的上周美国原油商业库存将出现增长也促使油价走低。

斯里兰卡:一公共汽车发生爆炸

新华社科伦坡1月16日电(记者陈占杰)斯里兰卡军方16日说,一辆公共汽车当天早晨在斯东南部的莫纳勒格勒地区发生爆炸,目前已造成23人死亡、67人受伤。

斯国防部官员说,这辆正在行驶中的公共汽车是在距首都科伦坡东南约240公里处发生爆炸的,死者中很多是学生。

斯军方称,反政府武装泰米尔伊拉姆猛虎解放组织(猛虎组织)应对爆炸事件负责。

英国:新型超级计算机投入使用

新华社伦敦1月15日电(记者葛秋芳)英国最新开发的一台名为“高端计算超巨型资源”的超级计算机15日正式对科学家开放。这台超级计算机的运算速度为每秒60万亿次。

这台计算机比此前英国运算速度最快的计算机“HPCX”快4倍,比普通计算机快10万倍,在世界超级计算机排名榜上名列第17位。此外,它将在6年的运行期间每两年升级一次,最终其运算速度将达到目前的5倍。

这台超级计算机的研制费用超过1亿英镑(1英镑约合1.96美元),而它每年的维护费将高达540万英镑至820万英镑。

德国:科学家称啤酒花中含有抗癌物质

新华社柏林1月15日电(记者金晶)德国科学家的一项研究发现,啤酒花中含有一种具备抗癌功效的物质,因此啤酒厂家有望利用这种物质研制特殊的“抗癌”啤酒。

德国慕尼黑技术大学的科学家维尔纳·巴克表示,啤酒花中一种名为黄腐酚的物质能够阻止导致癌细胞生长的酶发挥作用,并且能够帮助人体消除其他致癌物质,尤其在癌症初期,这种物质的抗癌效果更好。