

世行亚行同步展望今年经济走势

全球经济二战后首次下降

预计下滑1.7% 发达国家整体下滑2.9% 发展中国家总体零增长

据新华社华盛顿3月31日电 世界银行31日发表报告预测,2009年世界经济将下滑1.7%。这是第二次世界大战以来世界经济首次出现下降,且降幅高于国际货币基金组织此前预期的0.5%至1%的降幅。

世界银行当天公布的《全球经济展望》更新版预测,发达经济体仍是经济重灾区,其经济今年将整体下滑2.9%,其中美国经济下滑2.4%,欧元区经济下滑2.7%,日本经济下滑5.3%。

受全球金融和经济形势恶化冲击,发展中国家经济今年增幅只有2.1%,大大低于去年世行预测的5.8%的增幅。其中,中国经济增长6.5%,印度增长4.0%,巴西增长0.5%,俄罗斯则

负增长4.5%。如果扣除掉中国和印度经济,发展中国家今年经济将出现零增长。

世界银行副行长兼首席经济学家林毅夫表示,世界银行预测中国经济今年增长6.5%,是基于当前中国经济情况的判断。但考虑到中国拥有较多刺激经济的空间,如果有后续强有力措施,“我认为中国经济今年保持7%至8%的增速是可能的。”

此外,这份报告说,今年全球贸易额将下降6.1%;石油均价将为每桶47美元,低于2008年价位50%以上;非石油类大宗商品价格也会在低位徘徊,比2008年底30%左右。

报告指出,预计2010年世界经济可能有微弱复苏,但世界经济前景仍有不

确定性。

又据新华社电 亚洲开发银行31日发布展望报告预计,受全球经济不利形势影响,今年亚洲发展中经济体的平均经济增长率将降至3.4%,为上世纪90年代亚洲金融危机以来的最低水平。

报告同时预计,2010年亚洲发展中经济体的经济增长速度有望升至6%左右,但仍低于2008年的6.3%和2007年的9.5%。

根据这项报告,今年东亚经济增长率将由去年的6.6%降至3.6%,其中中国内地经济增长率为7%;东南亚为0.7%;印度为5%;中亚为3.9%;太平洋岛国为3%左右。

报告预测,经济增长速度下滑会使亚太地区的贫困问题变得更为严重。

2009年,该地区贫困人口将超过6000万人,而2010年会增至将近1亿人。

报告同时指出,尽管当前世界经济形势不容乐观,但与1997年爆发的亚洲金融危机相比,亚洲发展中经济体的经济状况已有明显改善,应对危机冲击的能力也明显增强。相关经济体外汇储备充足,且通货膨胀率持续下降,这些都为各国政府采取更为主动的经济措施提供了必备的前提条件。

报告认为,欧美日等世界主要经济体经济下滑对亚洲发展中经济体产生严重影响,突出发展中经济体出口导向型增长方式的不足,亚洲发展中经济体只有调整经济发展战略,促进本地消费需求,方能确保地区经济持续健康发展。

我国第二批护航编队将出发

接替首批护航编队执行任务

据新华社广东湛江3月31日电 中国海军第二批护航编队将于4月2日从湛江出发,赴亚丁湾、索马里海域接替首批护航编队执行护航任务。

第二批护航编队由“深圳”号导弹驱逐舰、“黄山”号导弹护卫舰和首批护航编队留下来的“微山湖”号综合补给舰,以及2架舰载直升机和部分特战人员组成,整个编队800余人。主要任务是保护我国航经亚丁湾、索马里海域船舶、人员的安全,保护世界粮食计划署等国际组织运送人道主义物资船舶的安全。

第二批护航编队将航经西沙、南沙及新加坡海峡、马六甲海峡,穿越印度洋,抵达亚丁湾、索马里海域,总航程4600海里。“深圳”号、“黄山”号经过物资补给、装备检修和针对性训练,官兵士气高昂,各项准备工作已经就绪。

24年南京植树6万余棵

日本友人进行“绿色赎罪”



3月31日,日本第24次植树访华团成员在修剪该团首次来南京栽种的千头松。

当日,日本第24次悼念南京大屠杀遇难者植树访华团一行25人在侵华日军南京大屠杀遇难同胞纪念馆举行了悼念活动,并在纪念馆的和平公园内修剪他们24年来在纪念馆所植下的树木。为表达对中国人民的歉意,日本“绿色赎罪”植树访华团自1986年来24次来南京植树6万多棵。

新华社发

接受数十万元贿款

杨湘洪之妻涉嫌犯罪被捕

据新华社杭州3月31日电 浙江省人民检察院有关负责人31日证实,温州出国不归官员杨湘洪之妻、温州市旧城改建指挥部开发处工作人员游捷,涉嫌犯罪已被浙江省人民检察院立案侦查,依法决定逮捕。

温州市委原常委、鹿城区委书记杨湘洪出国不归违纪事件发生后,引起中纪委、浙江省委高度重视,浙江省有关部门随即派出调查组展开调查,发现杨湘洪的妻子、特定关系人游捷涉嫌犯罪,经立案调查,检察机关采取了上述措施。

据了解,检察机关在侦查中发现,游捷在2007年间涉嫌以炒股等方式接受企业数十万元贿款,个人银行卡还有大量现金进出,存在重大受贿嫌疑。

去年9月,杨湘洪因公率团出国考察滞留他国不归,严重违法违纪,造成恶劣政治影响。经浙江省委批准,浙江省委决定给予杨湘洪开除党籍、行政开除处分。

预防腐败加强监督

浏阳:官员家产媒体公示

据新华社长沙3月31日电 已悄然推行官员个人财产公示制度近两年时间的湖南省浏阳市,近日决定将借助多种地方媒体将这一制度性预防腐败措施加以规范和强化。

日前,浏阳在全市范围内颁发了《建立健全惩治和预防腐败体系的十项廉政制度》,规定从今年开始,浏阳市领导干部的个人收入、个人财产、配偶及子女从业、留学、出国(境)、外出旅游、公车使用、入股投资、婚丧嫁娶等都要通过当地广播电视、报纸、网站等媒体公示,接受社会监督。

有人为生财有人为遣道

美国出现一批“现代淘金者”



3月29日,一家人在美国加利福尼亚州洛杉矶附近的圣加布里埃尔山脉淘金。美国加州曾因“淘金热”而闻名于世。最近,在洛杉矶附近的圣加布里埃尔山脉,出现了一批“现代淘金者”,他们有人视淘金为生财之道,有人则将淘金当成户外消遣。新华社发

奥巴马否决改组计划

通用公司可能申请破产

据新华社芝加哥3月30日电 美国总统奥巴马30日否决了通用汽车公司和克莱斯勒汽车公司的改组计划。对此,通用汽车公司当天表示,申请破产保护也是该公司一种可能的选择。

美国政府要求通用汽车公司在未来60天内拿出一个力度更大的改组计划,该计划不仅要实现企业的生存,而且还要具有全球市场竞争力,否则就面临“破产保护”的命运。对此,通用汽车公司表示,未来60天内将“分秒必争地”解决棘手问题,并力争实现“法庭外”的重组。

此前,通用汽车公司在与债券持有人和汽车工会的谈判中未能取得足够的让步,从而未能有效削减成本。奥巴马呼吁,包括债权人、股东、工人、经销商和供应商在内的所有利益相关方都需要做出更多牺牲。

在奥巴马政府的要求下,通用汽车公司首席执行官瓦格纳已宣布辞职。业内人士认为,美国政府很可能让通用汽车公司采取破产保护的方法,相对轻松地剥离债务负担,以达到重组和再生的目的。

“神七”任务团队获美“太空成就奖”

据新华社美国斯普林斯3月30日电 美国航天基金会30日宣布,将该基金会的2009年“太空成就奖”授予中国神舟七号载人航天飞行任务团队(简称神七任务团队)。中国载人航天工程总设计师周建平、神七任务航天员翟志刚等当天代表神七任务团队参加了颁奖仪式,并领取了奖项。

在当天的颁奖仪式上,美国航天基金会主席埃利奥特·普勒姆表示,神舟七号载人航天飞行任务是中国航天事业的巨大飞跃,体现了尖端技术与探索精神的完美结合。

普勒姆说,神七航天飞行只是中国的第三次载人航天飞行,但仅仅通过这一次飞行,中国就获得了多项具有里程碑意义的“第一”,例如实现了中国的首次三人乘组飞行,中国航天员进行了首次太空行走等。

周建平在领奖时表示,中国的航天事业虽然取得了一定的进步,但中国在航天领域仍是个新来者,中国愿与其他国家在这一领域加强合作。

美国航天基金会当地时间3月30日宣布

将该基金会的2009年“太空成就奖”授予中国神舟七号载人航天飞行任务团队

郑悦 编制 新华社发

背景资料

美国航天基金会创建于1983年,是一家非营利性机构,旨在推动与太空探索相关的技术开发和交流等,其每年颁发的“太空成就奖”主要授予在推进空间探索、应用等方面做出突出贡献的个人或组织。

其团体会员

目前有70家,包括众多世界著名航空航天企业和机构,如波音公司、洛克希德·马丁公司、欧洲阿丽亚娜空间公司等。

←3月30日,在美国科罗拉多斯普林斯举行的第25届全国太空研讨会开幕式上,美国太空基金会主席埃利奥特·普勒姆(右一)为中国神舟七号载人航天飞行任务团队代表、中国载人航天工程总设计师周建平(左二)和神七任务航天员翟志刚(右二)颁奖。新华社发

偷渡船利比亚沉没

300人失踪

据新华社3月31日电 国际移民组织官员3月31日说,多达3艘载有非洲移民的船只在利比亚附近海域沉没,约300人失踪。

国际移民组织(IOM)发言人让-菲利普·肖齐说,利比亚官方证实在该国附近海域沉没的船只最多达3艘。埃及中东通讯社31日早些时候报道,另一艘载有36名埃及移民的船只获救。

肖齐说,这些非法移民计划经北非偷渡到意大利,船只未配备救生设备,可能因遭遇风暴或超载而沉没。

“救援工作仍在继续。”国际移民组织官员劳伦斯·哈特说,“事件发生在过去36小时内,部分幸存者成功到达意大利海岸,其他人则被拦截并遣返回利比亚。”

国际移民组织统计数字显示,仅去年就有3.3万人从北非偷渡到意大利普萨萨岛。许多偷渡船只没有达到航海安全标准,沉没事件时有发生。

朝称不怕日拦截卫星

胆敢拦截将视为侵略

据新华社平壤3月31日电 朝鲜中央通讯社31日发表文章说,朝鲜不怕日本拦截其即将发射的“光明星2号”试验通信卫星。

文章说,如果日本胆敢拦截,朝鲜将视其为日本对朝鲜“发动再次侵略的炮声”,将“动用最强有力的军事手段摧毁其所有拦截装备及其巢穴”。

文章认为,日本在朝鲜发射卫星问题上的举动另有目的,其一是破坏六方会谈,拖延朝鲜半岛的无核化,使其实现核武装的野心合法化;其二是在国内鼓吹军国主义,并转移民众对日本腐败政治风气的视线。

据报道,日本政府27日召开安全保障会议,决定启动针对朝鲜发射物的拦截计划。日本政府称,拦截计划是针对发射万一失败后发射物落入日本的情况。

外交部发言人

“中国网络间谍”的说法是无中生有

新华社北京3月31日电 外交部发言人秦刚31日就所谓“中国网络间谍系统”入侵多国电脑等记者问时指出,该说法完全是无中生有。

有记者在例行记者会上问:据报道,位于加拿大多伦多的巴克国际研究中心发布报告称,过去2年内,一个位于中国的秘密电脑网络间谍系统入侵全球100多个国家的电脑,窃取包括

使馆、外交部、其他政府部门的文件。中方对此有何评论?

秦刚说:“关于所谓在中国的‘电脑间谍系统’问题,我以前就讲过,中国政府一贯重视电脑网络安全,坚决反对并严厉打击包括‘黑客’行为在内的任何破坏互联网、电脑网络系统的犯罪行为。中国的相关法律法规对此有明确规定。”

秦刚指出,现在的问题是,国外一些人热衷于捏造所谓“中国网络间谍”的谣言,其说法完全是无中生有。

“在国外,有一种鬼魂叫冷战,有一种病毒叫中国威胁论,冷战鬼魂附体的人携带着中国威胁论的病毒,不时发作,这些人利用谣言抹黑中国的企图决不会得逞。”秦刚说,应该被揪出的正是这些鬼魂和病毒。

专家研发出抗震环保竹住宅



据新华社长沙3月31日电 曾设计抗震安置房和抗震教室的抗震设计及加固专家、湖南大学土木工程学院院长肖岩教授,日前成功研发出抗震环保竹结构别墅。专家认为,这标志着现代竹结构住宅技术可以实现产业化。

去年四川地震灾情出现后,肖岩及其课题组迅速为灾区研制出快速装配式现代竹结构抗震安置房和抗震教室。这批抗震安置房和抗震教室,采用竹作为结构材料,不但绿色环保,并且自重轻、抗震性能好,且整个建筑体系采用模块化设计,墙体及屋面大量采用保温隔热及防火材料,房屋舒适性和安全性好,为灾区群众提供一个相对舒适的居住环境和学习环境,也为灾后重建工作赢得时间。

记者在湖南大学土木工程学院院内看到,肖岩和他的课题组此次研发的抗震环保别墅,两层样板房的建筑形式和使用功能与北美、欧洲の木结构别墅完全一致,建筑面积260平方米,占地面积140平方米,设有4居室、3卫浴,另有厨房、餐厅、起居室及俩连体车库。

据介绍,由于竹结构的韧性好,且竹结构住宅自重轻,地震时吸收的地震力也相对较少。即使在强烈的地震下结构整体出现变形,也不会散架或垮塌。

←建于湖南大学土木工程学院院内的抗震环保竹结构别墅。新华社发