

重点

胡锦涛:2020年进入创新型国家行列

据新华社北京7月7日电 全国科技创新大会7月6日至7日在北京举行。胡锦涛在会议上指出,我国已经构建了比较完整的学科体系,拥有丰富的科技人力资源,

但面对新形势新要求,我国自主创新能力还不够强,科技体制机制与经济社会发展和国际竞争的要求还不相适应。胡锦涛指出,到2020年,我们要达到的目标是:基本建成适应社会

主义市场经济体制,符合科技发展规律的特色国家创新体系,原始创新能力明显提高,集成创新、引进消化吸收再创新能力大幅增强,关键领域科学研究实现原创性重大突破,战略性高技术领域技术研发

实现跨越式发展,若干领域创新成果进入世界前列;创新环境更加优化,创新效益大幅提高,创新人才竞相涌现,全民科学素质普遍提高,科技支撑引领经济社会发展能力大幅提升,进入创新型国家行列。

胡锦涛强调,各级党委和政府要加大科技投入,发挥政府在科技发展中的引导作用,加快形成多元化、多层次、多渠道的科技投入体系,实现2020年全社会研发经费占国内生产总值2.5%以上的目标。

温家宝:决不能让房价反弹

地方出台或变相放松购房政策的,要及时制止纠正

目前房地产市场信息比较混乱,市场对房价走势的预期出现一些变化,群众普遍担心房价反弹。温家宝强调,要继续坚决抑制投机投资性需求,防止不实信息炒作误导。

据新华社南京7月7日电 中共中央政治局常委、国务院总理温家宝7日在江苏省常州市调研时强调,目前房地产市场调控仍然处在关键时期,调控任务还很艰巨。必须坚定不移做好调控工作,把抑制房地产投机投资性需求作为一项长期政策。温家宝说,经过多年艰苦不懈的努力,房地产市场调控取得了一定成效。值得注意的是,二季度全国主要监测城市地价出现环比微升,6月份一些城市新建住宅价格出现环比上涨,目前房地产市场信息比较混乱,市场对房价走势的预期出现一些变化,群众普遍担心房价反弹。温家宝强调,进一步做好

调控工作,要把握好以下几个方面:一要继续坚决抑制投机投资性需求,防止变相放松购房政策,防止不实信息炒作误导。要把抑制房地产投机投资性需求作为一项长期政策。继续严格实施差别化住房信贷、税收政策和住房限购措施。加强市场监管,对涉及违规骗取购房资格的开发企业、中介机构和个人,要严肃查处。对有地方出台或变相放松房地产市场调控政策的,要有针对性地及时制止纠正。同时,抓紧研究推进房地产税收制度改革,加快建立健全房地产市场调控的长效机制和政策体系。要毫不动摇地继续推进房地产市场各项调控工作,促进房

价合理回归,决不能让房价反弹,造成功亏一篑。二要采取有效措施,积极引导和支持房地产企业调整产品结构,增加普通商品房供给,满足合理的自住性需求。三要继续稳步推进保障性安居工程建设,尽快形成有效供给。今年上半年保障性住房已经开工470万套,基本建成260万套,相关工作正在平稳推进。各地区要积极拓宽筹资渠道,加快用地审批和供应,吸引多元投资主体参与建设,确保开工和建设任务顺利完成。要高度重视工程质量,让老百姓住上放心房。注意完善保障性住房的配套设施,方便群众生活和工作。合理确定公租房租金水平。



广州市民在一楼盘展厅了解情况。新华社发

相关链接

温家宝半年五次论房价

7日是温家宝今年第五次公开强调调控房价。据了解,温家宝五次均强调房价合理回归:1月31日,他在国务院第六次全体会议讲话中提出,要巩固房地产市场调控成果,促进房价合理回归;2月初,回应民众关切,谈及房价;3月5日,

在政府工作报告中,温家宝强调继续搞好房地产市场调控和保障性安居工程建设;3月14日,十一届全国人大五次会议闭幕后,在回答中外记者提问时,温家宝说,一些地方房价远远没有回到合理价位。

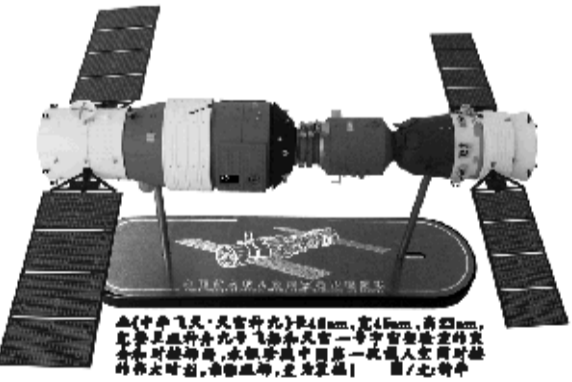
据中新社

献给所有的航天英雄和关心支持航天事业的中国人民,扬国威、壮豪情!

第一套【中华飞天·天宫神九】隆重发行

热烈庆祝中国第一次载人空间对接圆满成功

【核心提示】(一)中国航天的首座以空间实验室和载人飞船对接的航天模型;(二)数十位航天制造技师、机械制造工程师、结构工程师联袂奉献;(三)中华航天博物馆授权制造,并权威监制;(四)全景展现中国第一次载人飞船与空间实验室成功对接的震撼场景;(五)航天材质,航天技术,逐层呈现设计图,等比例缩小,精工完美打造。



▲《中华飞天·天宫神九》长480mm,宽150mm,高100mm,重量1.5kg,是神舟九号飞船与天宫一号空间实验室对接的实物模型,是继中国第一次载人空间对接成功后,中国航天史上又一里程碑式作品。▲《中华飞天·天宫神九》是继中国第一次载人空间对接成功后,中国航天史上又一里程碑式作品。▲《中华飞天·天宫神九》是继中国第一次载人空间对接成功后,中国航天史上又一里程碑式作品。

天宫一号是中国的第一座宇宙空间实验室,神舟九号飞船第一次将中国女航天员送入太空,天宫和神九的成功对接,注定成为中国航天史上的伟大里程碑!天宫一号,中国第一个宇宙空间实验室;神舟九号飞船,中国第一次将女航天员送入太空,神舟九号载人飞船与天宫一号交会对接任务的圆满完成,标志着中国载人航天技术的逐步成熟,也标志着中国的太空飞船与空间实验室的载人对接技术进入国际领先行列!以航天科技权威打造的“天宫神九”对接模型,使国人永远珍藏天宫一号和神舟九号的辉煌成为现实!

日封在香港拍出930万港元天价,《中华飞天·天宫神九》汇集航天史上的多个第一,收藏价值难以估量!航天藏品历来珍贵稀少,均拍出高价。如一枚“神五”纪念首日封在香港拍出930万港元天价神券,属于上世纪七十年代用登月返回材料制造的一座登月航天器模型,价值高达一百万美元!《中华飞天·天宫神九》是中国第一尊航天精工技术的顶级航天藏品,是中国第一次实现载人空间对接的惊天见证,是人类航天史上的第一座载人空间对接神券,其价值必将飙升天价!

数十位相关领域的专家共同打造,一百多道工序,二百多个精雕零件,等比例放大而完美地呈现,天宫一号与神舟九号成功对接的伟大大时刻永远珍藏!汇集数十位航天制造专家、机械制造工程师、结构工程师等专业人士,历时半年对天宫一号和神舟九号精心研究,第一次将“平动对接”的概念引入,以制作神舟飞船及天宫一号相同的方法和加工工序,冲压、物接、激光、CNC数控加工、精密铸造等工艺,严格按1:49的比例进行等比例原物呈现,零件超过200多个,工序超过100多道,以航天材料百分之百原样还原完美打造!美国用登月返回材料制造的天宫模型估价高达一百万美元,中国“神五”拼装的首

【全国发行公告】第一套《中华飞天·天宫神九》由中华航天博物馆权威监制发行,每套均配有:中华航天博物馆监制证书、防伪收藏证书。全国限量发行9999套(各大机关和机构已抢先预订),全国统一发行价990元/套。山东省委唯一指定发行地址:济南市历下区经一路30号(济南市博物馆);订购热线:0531-88861869 15053198036 (特别提示:前十名购买者将免费获赠印有神九三位航天员亲笔签名的纪念册。本藏品为国家专利产品,专利号:201230202242.0,请认准专利号。)(全省免费送货,货到付款)

习近平在“世界和平论坛”开幕式上致辞:捍卫国家主权基础上维护地区稳定大局

据新华社北京7月7日电 国家副主席习近平7日在北京出席“世界和平论坛”开幕式并以“携手合作 共同维护世界和平与安全”为题致辞。习近平指出,当今世界,不同制度,不同类型,不同发展阶段的国家利益交融、相互依存日益紧密。面对复杂多样的安全挑战,任何一个国家都难以置身事外而独善其身,也不可能靠单打独斗

来实现所谓的绝对安全。各国必须坚持合作的胸怀、创新的精神、负责任的态度,同舟共济、合作共赢,共同应对各种问题和挑战,携手营造和谐稳定的国际和地区安全环境。习近平强调,中国将继续推动各大国客观理性看待彼此战略意图,尊重各自利益关切,加强在重大国际和地区问题上的协调合作,着

力构建21世纪新型大国关系和国际关系。中国将继续深入开展双边和区域合作,积极发展同周边国家和亚太地区其他国家的友好关系,以自身发展促进周边国家发展。同时,中国将继续妥善处理与有关国家的分歧、摩擦,在坚定捍卫国家主权、安全、领土完整的基础上,共同维护与周边国家关系和地区稳定大局。

延伸阅读

推动同周边国家建立军事互信

中国外长杨洁篪7日在“世界和平论坛”午餐会上发表演讲时指出,中国妥善处理与周边国家的领土海洋权益争端,始终坚持通过双边对话解决争议,维护国家主权和地区稳定大局。杨洁篪说,当前,亚太地区总体保持稳定,经济发展势头依然强劲,这一局面来之不易,值得地区各国倍加珍惜。中国将积极扩大同亚太各国交流往来,广泛参加东盟地区论坛等地区安全对话机制,推进同周边国家建立军事互信和磋商机制。

据外交部网站

深交所新《上市规则》实施

“僵尸”公司退市标准更趋完善

据新华社深圳7月7日电 深交所7日下午正式发布《深圳证券交易所股票上市规则(2012年修订)》,对原规则中的退市、停复牌等内容进行了修订。据介绍,新《上市规则》已经深交所理事会审议通过并报经中国证监会批准,自发布之日起施行。

据深交所介绍,新《上市规则》填补了原有退市制度存在的漏洞。原有退市规则对政府补贴等非经常性收益和补充材料期限没有明确的界定和要求,致使一批公司长期“停而不退”现象非常突出。针对市场上“僵尸”公司长期存在等突出问题,本次退市制度方案新增了

净资产、营业收入等相关财务指标,并增加了追溯重述、非标准审计意见等相关退市标准;同时,借鉴国际证券市场的通行做法,新增了股票成交量、成交价格两个市场交易方面的退市标准,进一步防止上市公司通过各种手段规避退市。