

## 稳定完善宏观政策,加强政策协调配合

据新华社北京2月21日电 中共中央政治局2月21日召开会议,讨论国务院拟提请第十二届全国人民代表大会第五次会议审议的《政府工作报告》稿,审议《关于巡视中央和国家机关全覆盖情况的专题报告》和《关于推进“两学一做”学习教育常态化

化制度化的意见》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出,实现今年经济社会发展目标任务,要稳定和完善的宏观经济政策,继续实施积极的财政政策和稳健的货币政策,加强产业、区域、投资、消费、价格、土地、环保等政策协调配合。要深

化重要领域和关键环节改革,力争取得更大成效。

会议指出,要强化管党治党政治担当,把严肃党内政治生活作为加强党的建设的基础性工作抓紧抓实抓牢,采取有力措施解决“灯下黑”问题。要加强对巡视整改情况的督查,把责任压给党

组(党委)书记,条条要整改、件件有着落。要保持政治定力,坚定不移深化政治巡视,发挥标本兼治战略作用。

会议指出,各级党组织要把推进“两学一做”学习教育常态化制度化作为全面从严治党的战略性、基础性工程,履行主体责任,抓常抓细

抓长。领导机关领导干部要带头学、带头做,党委(党组)中心组学习要把“两学一做”作为主要内容,各级党员领导干部要当好表率。要发挥党支部教育管理党员的主体作用,把“两学一做”纳入“三会一课”等基本制度,融入日常,抓在经常。

## 有的违规分配,有的低价“打折”买房价飙升,以权谋房不断出现



中央巡视组近日向有的地方反馈巡视“回头看”情况中提出,“存在领导干部以权谋房等问题”。这样的表述在巡视反馈中多次出现。

中央巡视组反馈意见中指出,航天科技集团有领导人员低价购买下属企业开发的“商品房”或建设超标住房;中国邮政有的领导人员在住房和薪酬分配中违规牟利;铁总也存在领导干部多占住房的情况。

中国社科院政治学研究所副研究员刘山鹰说,近几年,一些大中城市房价节节攀升,与住房相关的“以权谋房”不正之风也不断出现。从过去福利分房时期的违规占用、分配向利用职权收受房产的权钱,权房交易转变,一些官员收受房产数量令人“瞠目”。

——直接收受房产。新疆生产建设兵团第十三师中级人民法院去年审判的石河子市原市委书记宋志国受贿案中,宋志国接受下属国有房地产开发企业总经理王某请托,对公司经营发展提供支持,并为王某弟弟调动工作。作为回报,宋志国先后收受王某送的住宅一套,商铺四间。

近日,宁夏回族自治区吴忠市中级人民法院对银川市原市委常委夏夕云受贿案审理查明,2010年8月,夏夕云想给父母在

银川买一套住房,苏某为感谢夏夕云多年支持,出资在银川市兴庆府大院买了一套房装修后送给夏夕云,夏夕云又以90余万元将房屋转卖给别人。

——违规分配谋房。天津市纪委2016年11月份通报显示,河东区综合执法局副局长孟晓光在担任区房管局办公室主任期间,在无拆迁购房证明情况下,违规购买三套经济适用房,供本人及亲属居住。

——低价“打折”购房。一些领导干部认为低价买房只是“小节”,不是什么大问题,但特权背后,也是腐败犯罪。在原北京市交管局局长宋建国受贿案中,宋建国为北京马桥神龙房地产开发有限公司法定代表人翟某某办理多副“京A”号牌,为此,宋建国为其情妇以明显低于市场价的94万元购买到翟

某某公司开发的房屋两套。北京大学廉政建设研究中心副主任庄德水表示,2007年“两高”出台的司法解释已规定,国家工作人员利用职务上的便利为请托人谋取利益,以明显低于市场的价格向请托人购买房屋的,按照受贿论处。

专家指出,过去不动产登记制度尚未联网,领导干部个人事项报告抽查等制度落实存在漏洞,房产价格逐年飙升,低价打折购房等“以权谋房”比直接收受钱物更隐蔽,诸多因素造成贪官受贿经常选择房产。

专家建议,针对领导干部“以权谋房”现象,应加快推进不动产登记制度、严格落实领导干部个人事项报告抽查制度。适时对领导干部多占住房、“以权谋房”问题进行专项集中整治。 据新华社

## 放弃外籍转为院士,姚期智有何来头

### 史上首次,中科院为他和杨振宁专门制定了暂行办法



杨振宁



姚期智



嗽~夜

放弃外国国籍成为中国科学院院士,杨振宁、姚期智创造了历史。与杨振宁稍有不同,姚期智的名字可能不少普通人并不熟悉。他是谁,背后有什么传奇故事?

### “图灵奖”的唯一华人获奖者

目前,中国科学院院士人数为754位,外籍院士人数为78位。

对于外籍院士转为中科院院士有何前提条件?工作人员表示,首先要求转为中国国籍。据相关章程,外籍院士不享有对院士候选人和外籍院士候选人的推荐权;不享有选举权和被选举权。

其次,因外籍院士提出转为中国科学院院士在学部历史上是首次,无先例和程序可循,中科院学部专门制定了《中国科学院外籍院士转为中国科学院院士暂行办法》。杨振宁院士加入中国科学院数学物理学部,姚期智院士加入中国科学院信息技术学部。

杨振宁院士20世纪五六十年代先后创立“杨-米尔斯规范场”论和提出“杨-巴克斯特方

程”,因与李政道共同提出弱相互作用中宇称不守恒原理而获1957年诺贝尔物理学奖。

姚期智1946年出生于上海,幼年随父母移居台湾。1967年,毕业于台湾大学物理系,获得学士学位。1969年,获得哈佛大学物理学硕士学位。1972年,获得哈佛大学物理学博士学位,1975年获得美国伊利诺伊大学计算机科学博士学位。

在回国之前,姚期智已经获得过有“计算机界的诺贝尔奖”之称的图灵奖,也是华人学者目前为止的唯一获奖者。

### 叫必胜客外卖 奖励答对题的学生

姚期智此前半生走过了世界上许多赫赫有名的大学——哈佛大学、伊利诺伊大学、麻省理工学院、斯坦福大学、伯克利加州大学、普林斯顿大学。回国次年3月,姚期智在致清华全校同学的一封信中写到自己回国的目标:“我们的目标并不是培养优秀的计算机软件程序员,我们要培养的是具有国际水平的一流计算机人才。”

《姚期智:建造中国的“图灵之路”》提到,姚期智教授,希冀自己一直工作到学生中间出现图灵奖获得者。

姚期智在清华主讲的“计算机应用数学”是一门面向本科一年级的专业基础课,每年

开课,他都会极为认真地梳理教学思路,每一节都精心策划。这门课一讲就是8年,直至找到合适的年轻教师才把接力棒传下去。其间他还担任“计算机入门”、“理论计算机科学”、“量子信息”等多门课的任课教师。

截至2014年12月,“姚班”学生本科期间共发表论文110篇,其中以学生为论文通讯作者或主要完成人的共84篇。即使在海外世界一流大学,本科生也很少能在国际学术期刊发表文章,更少有学生会有完整的科研经验,但在“姚班”,几乎1/3的本科生都有“科研成就”。

在清华流传着许多有关姚期智给本科生上课的故事,其中一个流传甚广。一次,姚期智在课堂上“悬赏”出题,25分钟内解出者请吃“必胜客”。令他惊喜的是,90%的学生在规定时间内做出了正确解答。鉴于人数众多,姚期智信守承诺,叫来外卖奖励了每位答对的学生。而与大师零距离的相处,也成为计算机科学实验班学生倍感自豪的一件事情。

本报记者 任志方 整理

## 大连海参 来电申购

海参同人参、燕窝、鱼翅齐名,是世界八大珍品之一。海参不仅是珍贵的食品,也是名贵的药材。为了让广大顾客亲身感受野生海参对广大顾客朋友身体健康带来的效果,海参公司特举行健康公益进万家活动,只要您拨打电话400-0625-660均可来电申购野生海参一斤。

**我们向社会公开承诺:**

- 1.保真:每根海参均符合国家检验标准,绝非糖干海参破坏营养成分。
- 2.保证野生刺参,非养殖,肉厚刺多,口感软糯。
- 3.每根海参均采用冻干技术,保证营养不流失,一斤海参大约(80-100)头。

**保养品吃一大堆,不如海参吃一根**

老人吃海参,保护心脑血管,增强身体免疫功能。  
学生吃海参,促进发育,提高智力,增强免疫力,少生病。  
男人吃海参,缓解疲劳,滋阴补肾,养肝强身健体,提高生活质量。  
女人吃海参,调节内分泌,护肝保血管,滋阴补血,美容养颜。

**本次活动属于惠民活动,绝对真实,绝对可靠!**

打进电话400-0625-660即可来电申购野生冻干刺参一斤,原价3960元/斤,现低价690元/斤,每人限量申购两份。还望广大朋友抓紧时间报名,限量2000斤,购完为止。

如与承诺不符愿承担法律责任,市内免费送货,外地免费邮寄。



关注 嗽夜壹点  
下载 齐壹点