

媒体评说

改革攻坚既需勇气也当正视积累问题

今日之中国,面对世情、国情、党情的深刻变化,面对发展中不平衡、不协调、不可持续的问题,面对“世所罕见”的复杂局面,深化改革总有牵一发而动全身的考量。面对这样的改革形势,既需清醒坚定的政治勇气,也要统筹兼顾的政治智慧;既需珍惜发展进程中取得的来之不易的改革成绩,也当正视深刻转型中积累的不容忽视的改革问题。在今天的中国,关于改革的话题总能引起热议。30多年的改革开放,让全体人民切实分享了巨大益处,也让中国的发展跨上一个前所未有的高度,这是“改革”二字总能点燃激情、获得关注、触动思考的重要原因。

——《人民日报》

清理小产权房必须找准突破口

一边是国家有关部门的三令五申,一边是小产权房在禁令下“疯长”,甚至呈现出豪宅化趋势,政令与现实之间的巨大反差,令人叹为观止。诚如国土资源部部长徐绍史所说,小产权房由来已久,情况复杂,清理难度很大。但笔者认为,既然已经下定决心清理,就必须有迎难而上、敢于“破题”的勇气和智慧;“试点”固然必要,找准突破口更是当务之急。首先,清理应从坚决制止新建、在建小产权房下手。其次,清理应从占用耕地建设及豪宅化小产权房重点突破。再次,清理应以严查监管失职、钱权交易为抓手。小产权房在禁令下“疯长”,在政府有关部门眼皮底下蔓延,背后无疑存在监管失职、行政不作为等问题,即不是“管不了”,而是“不想管”。常识告诉我们,失职渎职背后,多数都隐藏着钱权交易等腐败行为。

——《检察日报》

不磕头不足以纪念孔子吗

近日,河北正定举行了迄今最大规模的春季祭孔活动,来自北京、上海等地的代表和孔子宗亲300余人参礼。这次祭孔典礼,全名是“壬辰年春祭至圣先师释奠礼”,按照中国明代礼仪程序,由迎神、初献、亚献、终献等十部分组成。孔子所创立的儒家学说,是中国传统文化中的精华。数千年绵延至今,在国人的为人处世之道中,起着不可替代的作用。在当今社会公共道德水平难孚众望的时候,用孔子所倡导的明德做恶扬善具有现实意义。但正如孔子所言,“道不远人,人之为道而远人,不可以为道”。宣扬大道,必须符合时代的精神需要,并尊重公众的认知习惯,不宜生搬硬套。纪念孔子固然不错,但将其高供在神龛之上叩首作揖,将其当做神祇来崇拜,无疑与时代的要求格格不入。

——《齐鲁晚报》

养老金委托运营“风险”不能不防

□陈英凤(福州)



倾听民声

备受热议的养老金入市问题尘埃落定。全国社保基金理事会昨日发布消息称,经国务院批准,社保基金理事会受广东省政府委托,投资运营广东城镇职工基本养老保险结余资金1000亿元。此举在全国尚属首次。

(3月21日《新京报》)

虽然社保基金理事会称,新增资金将更多配置到固定收益类产品中,而不是全部投入到股市中,以确保实现基金保值增值,但公众对养老金委托运营后的风险仍然心存担忧。在我看来,养老金入市的安全风险不能不防。

近年来,社保基金投资股市的规模越来越

大,与此同时,社保基金应不应该入市以及对股市影响的利弊之争也越来越强烈。在任何市场,都没有稳赚不赔的投资领域,而养老金是职工的养老钱、保命钱,是百姓的命根子,事关社会稳定、群众的根本保障。2008年,社保基金在股市投资上亏损-6.75%,这一事实充分说明投资的高风险性。养老金委托运营后,在养老金与股市并没有建立制度“隔离带”,进入股市的可能性非常大。在目前我国股市规则还不完善的背景下,养老金一旦入市,安全堪忧。如果投资有了赢利,那公众又如何分享应得的利润呢?显然,这些是我们必须考虑和直面的问题。

由此,我想到了美国社保基金的运营模式。在证券市场高度发达、处处标榜自由与

民主的美国,在社会保障问题上,它却十分地谨慎、异常地保守,其社保基金70年来一直不允许入市,这与我国社保基金的投资风格形成了鲜明的反差。

据悉,美国社保基金70年不入市,主要理由有两个:一是美国政府认为社保基金安全性最重要,入市有风险,因此,社保基金不能入市,只能购买国债或存入银行;二是美国大众认为庞大的联邦社保基金入市,有悖于市场的自由竞争与公平,甚至会带来政府对私人经济的操纵与控制,因此,社保基金“入市”是美国民众所不能接受的。在我看来,这两条理由同样适用于我国。美国在社保基金的投资上都如此慎重,更何况养老金。因此,我认为应当把养老金的安全性放在第一位,委托运营还是慎重为好。

乐见“最年轻教授”的年龄屡创新低

□舒圣祥(湖南)



解放思想

中南大学决定破格聘任攻克国际数学难题的在校大学生刘路为副教授级研究员,22岁的刘路因此成为目前中国最年轻的教授。2010年,就读中南大学大三的刘路破解了国际数学难题“西塔潘猜想”,震惊国际数学逻辑界,被称为“数学奇才”。一位不愿透露姓名的数学家对记者表示此举有些“荒唐”。但这位数学家不愿对刘路的研究工作作出评价。

杰出青年学子因为攻克数学难题而蜚声国际,进而在国内赢得一片赞誉,这样的景象无疑是公众所乐见的。相比弥漫当下的金钱崇拜,这种爱好科学并且做出成绩的青年人越多,我们的国家和民族才越有前途。根据最近的一项调查,最

受青年学生崇拜的偶像,竟然几乎全部都是文体明星;这样的结果固然有其合理性,但也有其悲哀所在。在心理上,公众其实很需要更多像刘路这样的青年代表,这也是为什么刘路会受到媒体如此高度关注的缘由所在。

因此我很不解,为何对于刘路被聘任副教授级研究员,有不愿具名的数学家会嗤之以鼻。难道以刘路目前所取得的成绩,被聘教授真的很不配很“荒唐”吗?想想看,那么多的数学教授甚至数学家毕其一生又都做出了多少研究成果呢?“荒唐”的唯一理由,大概只是刘路的年龄:一个22岁的在校生被聘副教授级研究员,当然会让那些花几年甚至几十年工夫才混上教授职称的人觉得不公平。但是,相比那种论资排辈的排排坐吃果果,完全

看能力与贡献的不拘一格选人才,显然才是真正最公平的。

一个充满活力与朝气的社会,就应该像广告词说的那样:一切皆有可能。年轻的学者做出科学研究成果,不必署上导师的名字;有能力的年轻人成为教授,也不必非得从讲师一步步做起。

想想民国时期,20多岁的教授一大批,胡适、朱自清、周培源、钱钟书、陈省身、华罗庚等,无不如是。让年轻学者的学术黄金期可以在教授平台上全心治学,而不至于为了教授职称而无谓地浪费精力,这难道不是值得借鉴的经验吗?一个大师辈出的年代,需要有一个学术自由的氛围,需要一切以学术能力说话,不搞论资排辈,不惧破格选才。

对官员“玩失踪”真该有所反思了

□晚报评论员 闵良臣



公民监督

才一个多星期前,从互联网上看到,湖南《郴州日报》上登出寻找郴州市农机局副局长王昌宏的启事,也就是说这名官员失踪了。可没想到,仅仅一个多星期后,又有安徽省安庆市水利局在当地《安庆日报》刊登通知,要求他们的一个管理局局长在3月30日之前回单位上班,“否则依规处理”。

显然,又有一名官员“失踪”了。本人有理由相信,这会让更多人想不通。身为官员,水平差一点,觉悟低一点,都还能理解,因为我们有不少官员并非通过“正常渠道”升上去的。既如此,官员队伍中有些人出现一些“问题”,也是“社会存在”,虽然“存在”未必就是合理的,但我们除了“正视”,一时半会还不可避免。

但像现在这样,一个又一个官员动不动就“玩失踪”,那就不是“混同于一个普通老百姓”,而是觉悟太低下,纪律性太差。像这种人,别说做领导干部了,就是做一般普通员工



陶小莫图

的资格都不够。

当然,一再出现这种现象,除了这种官员的觉悟太低下,纪律性太差,这种官员自己要负主要责任外,我们对官员的监督管理也太不到位了。大家知道,一个单位、一个部门,别说某个员工多少天不上班了,就是迟到,都

有记录,第二天甚至还会以广而告知的形式公之于众,对迟到者具体处以多少罚款,在下月工资中扣除。

所以说,出现这种情况,不仅对“玩失踪”的官员应严肃处理,还应该反思我们的人事提拔以及监督管理制度,甚至应追究这些官员上级的责任:为什么总是在一个官员“失踪”多少天后才发现“失踪”,这不仅对失踪的官员不负责任,对他们的家属不负责任,尤其也

是对失踪官员领导的员工们不负责任。

更重要的是,这种觉悟太低下、纪律性太差的人,是怎么选拔到领导岗位上去的。解决不了这个问题,这种官员“玩失踪”的现象也就不会绝迹。

Bank 中国光大银行 郑州分行 CHINA EVERBRIGHT BANK ZHENGZHOU BRANCH

网银换汇 自助优惠

- ★ 国内首家获批开通电子银行结售汇业务
★ 网上银行+自助设备=轻松结售汇
★ 2011.12.1—2012.3.31通过电子银行办理结售汇可享汇率点差优惠

详情咨询:24小时业务咨询电话:95595 或登录 www.cebbank.com

留学·旅游 商务·移民

Table with 10 columns listing branch names and phone numbers: 洛阳分行, 许昌分行, 焦作分行, 分行营业部, 未来路支行, 中原路支行, 纬二路支行, 纬五路支行, 东风支行, 丰产路支行, 紫荆山路支行, 花园路支行, 会展中心支行, 文化路支行, 政七街支行, 红专路支行, 黄河路支行, 荣华支行, 交通路支行, 科技支行, 郑汴路支行, 新区支行, 55619595, 60126016, 63933470, 65510778, 60302661, 63618235, 65993018, 66860581, 63973252, 66657238, 60310918, 87519118

Advertisement for CEB Bank featuring a purple car and the slogan '光大银行 您的家庭银行' (Citic Bank Your Family Bank).