

安倍玩砸养老金基金的背后

中国现代国际关系研究院 刘军红

提要

近期，日本养老金基金披露了2015年度经营情况，业绩亏损5.3万亿日元，朝野震动。在野党认为这是安倍主导的基金经营方针改革惹的祸。安倍上台后，2014年推动养老金基金运用方式改革，加大风险资产比例，将海内外股票份额各增至25%，股票总额达50%。同时等比减少债券比例。如此，基金的运用结构便成股债各占一半，内外等比分配，内外股债各占四分之一。理想化的运用结构，无视内外股债的风险与利得的差异。其结果盲目扩大股票份额，在遭遇世界股灾时，无法自行调节，最终酿成巨额损失。

合投资，2006年正式改名为“年金积存管理运用独立行政法人”(GPIF)。截至今年3月底，其可运用资产为134.7475万亿日元，自2001年以来累积收益50.2229万亿日元，收益率平均为2.99%。尽管其规模比2015年3月底(137.4769万亿日元)和2015年12月底(139.8249万亿日元)大幅减少了，但仍保持着世界最大机构投资者地位。

从2015财年报表看，全年出现5.3万亿日元亏损，盈亏率为负值3.81%。而上年度是正值12.27%，相比之下，业绩下降幅度高达16%。这是2010年度以来的首次亏损，且亏损规模仅次于2008年金融危机时期的9.3481万亿日元。究其原因，固然与世界股价下滑，日元贬值基调逆转有关，但在野党认为这是安倍主导的基金经营方针改革惹的祸。

日本的养老金制度扮演着“社会再分配体

系”的支柱角色，在高速增长期发挥着社会稳定器作用。同时，其让国民老后无忧，对未来抱有安心感的机制，又是支持个人消费，支撑内需发展不可多得的制度保障。为此，养老金制度始终与日本政治不可分割。

日本的社保制度并不是随着二战结束自然发展起来的，而是在战后复苏期后，随着经济步入高速增长轨道，才逐渐引进、建设起来。1960年代初，安倍晋三的外祖父岸信介当政，开始推进养老金为支柱的社保制度建设。此后，各届政府不断推进，形成了“国民年金”、“厚生年金”和“共济年金”等公共年金，以及在此之外的“企业年金”，共同组成三级制度模式。其中，“国民年金”是20到60岁的国民均要参加的义务制度。截至2009年其参加者总数为6878万人，参加率不到60%。缴纳保费的方式分为“第一号被保险人”，即“自

营业者和学生”，每人每月缴纳1.5万日元，总人数约为1985万人。“第二号被保险人”，即享受企业“厚生年金”的企业职员和享受政府“共济年金”的公务员，采用从工资中直接扣缴的方式。

冷战结束后，日本经济结束了高速增长期，社会结构也迎来了人口减少时代。税收逐年减少，养老金财源不足日趋严重，同时，养老金缴纳与享受间的矛盾越来越突出。为解决这个矛盾，1987年日本政府开征“消费税”，借鉴发达国家方式，搞消费税专款专用于社保，确保财源。社保与消费联动，突出税制公平。当初，消费税率3%，1997年升至5%，2014年再升至8%，并计划在2015年10月升至10%，但被安倍推至2019年10月。其结果可能无限期拖延。选举政治无视社会结构与制度扭曲，加剧社会矛盾激化。

安倍上台后，2014年正式推动养老金基金运用方式改革，加大风险资产比例，将海内外股票份额各增至25%，股票总额达50%。同时等比减少债券比例。如此，基金的运用结构便成股债各占一半，内外等比分配，内外股债各占四分之一。理想化的运用结构，无视内外股债的风险与利得的差异。其结果盲目扩大股票份额，在遭遇世界股灾时，无法自行调节，最终酿成巨额损失。问题是，面对养老金基金运用失利，安倍左躲右闪，既不纠正改革措施，也不反安倍经济学的不合时宜，反而剑指奥运，又追求起新的政治秀去了。

湖北当阳发电公司蒸汽爆管事故

已致21人死亡

综合新华社宜昌8月11日电 据湖北宜昌当阳市政府消息，有关方面初步调查显示，发生在马店砂石发电有限责任公司爆管事故原因为该公司热电项目在建调试过程中，高压蒸汽管道破裂，蒸汽外泄所致。

目前，伤员已送往医院救治，项目装置已关停，事故现场稳定可控。当地已成立工作专班，积极妥善地做好伤亡人员家属的安抚工作。

当阳市马店砂石发电有限责任公司11日15时20分发生爆管事故，已确认死亡21人、受伤5人，其中3人重伤。安监总局已派出工作组紧急赶赴事故现场，指导协助地方全力做好现场救援和事故处理工作。同时，要求湖北省安监局在当地政府统一领导下千方百计做好救援处置工作，做到科学施救，严防次生事故。

7月空气质量排名“出炉”

最差十城河北占八北京“上榜”

据新华社北京8月11日电 环保部11日发布7月全国重点区域和74个城市空气质量状况排名，空气质量相对较差的后10位城市中，河北占8席，北京“上榜”。

这后10位城市(从第74名到第65名)分别是：邢台、衡水、保定、唐山、济南、石家庄、邯郸、廊坊、北京和沧州市。

据环保部环境监测司司长罗毅介绍，7月，全国338个地级及以上城市平均优良天数比例为88.1%，同比升高2.4个百分点。PM2.5浓度为29微克/立方米，同比下降19.4%；PM10浓度为52微克/立方米，同比下降18.8%。

京津冀区域13个城市平均优良天数比例为54.4%，同比降低0.4个百分点。北京市优良天数比例为31.0%，同比降低4.5个百分点，主要污染物为臭氧和PM2.5。PM2.5浓度为69微克/立方米，同比上升11.3%；臭氧超标率为54.8%，同比降低3.3个百分点。

罗毅表示，总体来看，7月全国环境空气总体有所改善，PM2.5、PM10、SO₂和NO₂浓度同比降低。受天气条件影响，臭氧浓度空间差异较大，南方地区因降水量较大，日照时数相对较少，臭氧超标率同比降低；而华东、华南及华北等地区受高温天气影响，臭氧超标率同比明显升高。

调查显示澳大利亚人

亲屏幕而疏亲友

据新华社堪培拉8月11日电 随着手机的普遍使用，人与人的交流急剧减少。澳大利亚一家慈善机构近日所作调查显示，澳大利亚人用手机、电视和电脑上的时间是与家人和朋友团聚时间的近8倍。

澳大利亚知名慈善机构“你好吗”11日发布调查数据说，澳大利亚人平均每周用手机、电视和电脑上的时间是46小时，与家人和朋友团聚的时间只有6小时。参与这次调查的丽贝卡·刘易斯表示，调查结果充分说明澳大利亚人对自己手机的了解已经远超对家人的关心。她说：“我们需要改变这种生活方式，把花费在屏幕上的时间转移到与家人和朋友的相处上来。”

心理学家克萊門茨指出，花大量时间在屏幕上的趋势肯定会对心理健康产生影响，特别在情绪低落以及遇到困难局面时。慈善机构“你好吗”董事克里斯特森说：“同我们关心的人联系，对保持良好的心理健康非常重要。家人和朋友为我们提供了一个安全港湾，帮助我们应对生活中的挑战，……相反，从社交交往中退出是心理健康状况不佳的一个标志。”

《中华人民共和国民用航空法》修订征求意见稿

“飞机上打手机最高罚款5万元”，贵吗

为何要重罚

飞机落地滑行时机舱内就响起此起彼伏的电话铃声；飞机进入平飞就忍不住打开手机拍张照；虽未使用但全程忘记关机……这样的情况在民航航班上屡见不鲜。

日前，《中华人民共和国民用航空法》修订征求意见稿公布，将“违反规定使用手机”视为“危及民用航空安全和秩序的非法干扰行为”，最高罚款5万元。

飞机上违规使用手机一直是明令禁止的，而此次修订征求意见稿将此规定进一步明确，处罚也更为严厉，由此产生的一系列问题成为公众热议的焦点。

中国民航局相关负责人表示，手机使用的信号频率与飞机使用的频率同属于一个波段，有可能产生谐波干扰，影响安全，民航在安全上出不起半点差错，因此飞行全程不能使用手机。

现阶段，各国对于手机干扰飞机飞行的理论认识是一致的。尽管到目前为止，没有发生过因使用手机造成飞机通讯、导航干扰而引发的空难，但其带来的安全风险还是客观存在的。

南航一位从业20多年的机长谈到往事：一次，在广州白云机场降落时，导航系统给出一个按常识不该出现的指令。他们初步怀疑有可能是受到手机信号干扰。他和机组人员一边进行其他备用系统的检查，一边通过广播告知乘客勿使用手机。基于经验和应急处理，他们采用非常规的飞行标准，最终安全降落。事后乘务员通过客舱检查发现，确实有乘客已在使用手机。

“如果不是及时应对和机组有足够的经验，我们可能因为导航的指令而选择复飞等措施。遇到地形复杂的机场，天气不好的话，有可能酿成事故。”他说。

中国民航飞行员协会副秘书长孙慧认为，航空事故的影响因素千头万绪，某一个因素造成航空事故的概率很小，很多因素重叠在一起才会发生航空事故。受访的航空公司工作人员表示，一些乘客认为航空公司和民航要求过度是不准确的，因为民航安全规范就是为了尽可能降低出现危险和事故的概率。

全球航空公司都对飞机上使用手机作出不同

程度和不同标准的限制，因为使用手机特别是使用手机拨打电话，可能对航空器导航通讯系统造成干扰，甚至给飞行员错误提示。目前，在国内外航空法规中，对在飞机上使用手机的规定有三类：第一类，全程可以使用手机，使用飞行模式；第二类，在飞机起飞、着陆时需要关闭手机，其他阶段可以使用；第三类，自飞机舱门关闭时起，全程不允许使用手机。

5万元是否处罚过严

2011年至2015年，每年都会出现旅客在飞机上违规使用手机而被处罚的案例。罚款为500元至1500元，严重的还被行政拘留5至10天。2015年8月深圳前往银川的航班上，一位旅客将手机调成飞行模式继续使用并与机组人员发生激烈争吵，最后机长报警并将飞机滑回，乘客被处以行政拘留10天。

征求意见稿明确，“违反规定使用手机或者其他禁止使用的电子设备的，属于危及民用航空安全和秩序的非法干扰行为”。实施危及民用航空安全、秩序的非法干扰行为，尚不够刑事处罚，或者依照《中华人民共和国治安管理处罚法》无法处罚的，适用《中华人民共和国治安管理处罚法》第二十三条、第三十四条的处罚规定，情节特别严重的，罚款金额可以增加至五万元以内。

中国民航局相关负责人表示，最高罚款5万元与“以后在飞机上开手机就会被罚5万元”不是一个概念。事实上，今年4月实行的《公共航空旅客运输飞行中安全保卫规则》中对这两类行

连载

电话:(0531)85193407 Email:liujun@dzwww.com

从经济学角度解读历史和政治——

世界是部金融史

陈雨露 杨栋

巨头的运作方式。

20世纪30年代，GM创立了雪佛兰、奥克斯豪尔、欧宝等品牌，创新了独立前轮悬挂等汽车技术；20世纪70年代，GM率先使用了无铅汽油，两年后推出了安全气囊；20世纪80年代，GM实施自我重建，创立了一体化全球团队；20世纪90年代，GM创造了生物燃料和混合燃料……

GM曾经是美国人的骄傲，代表着工业文明，20世纪50年代，通用总裁查理·威尔森曾经在国会山骄傲地说：“凡是对通用有利的，都对美国有利。”

60年，一个甲子，GM轮回于生死之间。2009年6月1日，GM正式申请破产保护。新世纪的第一个十年，GM没有走完……

提到GM破产原因，人们总是指责美国汽车工业工人工会过于强势，提及丰田等日系汽车的挑战。然而，GM与丰田之争已非一日，GM管理层更不可能糊涂到看不清人力成本高昂、缘何百年GM始终未能弥补自身弱势？GM的疲态在金融危机前就已经出现，不过这场突如其来的危机彻底击溃了这位百岁老人。

其成其败，都与金融相关。残酷的商战中，GM最为有效的策略就是并购：在欧洲并购欧宝，在澳大利亚并购霍顿，在亚洲并购大宇，大规模并购中，GM迅速获得了海外市场，这种跨国并购一度成为世界产业模式的典范。

然而，这不是真相。最大的汽车制造商，还定义了战后跨国



一段刻骨铭心的民族记忆——

血梅花

胡学文

半个月过去，没有二丫的任何消息。包子铺倒是找见几十家，都和二丫没有关系。在哈尔滨找二丫这样一个普通人自然不容易，但只要二丫还在，柳东雨相信自己能找到。找不到说明二丫很可能出事了，二丫有事，自然与哥哥有关。难道那个人说的是真的？哥哥已经……柳东雨一阵发呆。是的，那个人就是那么说的，她听了立时就晕倒了。不，她不信，哥哥是猎人，不会轻易被他们抓住。

又过去半个月，依然没有收获，也许哥哥和二丫早就离开了哈尔滨。不能再找下去了，得做别的。她一路撒下那些礼物，是给那个人的，也是给哥哥的，那个人能收到，哥哥也能收到。如果哥哥不在了，那么她就成为哥哥。

次日，柳东雨来到果戈理大街，在日本驻哈尔滨总领事馆对面守了整整一天，她要等那个人。隔日，蹲守的地方换成了东洋株式会社。这两个地方那个人经常去。当然，那个人也去酒馆和咖啡厅，那时，他常常带她去。咖啡黑啤侍特加，她的许多第一次都是和他一起经历的。她甚至替他送过信，他夸她机灵，她幸福得跳起来……现在回想，那时她肯定是中邪了，他要她怎样，她就怎样，无条件地乖。

数日后的一个中午，终于看见了那个人。柳东雨的心突然狂跳起来，当然不是兴奋，她怎么可能兴奋！害怕吗？当然也不会。她早已不是无论怎么哄骗都不用脑子的傻姑娘。那究竟是因为什么？心为什么跳得这么没有节制？

那个人似乎朝这边望过来，但他肯定没注意到柳东雨。柳东雨蹲在角落，刺猬一样抽成一团，只有目光是直的，如离弦的箭。不到两分钟吧，一辆车过来，那个人坐车离开。使馆大门又空空荡荡的了，两个守卫跟木桩差不多。

过了好久，柳东雨直起腰。太窝囊太丢人了，好容易逮着，又让他溜走了。这怎么行！白白浪费，自己真是个大废物啊！羞愧加上悔恨，柳东雨直想撞墙。

柳东雨默默地返回去，她害怕被人注意，一路低着头。那个卖烤白薯的老太太喊她，她假装没听到。不能让老太太看她的脸，不能！不能让任何人看到。进屋，她蒙住头，随后又捂住脸。她的身体在抽搐，越缩越小，她多么想化成灰烬随风而逝。如果一切可以重来……是啊，能重来该多好！

半夜，柳东雨掀开被子坐起来，死而复生，而这已经不是第一次。饥饿使她复活，没有任何吃的，她灌下一肚子冷水。她清醒了，也冷静了。她犯病了，但没什么丢人的，以她和他当时的距离，刀根本甩不过去。也许林闯说得对，她应该用枪，子弹会击穿那个人的脑袋。但这不要紧，发现他的行踪就好，还有机会。不过，再次死而复生后，柳东雨改了主意。为什么要急着袭击他，和他玩玩也不错吧？她准备了那么多礼物，他还没收到呢。

柳东雨的活动范围不再限于领事馆和东洋株式会社，日本宪兵和警察满街乱窜，目标多着呢。几天后的夜晚，柳东雨在百乐门舞厅外截杀了一名日本军官。不知是什么级别，但可以肯定是军官。当然，在他脑门留了记号，为了让那个人知道，血梅花杀手又回来了。隔了两天又结果一个——那是意外的收获，在一个小巷，那个日警正准备撒尿，裤带还没解开就没了命。

某天傍晚，柳东雨盯住一个从餐馆出来的日本兵，他肯定喝高了，从步态可以判断。柳东雨一路尾随，寻找机会。经过一个路口，日本兵竟往乞丐的破碗里丢下物件。因为他这个举动，柳东雨有些迟疑，中间有好几次完全可以动手，但她只是跟着。日本兵来到松花江边，面对黑漆漆的河水站定。柳东雨更加诧异，难道这个日本兵要寻短见？她距他十几米远，如他一样，面对滚滚江水直直地立着。

责任编辑 刘君



25 当天，美国各大报头版头条竞相刊登了这条消息(请注意,这点很重要)。根据这个实验成果,“星球大战”计划是可行的。于是,1985年里根总统向国会申请批准拨款1万亿美元,计划在2015年前后建成美国太空堡垒。

对苏联来讲,节衣缩食才勉强跟上美国的核武实力。您还真能击中导弹头,苏联人民这么多的裤腰带岂不是白勒了?这个玩笑开大了!

为对付美国的小李飞刀,苏联肯定加大了航空研究投入,虽然我没有找到苏联究竟花了多少钱,但找到了以下数据:

1986年,苏联全年共发射91枚火箭,当年,美国的“挑战者”号航天飞机坠毁,全年只发射6枚火箭;1987年,苏联成功研发“能量”号火箭,有效载荷是美国空间运输器的5倍;1988年,苏联的一位军事高官成为叛逃者,他在美国忧心忡忡地表示“苏联星战计划从未间断过,我敢肯定将来也不会间断”……

会间断吗?不会间断吗?整个80年代美国人也很忙,只不过不只是“星球大战”美国人在做两件事,第一件是搞掉了苏联的石油美元。

“星球大战”启动的第一年,美国与沙特阿拉伯的关系那是相当不错的。当年夏季,沙特阿拉伯原油从日产不足200万桶猛增到600万桶,秋季则攀升到900万