

失效、失信与失败的“安倍经济学”

让日本人失意 为世界经济“埋雷”

□ 据新华社

日本首相安倍晋三的面容是憔悴的，言语是无力的。6月1日在首相官邸举行的记者招待会上，安倍正式宣布，政府决定再次将原来计划中的调高消费税率时间延后。对此，包括日本民进党、社民党等在内的在野党人士一针见血地指出，这一决定背后的唯一原因就是“安倍经济学”失败了。

国际政经观察人士普遍认为，“安倍经济学”推出3年多来，不仅在提振日本经济方面乏善可陈，还造成中产阶级沦陷、贫富差距扩大等广遭诟病的社会问题。同时，日本债务风险等如同一股暗流，随时可能冲击脆弱复苏中的世界经济。



“安倍经济学”为世界经济“埋雷”

“日本政府发生债务危机的概率将远高于福岛核电站核泄漏事故，对亚洲乃至世界经济都将是重大风险因素，这和‘安倍经济学’密不可分”，中国社会科学院日本研究所研究员张淑英对日本债务风险高度警惕。

由于“安倍经济学”不遗余力地通过增加财政支出刺激经济，导致日本政府债务率(公共债务占GDP比率)大幅上升。随着安倍再次宣布推迟提高消费税率，日本政府财政两条线“收”无源头，“支”难刹车，令全球对日本债务风险的担忧持续升温。

数据显示，截至今年3月底，日本包括国债、借款和政府短期证券在内的债务余额达到1049.37万亿日元(1美元约合110日元)，相当于平均每个日本人负担约826万日元债务。作为比较，日本人月均收入也就40万日元上下。

无论是与自身纵向比较，还是与其他发达国家横向比较，目前的日本政府财政都处于最糟糕境地。负债累累、寅吃卯粮的日本政府不仅加快了自身濒临财政悬崖的步伐，而且对全球金融市场稳定和世界经济稳增长构成威胁，成为美国学者罗伯特·萨缪尔森一再警告的高债务与低增长“有害结合”的反面典型。世界经济论坛近年在其《全球风险报告》中也一再提及日本的债务问题。

同在6月1日，权威机构还公布了4月份日本制造业采购经理人指数(PMI)。这一反映日本主要行业信心状况的重要指标降至40个月以来新低。“日本不断上升的债务率曲线与不断下行的PMI走势正在形成‘死亡交叉’”——随后，这样的表述就见诸媒体。

“安倍经济学”只是看起来挺美

“日本经济与社会的现实表现，和安倍那些漂亮的口号相去甚远，”长期关注日本社会贫困问题的日本律师联合会前会长宇都宫健儿如是说。

自2012年底上任以来，安倍大力推行以超宽松货币政策、扩大财政支出和结构改革为“三支箭”的“安倍经济学”。然而，3年多来，这一政策组合获得的“差评”越来越多。

按照“安倍经济学”的“美好”设想，以量化宽松为支柱的货币政策将助推日元贬值和股市上涨，从而使企

业利润上升。之后，企业将为员工加薪，同时扩大用工及经营规模，进一步刺激消费，增加内需，使日本经济走出长期低迷困局。

“骨感”的现实却是，由于对经济前景信心不足，企业仍持续压缩成本，大量增雇工资福利水平更低的临时员工。这导致日本整体就业不振，消费难起。与此同时，内外环境的变化还导致日元持续升值及股市暴跌等情况出现，令安倍始料不及。

在财政方面，安倍政府于2014年

4月将消费税率从5%提高到8%，以增加收入平衡财政。政府原计划2015年10月将此税率进一步提高至10%。然而，由于经济形势变化未能如愿，持续增税只会进一步压制个人消费，加重通货紧缩，政府之后不断推迟再次上调消费税率的时间。“德国之声”就此评论说，“安倍经济学”推行以来，日本财政政策除了导致债务增加外毫无建树。

“前两支箭”落空，而结构性改革的“第三支箭”也流于表面。

“安倍经济学”着实让日本人失意

“日本穷尽一切手段只为‘刺激’经济，但急需的结构性改革难见，老百姓生活未见特别起色，”经合组织负责日韩事务的总管兰德·琼斯这样评判。

日本经济长期面临劳动人口减少、贫富差距扩大、国内需求低迷等结构性问题。由于“安倍经济学”本身在政策设计及实施方面的重大缺陷，以

及日本内外环境的变化，这些内生性深层次问题不但难以解决，甚至还在恶化，导致日本民众鲜有“获得感”。

日生基础研究所高级研究员土堤内昭雄认为，鉴于当下日本社会结构，“安倍经济学”将对中产阶层造成威胁。“这种感觉如同在矿区行走，随时会遇到风险，一旦有无法预料的事情

发生，很快会变得一无所有，”他这样形容当下日本中产阶级的心态。

在日本实施“安倍经济学”的3年多时间里，神户新闻社曾做过调查，结果显示超过一半的受访民众对“安倍经济学”表示不满，原因包括“贫富差距正在扩大”，“工资、营业额没有增加”，“家庭经济状况变差”等。

彩票开奖台

“安徽风采”电脑福利彩票25选5玩法开奖公告
第2016147期
中奖号码:11、14、16、23、25

奖级	中奖注数(注)	每注金额(元)	安徽中奖注数(注)
一等奖	1	68782	/
二等奖	54	100	/
三等奖	898	10	/

本期投注总额:65700元
中国福利彩票“乐透型15选5”玩法开奖公告
第2016147期
中奖号码:07、06、10、11、12

奖级	六省市中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
特等奖	0	0	0
一等奖	91	6	2035
二等奖	5140	973	10

六省市投注总额:560262元,安徽投注总额:103572元
奖池奖金:750361元

全国联网电脑体育彩票“排列3”开奖公告
第16147期
中奖号码:976

奖级	全国中奖注数(注)	每注奖金(元)	本省中奖注数
直选	/	1040	190
组选3	/	346	/
组选6	0	173	269

排列三本省投注总额:372336元
全国联网电脑体育彩票“排列5”开奖公告
第16147期
中奖号码:97643

奖级	全国中奖注数(注)	本省中奖注数(注)	每注奖金(元)
直选	26	/	100000

排列五全国投注总额:8454568元

中国福利彩票3D玩法
第2016147期中奖号码:989

奖级	中奖注数	每注金额(元)
单选	331	1040
组选三	423	346

本期投注总额:1170426元,奖池奖金:567361元

中国福利彩票“双色球”开奖公告
第2016063期
中奖号码:红色球号码16、17、18、23、28、32
蓝色球号码:07

奖级	全国中奖注数(注)	安徽中奖注数(注)	每注金额(元)
一等奖	0	0	0
二等奖	83	1	179989
三等奖	1384	53	3000
四等奖	72791	2600	200
五等奖	1308918	47530	10
六等奖	11520973	411498	5

全国投注总额:304409952元,安徽投注总额:10641346元
奖池奖金:910497831元

花果山、西安、丹麦,星报喊你参加文艺研学夏令营啦!

在旅行中拓展视野、丰富知识,在旅行中学习文化艺术知识,这成为全球教育界共识。为此,星报艺术中心、小记者部开展暑期艺术研学活动,以下几条路线供您选择:

一、“伟人家乡 圣人故里”研学。时间6天。。走进周恩来故乡淮安,回顾伟人成长历程;前往神奇的花果山,想象神话中的美猴王;再至日照感受海洋文化,去曲阜孔庙学习儒家经典;去台儿庄,温习那段历史烽烟,培养爱国情怀。该研学活动与合肥乐学文体中心合作,该机构运行该线路5年,经验丰富。

特色:全程贯穿历史、文化、艺术的学习,颁发研学证书,指导学生研学中创作(游记、国画、书法、摄影),优秀作品发表于《市场星报》、《星空艺术》、星空艺术网。

明,在黄帝陵温习历史,参观世界八大奇迹秦始皇兵马俑,在西安碑林博物馆领悟书法经典,华清池、大雁塔、古城墙等待我们对话,西安特色小吃等待我们品尝。

特色:这是一条文化底蕴厚重的研学线路,为星报艺术中心成功运作研学线路,专业老师带队,参观中贯穿学习。

学生优秀作品发表于《市场星报》、《星空艺术》、星空艺术网。

三、北欧四国文学之旅,时间10天,感受丹麦、瑞典、挪威、芬兰的异域风情,走进安徒生的家乡,回到童话世界。

芬兰一被誉为“千湖之国”,首都赫尔辛基有“北方白色城”之称。乳白色的赫尔辛基大教堂、著名作曲家西贝柳斯纪念碑等待我们瞻仰。瑞典一被誉为“森林和湖泊之国”。走进诺贝尔颁奖盛典举办的地方,感受知识的力量。挪威一被誉为“万岛之国”,松恩峡湾之美,美在群峰

竞秀,美在碧水蓝天,美在飞瀑万千,全长204公里,深1300米,置身其间,自然文思泉涌。丹麦一被誉为“童话王国”,有北方巴黎之称的首都哥本哈根。去小美人鱼雕像前,温习安徒生童话,进行知识竞赛,别有趣味。

特色:该研学线路为市场星报社与战略合作伙伴——安徽文学艺术学院联合推出,作家带队,研学结束,由安徽文学艺术学院颁发研学证书。

学生优秀作品发表于《市场星报》、《星空艺术》、星空艺术网。

研学对象为8—16岁,欢迎家长陪同。首批出发时间为7月上旬。快加入我们吧,在名胜古迹中探寻历史,感受华夏文明独有的风采魅力,领略世界文明。

咨询热线:0551-64376951、15156219631、18226629388、15715698655、13721102806。

和一社区民生工程有创新

合肥兴园中心和一社区不断创新,关爱孤寡、困难家庭的民生工程又创新,有成效。日前,该社区的“胡蝶妈妈邦”们和社区的爱心小志愿者们开展爱心食品义卖活动,他们结合网络创新开展线上预定线下交易的新型义卖模式,坚持使用最安全的食品原料手工制作蛋挞和木糠杯作为义卖产品,将筹集资金由和一社区妇联王晓旭书记组织送至社区困难家庭。

南园社区“最萌宝贝”颁奖

为让孩子们有一个快乐的儿童节,5月30日,合肥芜湖路街道南园社区结合两学一做,举办“庆六一”文艺演出暨南园社区“最萌宝贝”颁奖活动。

孩子们像一个个美丽的精灵一样在舞台上旋转、起舞,尽情展现自己的七彩光芒,随后举办“最萌宝贝”颁奖环节,来自南园小学的王小筱小朋友和周梓豪小朋友获得了一等奖。