

投资体制与金融改革

许美征

随着企业体制、财政体制和计划体制的改革,我国投资体系发生了很大变化。主要表现在投资资金已由单一渠道的纵向分配转变为多渠道的纵向分配与横向流动相结合;投资主体由政府、企业、个人、多元投资体系;高度集中的投资决策体系已趋向分散;市场机制已开始对投资发生作用,等等。这些变化说明,改革已深入到投资领域,高度集中的投资体制开始发生变化,但新的投资体制尚未形成。

在新旧体制交替过程中,必然出现新的矛盾和问题。这些矛盾是:国家集中的建设资金相对减少和国家承担的建设任务很多之间的矛盾;投资资金的分散化与重点建设需要集中资金的矛盾;多元化的投资主体与单一行政调控机制的矛盾;以及资金横向流动不够而造成的重复建设、规模经济不合理等问题。这就要求,建立新的投资体制已经提到议事日程。

我们应该建立怎样的投资体制?这个问题需要认真地研究和探讨。现就投资体制改革的几个问题谈一点粗浅的看法。

下放投资决策权,增强企业活力

向企业下放投资决策权是企业体制改革的需要,是投资体制改革的重要内容。首先,把投资决策权下放给企业,才能使企业真正做到责任和权利的统。如果企业只有生产经营权而没有投资决策权,那么,尽管主管部门投资决策失误给企业经营上的失败,其责任是不应该由企业经营者承担的。其次,下放投资决策权有利于提高投资效益。

一个自负盈亏的企业有了投资决策权,就要承担投资风险,因而对每一项投资都会认真地进行评估,避免投资失误。同时,企业经营者对投资项目,尤其是以内部为主的投资项目,其了解程度远远超过主管部门的工作人员。因此,把投资决策权下放给企业,可以减少决策失误,提高投资效益。

把一般性的投资决策下放给企业后,国家仍将保留对一部分投资的直接管理。中共中央“七五”计划建议中指出,“国家预算内投资主要用于基础设施和非盈利性事业的投入”。这类投资是企业无力承担。国家通过对这些领域的直接投资,既能保证国民经济结构的稳定发展,也可以通过自己的投资引导企业、个人等社会投资活动。

在政府承担的投资范围内,还应该区分中央和地方的投资范围。凡属全国性的基础设施应由中央投资,地区性的基础设施和公用事业由各级政府承担。各级政府投资应该通过自己的投资创造有利的投资环境,吸引和引导社会投资。

当国家把大部分的一般性投资下放给企业之后,政府承担的投资范围就相应缩小,财政预算中用于投资建设资金的支出也相对减少,这样就有可能解决财政收支之间的矛盾,排除可能引起长期性财政赤字的一个重要因素。

转变政府投资管理职能

随着投资决策权的下放,政府对投资的管理应由直接控制为主转向间接调控为主。管理投资的综合部门要从分配投资、审批项目等大量的微观活动中摆脱出来,转向对投资的宏观管理。研究国民经济的发展战略,制定产业政策和投资计划,以及对

全社会投资资金的综合平衡。

当前,根据经济发展战略制定产业政策是一项十分迫切的任务。产业政策是政府投资的政策依据,是投资计划的指导。产业政策不仅要选定全国性主导产业部门,还要选定地区性主导产业部门,并且要研究合理的产业组织结构,以及技术政策等。投资计划应由年度计划、项目计划转向中长期投资计划。

目前国家预算内投资只占全社会投资的17%,计划管理仅限于国家预算内投资,而把一大块社会投资用在计划之外,这是不可能搞好综合平衡的。投资计划应向全社会,对全社会投资进行综合平衡,包括政府投资、企业投资、个人投资以及金融机构的投资。由此可见,下放投资决策权并不意味着削弱国家对投资的计划管理,而是要把投资计划管理的范围扩大到全社会。此外,还要澄清这样一个传统观念:过去在国民收入平衡中是把城乡个人收入与消费基金等同,把个人收入的一部分作为未实现的结余购买力。但是现在情况已经不同,城乡个人收入更多地转化为积累,从而成为投资的重要来源。

宏观管理转变的另一个重要方面,是改革单一的行政调控机制,使之转为综合运用经济手段、经济手段、投资法规以及必要的行政手段,以调节投资规模,引导资金投向。

建立一个有效率的金融体系

为适应投资体制改革的需要,还需要通过一系列的深入改革,建立一个高效率的金融体系。

1、改革银行体系。首先,要成立一些专门从事政策性投资贷款的金融机构,主要服务于基础设施和其他重点产业。这类金融机构按照政府的政策开展业务,它具有投资决策权,它将根据国家产业政策自主地评估和选定投资项目,并对投资项目负责;它不以盈利为目的,但要独立核算,自负盈亏。承担低利贷款时,政府要给予贴息。其本金可以由政府的建设基金中拨付,也可以向社会筹集。建设银行可以改组为这样的金融机构,也可以新建一些机构如开发银行、投资公司等。目前各地的信托投资公司也可以承担这种政策性投资贷款。把政策性投资款从现在专业银行的经营业务中分离出来,有助于保证国家的重点建设和产业政策的贯彻,又有利于专业银行实行企业化经营。

第二,专业银行实行企业化。专业银行要自负盈亏,承担投资风险,开展竞争,才能提高投资效益。为此,要理顺银行与国家的关系,改革国家对于专业银行投资贷款的直接分配,赋予银行以投资决策的决策权;在理顺国家与银行财产关系的基础上,调整国家与银行的利益分配关系。在专业银行内部,要研究应以哪一级银行为核算单位。要改变银行对企业的资金供给制为真正的借贷关系,推行抵押贷款,改税前还贷为税后还贷,硬化对企业的贷款约束。

第三,要打破目前专业银行按行业分工的垄断局面。近年来,银行体系的改革已取得进展,各专业银行已开始了业务交叉,并开展适当的竞争。随着专业银行企业化改革的进展,利率体系的调整以及新的金融机构的出现,银行之间、各金融机构之间的竞争会进一步开展起来。

此外,还可以适当兴建一些新的银行,如上海交通银行、中信实业银行、经济开发银行以及其他一些新型的银行。

2、有领导有步骤地发展非银行金融机构,逐步开放长期资本市场。信托投资公司、租赁公司、投资公司这类非银行金融机构对于筹集长期资金是很有效的。几年来我国各地已新建了一批信托投资公司,有些省市的信托投资公司通过向国内外发行债券筹集资金,对地方基础设施建设起了很好的作用。

发行债券、股票,进行直接融资,是筹集长期资金的一个重要渠道。近几年发行的企业债券、金融债券、重点建设债券已有数百亿元,对于筹集建设资金起了积极作用。至于直接融资,由于各方面的改革不配套和管理工作还不具备条件,目前还只能进行试点。但是,随着改革的深入,商品经济的发展以及信用化程度提高,这类形式是会发展起来的。

目前需要加强对非银行金融机构和金融市场的管理。不仅要把这些金融业务纳入国家计划中进行综合平衡,而且还要加强对它们的管理、监督和稽核工作,以保证金融的稳定。

3、发展合同式储蓄机构。吸收退休金、养老金、人寿保险金等这些合同式储蓄机构,是筹集稳定的长期资金的重要金融组织。目前在国际证券市场上,这类机构掌握的股票、债券占有相当大的比重。在我国,发展合同式储蓄机构,不仅可以开拓稳定的长期资金渠道,而且有利于发展社会经济福利事业。在农村,发展合同式储蓄机构十分重要,它既可增加建设资金,又可为广大农民谋福利,对于农村的经济、文化和社会福利事业的发展,将起到积极作用。

4、逐步调整利率体系。通过金融渠道集中和分配投资,不仅可以改变投资的无偿使用为有偿使用,更重要的是在计划指导下引入市场机制,调节和分配投资。在这项为资金的价格——利率将发挥重要的调节作用。因此,改革利率体系就成为十分重要的一环。几年来,利率已进行了一些调整,但还需要深入地推进改革。目前利率水平偏低,利率缺乏灵活性,不能抑制过热的投资需求,也不利于进一步挖掘储蓄潜力。企业存款利率和债券利率低于个人存款利率和债券利率,这不利于企业投资于金融资产,影响资金的横向流动。还有贷款利率过低,大量优质低利资金的存在等等,都不利于发挥利率调节投资的作用。因此,需要继续改革利率体系,适当放松利率管制,使利率有一定的灵活性。

5、加强金融的宏观调控和对金融机构的监督管理。在搞活金融的同时,要加强金融的宏观调控,把货币供应量这个关。有了这个前提,搞活金融就不会引起信贷失控。但是,多种金融机构的出现,以及金融市场的开放,也会给金融的宏观调控带来新问题,需要进一步改进和加强宏观调控。

与此同时,要加强对金融机构的管理和监督。在人民银行内部,应充实和设立专门机构,配备专业人员,制定管理条件和法规,加强对银行、非银行金融机构和金融市场的监督、管理和稽核工作。

投资体制改革涉及到多方面的体制,除了上述提到的计划、财政和金融体制外,还需要企业体制、物资体制、价格体系等多方面的改革相配合。

第一本介绍刘铭传的学术著作

吴树杨

编而而成的。

事实求是,客观评价,是这本书的鲜明特色。刘铭传领导台湾军民抗法保台有两次重大战役,即基隆、沪尾保卫战。基隆保卫战,刘铭传出于种种原因,下令撤军,因而被戴上“接受李鸿章的投降主义路线,弃城逃跑”的帽子。这一论断沿袭已久,流传甚广。而这本书

《明治维新史》 读后

肇宗

近年来,无论是我国的史学工作者,还是其他国家的史学专家,对日本明治维新这段历史都产生了浓厚的兴趣。在这个研究领域中,成果颇多。仁智互见,而由伊文成、马家智主编的《明治维新史》(辽宁教育出版社出版)堪称颇具特色的一部学术专著。

这部书是几位专门研究日本史史学家的力作,辛勤耕耘的结晶。作者广泛研究了日本战前和战后出版的史料,特别是近几十年最新发现的史料,吸取了中外学者的研究成果,经过比较鉴别,而后形成了自己的观点。全书以幕藩体制的解体写起,洋洋五十多万言,翔实生动,一气呵成。

著者于探求推动历史发展的深层原因,是本书的一个重要特色。十九世纪中叶,亚洲的许多国家都面临着殖民主义的

的论文作者不囿于陈言,以翔实可靠的史料为依据,客观公允地论述了刘铭传在这场反侵略斗争中的历史功绩。虽然有些问题仍有分歧,但我以为基本上恢复了刘铭传历史的本来面目。又如,刘铭传在台湾“理番”,过去学术界没有专门研究,国内有些学者偶有涉及,也把它写成“在台湾的高山密林之中与‘凶残的土番’作战”,予以否定,究竟应该如何评价刘铭传的“理番”政策,这本书的论文作者之一周吉(台籍学者,中国社会科学院台湾研究所副研究员)张文彦合撰的《试论刘铭传的“理番”政策》一文,对刘铭传的“理番”而制定的具体政策以及“番民”(台湾境内少数民族)对这些政策的态度和这些政策取得的效果综合起来加以考察,认为刘铭传的“理番”政策,不仅“巩固了台湾,加强了抗外来侵略的力量”,而且“加强了台湾与大陆的政治、经济、文化联系,维护了祖国的统一”。

兼收并蓄,提倡争鸣,是本书的一个优点。例如,刘铭传准备接受英商投资,开采基隆煤矿,尽管这个计划遭到清廷“驳议”,未能实施,但对刘铭传的这种做法,学术界看法不一。有些学者认为,“这是个大胆的政治和经济改革的设想”,而有些学者则断言:“他是在台湾诸多改革措施中的一大失误”,对这些不同论调,甚至针锋相对的文章,编者均将其收入本书,这种不偏不倚之见的编辑方法是值得提倡的。

值得指出的是,为了使大陆学者了解台湾学者对刘铭传研究的情况,书中还刊出文外,介绍台湾学术界对刘铭传的研究情况;同时,为了给台湾学者研究刘铭传提供方便,编者又将近期内大陆发现的刘铭传的家史、实物也一并刊印。这样,有利于海峡两岸学术界相互交流研究成果,对于推动刘铭传的研究是很有意义的。

明治维新成功的原因是多方面的,而求知于世界,是一条不容忽视的历史经验。一个落后的国家要腾飞,就应大刀阔斧地进行改革。如何正确处理经济文化改革与政治体制改革之间的关系?本书也作了有益的探讨。作者分析了日本维新过程中所经历的挫折以及改革派以将军为首的幕府反动势力、各藩的封建领主——大名,乃至为维护其旧地位而一度参加讨幕的下级武士在不同阶段所采取的不同斗争形式和策略,说明在经济方面实现资本主义工业化和政治方面向资本主义政治制度转化,是相辅相成的。尽管政治体制的变革在不同阶段会遇到形形色色的政治集团和政治派别的反对,但只要处理好,讲求斗争艺术,同样会取得成功。

由于本书是由几位作者划分章节、分头执笔撰写的,有些章节不免重复赘述,整个看来还可以写得再精确一些。

PIONEER 先锋音响

喜悦之时,音乐使我们欢乐;
悲哀之际,音乐使我们振奋。

EL-5500

唱机 PL-22H
调音器 TX-555Z
放大器 收音机
DC-655Z
扬声器 CS-T555
重低音 CB-T555
高保真扬声器 SX-1A

展出地点:北京新光电子电器公司大楼4楼
地址:王府井大街197号

PIONEER INTERNATIONAL INC. (先锋国际公司)
地址:日本国东京都港区三田1丁目4番28号 三田国际ビル10楼
电话:东京(03)459-3321(总机) 传真:东京(03)459-3320

不锈钢阀门

规格型号 CVA标准
供应价格 按实报价

规格	型号	公称口径
1/2"	141W	15
3/4"	141W	20
1"	141W	25
1 1/2"	141W	32
2"	141W	40
2 1/2"	141W	50
3"	141W	65
3 1/2"	141W	80
4"	141W	100
4 1/2"	141W	125
5"	141W	150
5 1/2"	141W	175
6"	141W	200
6 1/2"	141W	225
7"	141W	250
7 1/2"	141W	275
8"	141W	300
8 1/2"	141W	325
9"	141W	350
9 1/2"	141W	375
10"	141W	400
10 1/2"	141W	425
11"	141W	450
11 1/2"	141W	475
12"	141W	500
12 1/2"	141W	525
13"	141W	550
13 1/2"	141W	575
14"	141W	600
14 1/2"	141W	625
15"	141W	650
15 1/2"	141W	675
16"	141W	700
16 1/2"	141W	725
17"	141W	750
17 1/2"	141W	775
18"	141W	800
18 1/2"	141W	825
19"	141W	850
19 1/2"	141W	875
20"	141W	900
20 1/2"	141W	925
21"	141W	950
21 1/2"	141W	975
22"	141W	1000
22 1/2"	141W	1025
23"	141W	1050
23 1/2"	141W	1075
24"	141W	1100
24 1/2"	141W	1125
25"	141W	1150
25 1/2"	141W	1175
26"	141W	1200
26 1/2"	141W	1225
27"	141W	1250
27 1/2"	141W	1275
28"	141W	1300
28 1/2"	141W	1325
29"	141W	1350
29 1/2"	141W	1375
30"	141W	1400
30 1/2"	141W	1425
31"	141W	1450
31 1/2"	141W	1475
32"	141W	1500
32 1/2"	141W	1525
33"	141W	1550
33 1/2"	141W	1575
34"	141W	1600
34 1/2"	141W	1625
35"	141W	1650
35 1/2"	141W	1675
36"	141W	1700
36 1/2"	141W	1725
37"	141W	1750
37 1/2"	141W	1775
38"	141W	1800
38 1/2"	141W	1825
39"	141W	1850
39 1/2"	141W	1875
40"	141W	1900
40 1/2"	141W	1925
41"	141W	1950
41 1/2"	141W	1975
42"	141W	2000
42 1/2"	141W	2025
43"	141W	2050
43 1/2"	141W	2075
44"	141W	2100
44 1/2"	141W	2125
45"	141W	2150
45 1/2"	141W	2175
46"	141W	2200
46 1/2"	141W	2225
47"	141W	2250
47 1/2"	141W	2275
48"	141W	2300
48 1/2"	141W	2325
49"	141W	2350
49 1/2"	141W	2375
50"	141W	2400
50 1/2"	141W	2425
51"	141W	2450
51 1/2"	141W	2475
52"	141W	2500
52 1/2"	141W	2525
53"	141W	2550
53 1/2"	141W	2575
54"	141W	2600
54 1/2"	141W	2625
55"	141W	2650
55 1/2"	141W	2675
56"	141W	2700
56 1/2"	141W	2725
57"	141W	2750
57 1/2"	141W	2775
58"	141W	2800
58 1/2"	141W	2825
59"	141W	2850
59 1/2"	141W	2875
60"	141W	2900
60 1/2"	141W	2925
61"	141W	2950
61 1/2"	141W	2975
62"	141W	3000
62 1/2"	141W	3025
63"	141W	3050
63 1/2"	141W	3075
64"	141W	3100
64 1/2"	141W	3125
65"	141W	3150
65 1/2"	141W	3175
66"	141W	3200
66 1/2"	141W	3225
67"	141W	3250
67 1/2"	141W	3275
68"	141W	3300
68 1/2"	141W	3325
69"	141W	3350
69 1/2"	141W	3375
70"	141W	3400
70 1/2"	141W	3425
71"	141W	3450
71 1/2"	141W	3475
72"	141W	3500
72 1/2"	141W	3525
73"	141W	3550
73 1/2"	141W	3575
74"	141W	3600
74 1/2"	141W	3625
75"	141W	3650
75 1/2"	141W	3675
76"	141W	3700
76 1/2"	141W	3725
77"	141W	3750
77 1/2"	141W	3775
78"	141W	3800
78 1/2"	141W	3825
79"	141W	3850
79 1/2"	141W	3875
80"	141W	3900
80 1/2"	141W	3925
81"	141W	3950
81 1/2"	141W	3975
82"	141W	4000
82 1/2"	141W	4025
83"	141W	4050
83 1/2"	141W	4075
84"	141W	4100
84 1/2"	141W	4125
85"	141W	4150
85 1/2"	141W	4175
86"	141W	4200
86 1/2"	141W	4225
87"	141W	4250
87 1/2"	141W	4275
88"	141W	4300
88 1/2"	141W	4325
89"	141W	4350
89 1/2"	141W	4375
90"	141W	4400
90 1/2"	141W	4425
91"	141W	4450
91 1/2"	141W	4475
92"	141W	4500
92 1/2"	141W	4525
93"	141W	4550
93 1/2"	141W	4575
94"	141W	4600
94 1/2"	141W	4625
95"	141W	4650
95 1/2"	141W	4675
96"	141W	4700
96 1/2"	141W	4725
97"	141W	4750
97 1/2"	141W	4775
98"	141W	4800
98 1/2"	141W	4825
99"	141W	4850
99 1/2"	141W	4875
100"	141W	4900
100 1/2"	141W	4925
101"	141W	4950
101 1/2"	141W	4975
102"	141W	5000
102 1/2"	141W	5025
103"	141W	5050
103 1/2"	141W	5075
104"	141W	5100
104 1/2"	141W	5125
105"	141W	5150
105 1/2"	141W	5175
106"	141W	5200
106 1/2"	141W	5225
107"	141W	5250
107 1/2"	141W	5275
108"	141W	5300
108 1/2"	141W	5325
109"	141W	5350
109 1/2"	141W	5375
110"	141W	5400
110 1/2"	141W	5425
111"	141W	5450
111 1/2"	141W	5475
112"	141W	5500
112 1/2"	141W	5525
113"	141W	5550
113 1/2"	141W	5575
114"	141W	5600
114 1/2"	141W	5625
115"	141W	5650
115 1/2"	141W	5675
116"	141W	5700
116 1/2"	141W	5725
117"	141W	5750
117 1/2"	141W	5775
118"	141W	5800
118 1/2"	141W	5825
119"	141W	5850
119 1/2"	141W	5875
120"	141W	5900
120 1/2"	141W	5925
121"	141W	5950
121 1/2"	141W	5975
122"	141W	6000
122 1/2"	141W	6025
123"	141W	6050
123 1/2"	141W	6075
124"	141W	6100
124 1/2"	141W	6125
125"	141W	6150
125 1/2"	141W	6175
126"	141W	6200
126		

中国是世界上商业出现最早的国度之一。殷商时代的甲骨文辞中已有“贝二朋”、“贝十朋”的记载,可见那时已有了经济学家称之为一般等价物的货币。“贝”是那时的钱币;“朋”是币的计量单位。据历史学家说,武王伐纣之后,殷商的贵族们成了“顽民”,失落了他们政治上的特权地位,也失去了土地,只好靠熟悉的伎俩,跑买卖谋生。不久,跑买卖的人便被称作了“商人”。

商业当初曾是“贱民”的职业，为贵族所不屑为，又为平民所不能为，所以“士农工商”四业之中，商，总是阴沉沉的。商，尽管在中国出现甚早，却始终不曾发达起来，因此，商之道，在中国也始终少有长足的进步。这又象发明了造纸术、印刷术的中国，这些技术今天却大大落后于一些发达国家一样，足令国人自惭。其中的种种因由，大可留待专家们写成专书，以启迪后人。

这几年,随着社会主义商品经济的发展,作为商品流通领域的商业也备受青睐。“无商不活”,标志着认识上的提高;各种商业形式(国营的、集体的、个体的公司、商行、货栈、摊贩)的涌现,实现了实践上的发展。但是,随着商业发展的大潮卷入现实生活行列中的各色人等,对商业之道,有些人仍似处于蒙昧状态。他们经商与其说是着眼于经济上的“活”,毋宁说是盯在票上的“捞”(与正常的利、赚有别)。工农兵学商、大家来经商,就表现出一种想从商业活动中捞一把的心理。

诚然,“利之所在,天下趋之”,做买卖总是想赚钱的。我从来就不相信什么“买一送一”、“不惜血本”之类的广告,除那做买卖的是傻子或是那东西是没人要的滞货。但毛病就出在那些只想捞一把的人完全不懂经济规律,把买卖看成不受任何

西安小吃

(西安)

冯雷

在西安的街道上，走上几走就会碰到一个卖小吃的，或者是一个推摊，一个流动的三轮车，或者是一间小铺子；弄巧了，还会见到卖东西的挤满了半条街。有的贴个都那，有的摆个酒摊牌，一看就知道是个清早回族。

到了晚上，那些穿着小白帽的，骑着三轮车，拉着锅盔盆瓢，还有早已准备好吃食的，蜂拥到街市上，那叫一个热闹。

我到过这方水土，电灯还在亮，我好奇地问也介绍了，原来阿拉伯人，买卖珠宝，余户丁后来

搬到亮起来。各家各户的电灯顿时亮起，四下照得白昼一般。

桥街口，高金桥，麻家子村，东新街，马上了整个伙计的世界，道边占满了，商店挡住了，叫喊的，买卖的，交钱的，取货的，把整个巷子闹得红红火火。白胡子老汉，懂憬的小伙子，打扮时的姑娘，还有才下班的工人，远远而来的亲戚，从甘肃平凉、宁夏涇源雇来的帮工，全都忙碌起来。卖泡馍的故意把馍块扔到空里，要孜然炒的有意让油锅溅起，炒炸的家人躲得火烧火燎，烤着的羊肉串儿滋滋冒烟，一大块火燎，热气腾腾，一里之外就感到有一种说不清的香味儿。如果果甜还会发现，在摊推头的夹缝里，也有一些少言寡语的，金家烧鸡，贾家油茶，鸡丝馄饨，卤汁凉粉，还有陕西的腊羊肉，河内的糊辣汤，甘肃的牛肉拉皮，都在不声不响中送到了人们手里。

你看过《真是烦死》等影片吗？故事片，其

做买卖把一条毛巾搭在肩上，热了顺手擦把汗。他们看着来来往走的行人，嘴里不停地喊，手下不停地干，手和嘴一块儿来，各有各的用处。别看他们都是在地盘上拉买卖，比赛着做生意，可是混活了就会发现，这些回心齐得狠，卖什么的和什么摆到一块。赶到人少闲时，他们便逛过笊里里的鸟，开开录音机放几句阿訇念的经，为了解除油腻就会给顾客	喜剧创作人 人民生活也 世界呢！ 他便是 自1983年 自治区文化 才能不大小 放大大小小
--	--

约束的摇钱树，以为可以随心所欲地漫天要价。你涨我也涨，你提价三成，我涨价一倍，弄得顾客叫苦连天、怨声载道，将家正常的经济生活也给搅乱了。不从优质增产上打主意，只提高价格上捞油水，岂非缘木求鱼？

于是，政府不得不着手整顿物价了。这整顿，大得民心。但是整顿的同时，似乎还应当普及些经商的道理。商亦有道，不得其道而行之，买卖是做不好也做不长的，是一种“自杀政策”。

自从1912年美国哈佛大学的赫杰特齐写出了第一本《市场学》之后,市场学已经发展成一门研究产品购销的组织活动、市场变化规律和创造性地满足社会需要以及如何提供满意、周到的服务等问题的内容丰富的新兴学科,而且由之又派生

有道

耳

市场心理学、市场管理学、市场调研学、推销管理学、零售学、批发学等众多分支学科。市场学的蓬勃发展,标志着商业活动异常活跃的国家,商业经济活动规律性的认识在逐步加深。社会主义商品经济的发展,要求我们的理论家加强对社会主义商业活动规律性的认识。因此,人们赞赏研究商业改革的理论家,尽管他们可能出乖现丑,却不致败坏自己不断探索而又一心搜集探索新知,克服者的缺点错误的评论头论者。同时,还需要向各种经商商人普及经商之道,使他们成为懂得社会主义商品经济活动规律有道之商;而不惜重资还经济规律,目光短浅,只靠靠乱涨价靠坑蒙拐骗牟取非法暴利的则是无道之商。只有有道之商日益增多,无道之商才会日益减少。因此需要从财政上奖励有道的“信”,打击无道之商的“奸”。整顿,不是几次突击检查可以完成的,大奸转还将使消费者对奸商实行有效的监督,法律上保护消费者的利益。

个地方，可是没有一个地方吃晚饭的晚上关门了。这里150瓦的暖气赶上南方，家家都会熬个通宵。他们，开始他们守口如瓶，什么也不知道是“自己人”了，才作了“叛朝换时”，一些信仰伊斯兰教的中国人，从丝绸之路上来到这里，还有卖烧饼的，“多至4000多人没有回去，在当地置办产一代一代传下来。据说，这些与有个部分。果真如此，这善于吃真有点“遗传”的味道呢！

民震日行万步

胡忠玲

故事片《甜蜜的事业》、《顾此失彼》、《南洋富翁》以及《苗家儿女》、《春晖》都是他编创的。至今，他已编了12部多半是喜剧。他有不少论述，也是阐发本会的。他说，生活中充满喜剧因素，要喜剧。我们为什么要老是板着脸孔看

世界的编剧快手周民震。

在中央党校学习结业，担任了广西壮族
长后，他不得不暂时搁下笔。他的创作
更多地通过口才发挥了出来，去应付那
会议。他讲话充满着形象的比喻，颇引

凤中盛开
当里怒放
红蜻蜓般
形象
骆驼般
形状


杂志的
徐柏

诗人赞美人的眼睛是“灵英、叶灵风等人的横光利一”

“灵魂的窗户”，意为从眼睛中可以窥见人的灵魂。

杂志也有“灵魂的窗户”，那就是杂志的名字。杂志的“灵魂的窗户”不仅外形应该是美的，而且还要内容美的灵魂——思想内容之美，构成与杂志整体风格协调一致的美。

《新感觉派》小说，也是《现代》杂志上发表的。也是封面构图，也常常是变形现代派构图，版式也比较“野”为这样一份杂志取了个有点象意味的名字——《现代》，也是恰当不过的吗？

30年代还有许多散文志，其中有一种是许广文

我国30年代的杂志，有些是很重视“灵魂的窗户”之塑造的。

例如，有两种大型文学月刊，一种是《文学》，是傅东华、王统照等主编的；一种名为《现代》，是施蛰存杜衡等主编的。它们都是综合性文艺杂志，篇幅也差不多，但是名字却有各自用了才合适，如果互换一下的话，就会让人觉得男人姓了女人家的裙子。女书，30年代的读书界，几乎无人不知，无人不晓的。林堂旧名新用，把这么一个人人熟知的现成书名，作为新创的杂志的名字，有它明显的处：首先，在林林总总的杂志中，它的名字很容易为读者

（作者为滕固的嫡立子）

原来《文学》杂志是提倡写实主义的，多刊登写现实主义的作品，杂志的封面图版排版格式，也是现实主义的。可说从内容到形式都是现实主义的。这样一种杂志，取了这么一个如神出鬼没性质的朴实的无华的名字——《文学》，可说恰当不过了。

而《现代》杂志呢？李金发、戴望舒等人的后来被称为“现代派”的诗，当时就是刊登在《现代》杂志上；穆时

使环境有善意义，使来到它旁边的人沉没在优雅的氛囿中而变得高尚起来，感受到生命的愉悦应当让人感到荣幸的。人们理所当然地要求独特而特异的关注，观念和我们的意识下去，走近它，走近的却又不是空阔的幻近。我们分明能够看见自己欲地走去，邻路它的神秘。止于自身，它的形状、质地比其自远为丰富的东西，作用了它们，又意识到它们就是它们，它蕴含着智慧和理性。

周礼泉说：“我每天至少要主调一、二曲，难道一步数步吗？他掀开衣服让我上只有计步器吧！”

余非远退却或事情紧急，他常是以身体代步，还可以去当官气。在创作《创想》写东西东。周礼泉也是《洋富翁》文学剧本，就是他在合作完成的。至于将来，将来悄悄地他说：“我这日行万步，也是有的呀！”

正是这样包含着世界——纯洁的人的神情：望爱情，站在它面前的人感觉展现和表达。比如布魯塞尔的雕塑，就表达了亿万人心灵多，知之甚多，则恰倍多，笔者的最近。

小紫的传道，来当，恭恭敬敬的举止，大圓圈。

说明了。愈是自觉感受，知之甚的素。知之甚微，目睹一些原参加了。一个轮训班，刚真正学放地接受自己原来的部下和后来授业，解惑，忽然和小圆圈的有趣的叶昌柱。

台
灯

崔墨卿

一朵四季海棠，
支撑起
绚丽的纱帐，
刚刚出水月的珊瑚，
闪烁在黑的珊瑚，
一朵美丽的彩影，
夜夜同你相望。

眼睛

生认同感、亲切感。而郑敏的《论语》，是提倡语录体小品散文的，《论语》这本书，恰恰正是语录体类的老本！以语体文学祖宗的名字来作为提倡语录体类文字的名字，可谓名实相符。而且，林语堂的《论语》，又是提倡语录体的，攫取圣人经典著作的名字来作为自己志写的名字，也似乎不无幽默感吧！

现在的杂文，大概都会具有这种“目眦眦兮”的“灵魂窗户”的。可惜我未研究。1979年所写的《小说引论》，借用二十年代茅盾主编的《小说月报》的名字，也是目眦眦兮。这个字容易为读者熟

现在有些杂文对它“灵魂窗户”不无重视，散化而无个性。如50年代的文艺杂志，文艺多是省名、省之前加上地名二字构成；现代的杂学杂志又踩着这印迹，省名、名之后加“社会科学”四字便是刊名文字之后来想策画的界、界，又带古风、风、燕、鸥类，此多属思路雷同，而杂志内容、风格，多没有自己的关系。不危令人有目眦眦兮、窗际开难觅魂之叹了。这只是一部分杂志的当然，也只有少数杂志响亮起来。希望有更多的令人瞩目的“目眦眦兮”。

雕塑的生命

周中华

我国葛洲坝三面体塑，则以象征的语言凝结了人类的力量。但是，在一些

它是为人矗立者表达对人的爱。它应当能让不能再近了，我在中继续向它攀援塑物内心空虚的。它只是轻而重复早已有的形式，只是毫无新见地重复些千人一面的内容。这样的作品假使给人以的享受，恰是对人的精神活力的忽视。在任一个地方，人们每见这样的作品，都宁肯这是，因为在艺术上，空白比重复更为富。

作为生命的雕塑，越是在对人的表现上，有新颖的个性，就越能让人看见人的精神的风采。它既喊出了人的心音，又是对人的感知力的丰富，对人的心理结构的优化，对人的领域的扩大。优秀的雕塑既表现发展着的人，本身又是对人的发展。

思辨和温柔的亲
它就是对自己的
蜷居的小男孩》
处和平的愿望；

雕塑既然是站立在大地上，站在我们的
边的，它不应该象是我们的兄弟姐妹吗？
不清什么道理，一看到有灵性的雕塑，我就
走上去拍拍它的肩。

大圓圈和小圓圈

一个学生问他的老师：“老师，您所掌握的
的知识比我的多许多倍……”可是，您对于自
己的解答是否有点怀疑呢？”


老师用手在空中点上了一个大圓圈，又
画了一个小圓圈，然后说：“大圓圈的面积是
我的知识，小圓圈的面积是您的知识……这两
个大圓圈以外的地方就是您我未知的部分”

你大，这就是我常常怀疑的。你的范围也比
你大，这就是我常常怀疑的。”

古希腊哲学家捷诺的这句话说得机智，逗
趣而有哲理。他提出一个令人眩目和值得深
思的真理：无知，的东西比有知的东西成正比
。让人感到无知，往往是聪明的睿智。这是
西班牙作家乔吉西安的话。从一个人能否正确
地认识自己和认识别人，可以判断一个人是否

国家计量局认证通告 [第三号] 一九八七年八月十四日

根据《中华人民共和国计量法》的规定,国家计量局会同有关部门按产品质量检验机构的计量认证内容及考核办法,对国防科工委中国西昌卫星发射中心计量测试站等15个计量测试和产品质检机构的计量检定、测试的能力和可靠性考核合格,确认其对下列项目和产品的质量检测有出具公证数据的资格,并发给计量认证合格证书。特此通告。

<p>国防科工委 中国卫星发射中心计量测试站</p> <p>地址：四川西昌市 电话：2156 负责人：孙国斌</p> <p>项目：压力、质量、电学、无线电、微波、时间频率</p>	<p>国家建筑材料工业局 全国非金属矿产品质量检测中心</p> <p>地址：咸阳市 电话：2146 负责人：赵桂荣</p> <p>项目：石棉产品、石墨产品、滑石产品、石膏产品以及非金属矿产品的白度测定</p>	<p>煤炭工业部 全国煤炭质量检测中心</p> <p>地址：北京市 电话：4214931 负责人：段云龙</p> <p>项目：煤的采样、煤样制备、煤的各种理化性质分析</p>	<p>石油工业部 石油专用管材检验中心</p> <p>地址：宝鸡市 电话：2691 负责人：李鹤林</p> <p>项目：各类石油专用管材及其材料的理化性能检验、石油专用管材螺纹精度检验</p>
<p>国防科工委 中国空气动力与发展中心计量测试站</p> <p>地址：绵阳市 电话：2023 负责人：姚富光</p> <p>项目：长度、温度、压力、质量、电学、无线电时间频率</p>	<p>国家建筑材料工业局 全国砖瓦产品质量检测中心</p> <p>地址：西安市 电话：52760 负责人：李思梅</p> <p>项目：砖瓦外观质量 砖瓦物理、机械性能</p>	<p>煤炭工业部 国家煤矿支护设备质量检测中心</p> <p>地址：北京市 电话：4214931 负责人：王嘉华</p> <p>项目：液压支架及其所用两类、支柱、千斤顶：单体液压支柱、切顶支柱、液压件油缸、胶管、金属摩擦支柱、金属胶接顶梁</p>	<p>机械工业委员会 大连液压传动试验室</p> <p>地址：大连市 电话：551589 负责人：苏德川</p> <p>项目：调速型液力耦合器、普通型限矩型液力耦合器、液力变矩器</p>
<p>国防科工委 中国西安卫星测控中心计量测试站</p> <p>地址：西安市 电话：721424 负责人：王元开</p> <p>项目：电学、无线电、微波、时间频率、测控通信设备检测</p>	<p>轻工业部 全国轻工业标准化质量检测中心</p> <p>地址：自贡市 电话：2287 负责人：闵素华</p> <p>项目：食用盐、工业盐、氯化钾、磷酸钾、氯化钡、高纯盐酸、工业无水硫酸钠等</p>	<p>煤炭工业部 国家采煤机带式输送机质量检测中心</p> <p>地址：上海市 电话：577017 负责人：姚根才</p> <p>项目：采煤机、带式输送机及其元部件，矿用电气设备防爆安全性能检测，矿用照明器具检测</p>	<p>国家计量局通知</p> <p>为执法需要，凡取得认证合格证书的计量测试和产品质量检验机构，必须按规定在检验证书上加盖或印制计量认证标志。标志如下：</p>
<p>中国人民解放军 89960部队计量测试站</p> <p>地址：江苏江阴 电话：882817 负责人：罗保建</p> <p>项目：电学、无线电、微波、时间频率</p>	<p>铁道部 铁道部产品质量监督检验中心加减速调速系统检验站</p> <p>地址：哈尔滨市 电话：5859 负责人：卢宗智</p> <p>项目：减速顶、加速顶、加减速顶、可控加速顶、可控减速顶、车辆停车器</p>	<p>电子工业部 国家电子仪器检测中心</p> <p>地址：蚌埠市 电话：25183 负责人：赵继业</p> <p>项目：光纤测量仪器、数据域测量仪器、微波测量仪器、示波器及其校准仪</p>	

国家计量局通知

为执法需要,凡取得认证合格证书的计量测试和产品质量检验机构,必须按规定在检验证书上加盖或印制计量认证标志。标志如下:

