

(原载《思想政治工作研究》杂志1991年第1期)

民主革命和近代化的先驱

——纪念太平天国运动140周年

程之清

140年前，太平天国运动在广西桂平县金田村爆发。3年之间，太平军长驱直进，攻克南京，建都立国，旋则北伐西征，进逼北京，驰骋江南各省，各族人民积极响应，起义烽火燃遍中华大地，汇成近代第一次革命高潮。太平天国运动声势震中外，深刻影响着中国近代社会发展进程，至今一直是中外史家的重要研究热点。

可是，洪流之中难免掺杂泥沙。一些陈旧的错误居然被改头换面，加上新产品的标签，招摇上市，使人触目惊心，不能不辨真一番。

比较注目的“新观点”是“破晓说”。有论者提出，太平天国只造成破坏，不会建设，不如曾国藩等人颇有作为。

其实，这首先是清朝官方及其文人的宣传。在他们笔下，太平军是一群烧杀抢掠的盗匪，而清军（包括湘军）则是“剿匪平乱”、给人民带来和平安定生活的救星。

当时的外国侵略者也对太平天国恨之人骨，不时发出嘲弄的诅咒。美国在上海的舆论喉舌《北华捷报》于1862年1月4日发表一篇篇综述，恶狠狠地说：“太平革命是一场血污的运动。……它不是反清的运动，而只是反对一切安乐的、富有的以及和平的人民的血腥的‘十字军’。……谁能说尽太平军给社会和物质繁荣所带来的痛苦与破坏？他们所造成的损失是无法计算的！他们所犯下的罪行是罄竹难书的！”

如今，“新观点”的炮制者不过重复了《北华捷报》和清朝官方的陈词滥调，只是隐晦曲折一些。其实，当时就有不少人清醒。一位英国驻上海卫廉恭曾到天津考察了太平天国占领区。他说：“关于叛军情况及叛军性格的可怕描述，早就使我急切访问南京，亲自去观察一下这些记录究竟有多少真实性。”1863年春，他深入南京城内外调查。事后写了一封信给《香港日报》编辑，拆穿了《北华捷报》的无耻谎言。他写道：“南京城外商业兴旺。古老的城墙周围，田地耕种良好，四乡也一样。小麦、大麦、大豆均极富饶。城内的居民，生活虽然较扬子江沿岸诸城的居民生活优裕，新的商店和农舍的房屋正在建筑中。居民一般衣着良好。妇女们来来往往从事于南方妇女所做的日常工作，老人们则带领小孩玩耍，我们到了任何地方全都受到了尊敬和友好的接待。”须知，这位值太平天国危急时期，湘军已经在雨花台扎营，不时进犯南京，居然是一派安居乐业的景象，生动体现了太平天国的治理和建设国家的威力。

恩格斯曾撰写《德国农民战争》一书，目的在于“把伟大的农民战争中那些零散的，但却顽强而坚韧的形象重新展示为德国农民之潮”。他指出，这些农民英雄“所怀抱的理想和计划，常常使他们的后代为之惊佩”。

我们正是怀着这一愿望来评判太平天国运动的。

太平天国运动是由社会底层的单贱者发起的一次对现存腐朽的封建社会的正义挑战。他们不仅要破坏不公正的旧世界，而且力图建设一个“新天新地新世界”。洪秀全等试图摧毁改朝换代的陈旧模式，对现实社会实施彻底变革。为此，他们设计了《天朝田亩制度》、《资政新篇》等施政纲领。前者主张废除两千多年来的土地和财产的私有制，平均分配生产资料和生活资料，建立“无处不

均匀、无人不饱暖”的太平世界；后者主张学习西方列强的“法治”，移植近代资本主义生产力和生产关系，建设近代化的强国，“与番人并雄”。

与以前的农民起义相比，太平天国无疑居于最高峰；与同时代的清朝派系派相比，太平天国的第一个近代化纲领，使曾国藩之流望尘莫及。曾氏幕僚魏元冲承认《资政新篇》“颇有可观”，能变通西用法治，“亦未可抹杀”，感慨“贼中不为无人”。第一位留美的中国人容闳与洪仁干多有交往，认为他“很了解美国及欧洲列强所以强盛的奥秘”，从而视为通晓西学的知音。洪秀全虽然不了解西学，但“对于引进欧洲的进步事物，诸如铁路、蒸汽机等类的东西极为赞成。”而且批准刻制《资政新篇》。这与盲目排外的咸丰帝构成鲜明反差。

就意识形态层面而言，太平天国领袖也比清朝统治者开放。拜上帝教就是引进基督教加以改造的产物，《圣经》被官方列为宗教经典，是治国理政的重要理论依据，取代儒学的四书五经。洪秀全等热情欢迎外国传教士访问交流，允许他们布道宣传福音，甚至与他们研讨教义，汲取基督教文化。这与清廷对基督教的严峻政策正相反对。实质上，基督教与拜上帝教在文化上层意义上并不存在任何的价值认同，为此西方传教士竭力说服洪秀全改拜上帝教义，使太平天国基督教化，但遭到抵制。洪秀全多次与传教士论辩，甚至批注《圣经》，捍卫拜上帝教的教义。因此，曾国藩针对太平天国反孔非儒，引进基督教而揭发卫道大旗，以重建封建理学、排斥西方文化为己任；西方传教士则因拜上帝教的“异端倾向”而恼怒不已，不少人转而反对和攻击太平天国，说洪秀全破坏了中国的传统礼仪。其实，他们企图使太平天国基督教化恰恰是以割断中国传统礼仪文化为前提的。如今却装扮一副卫道的面孔，反说洪秀全，足令人恶心。

太平天国在“师夷长技”上也走在前列。将领们早就发现洋枪洋炮威力，多方求购西方武器，强揽洋人入营当兵，培训士兵，参与军事。洪仁干主持打下上海后，购买轮船，组建近代水师，以夺取长江水运优势。李秀成与中外联军争战，“最关心的是外国武器”。1863年8月，他缴获了轮船“高桥号”，立即下令佩带士兵教习“西兵之法”。苏州驻军14将士“佩带步枪与来福枪”，还设置专事修理西方武器的“洋枪官”。陈成武、李世贤、杨辅清、李俊等将领组建直属的洋枪队，配置大炮批洋枪洋炮。因此，我们在考察洋务运动源头时，不能抹杀与忽视太平天国的社会现实。可以预测，如果外国如果取得胜利，必然面临“防夷为安”的反侵略任务，一定会倾力投入近代国防和生产建设，在变革深度和广度上可能比洋务运动更胜一筹，《资政新篇》的构想当可部分付诸实施。近代化变革正成为当时中国新的时代潮流，一切有志之士都必然顺应潮流，推动变革。我们不能不承认，太平天国领袖的近代化思想潮流远比号称“中兴名臣”的曾国藩、左宗棠、李鸿章为早，他们的设计和实行一直为后来的变革者之楷模。

这些鲜明的实是“破晓说”无法辩解的。可以预期，如果不是中外联军的进犯，长江三角洲的繁荣稳定将保持与发展。可是，当这三省的基地陷落后，立即被联军的炮火和劫掠化为废墟。凡是严谨求实的学者都不会轻信清朝官方和外国侵略者的谣言，把江南经济破坏的罪责归结于正义的太平天国运动。

太平天国不仅面对近代化的主题，还触及近代爱国主义和反侵略的主题。

外国列强利用内战，趁火打劫，向清朝和太平

天国双方实行外交讹诈或军事威胁，以攫取更多侵略权益。1862年以前，列强致力调整与清廷关系，不惜挑起第二次鸦片战争，逼使清廷就范，签署了《天津条约》、《北京条约》。1861年11月，清廷发生辛酉政变，中樞权力重组，慈禧——奕訢集团执政，改组外交政策，“借师助剿”，中外反动势力才得以正式勾结，共同镇压太平天国运动。这一时期，列强标榜“中立政策”，实际上袒太平天国为叛乱政权，回避正式承认。但却遣使访问天津，企图迫使太平天国接受不平等条约，开放通商贸易。太平天国尽管缺乏近代外交经验，也出现某些外交失误，但却不接受不平等条约，主张在平等全国后，与外国签订条约，确定“立碑之事”。并明确宣示，太平天国实施贸易开放政策，“万国皆通商”，“但通商者要遵道义之道”，“害人之物（主要指鸦片——引者）为禁”。在开放同时，又坚持维护自己的独立主权，显然具有近代外交的内容。这与清廷一味闭关拒夷的外交政策形成明显反差。

当外国侵略悍然干涉内战时，太平天国立即作出强烈反应，反侵略战争在上海、宁波展开。太平军浴血奋战，保卫疆土，沉重打击了外国侵略者。李鸿章哀叹：“逆焰大张，西兵为贼所畏，从此不敢出市”。左宗棠也承认，“夷兵之畏我，亦与我同，委而去之，真情毕露。”太平天国将士面对侵略者的猖狂进犯，没有清廷的奴颜媚骨，而是作英勇的民族抗争，谱写了近代爱国主义的壮丽篇章。

可见，外国列强干涉太平天国革命，是它在1862年后的既定政策。不管太平天国如何“不首先启衅”，如何保护外国侨民生命财产及贸易活动，甚至作出某些重大外交让步，都无法改变侵略者的干涉政策。有些学者把列强干涉归结为太平天国外交失误，显然不符史实。1862年，英国外交大臣罗塞尔就指示英国驻华公使，派遣英军，“与法军及清政府军合作，从太平军中夺取上海四周的乡村。”公使普鲁斯则供称：“我们支持清政府，这是出于利益的动机，而不是出于感情的动机。”在侵略者利益驱动下，太平天国究竟选择什么呢？答案是显而易见的。不是太平天国“外交失误”招致列强干涉，恰恰相反，而是列强无耻侵略的武装干涉逼太平天国反侵略战争。这些学者不遗余力揭露太平天国土反侵略的英美侵略者，却去批评反侵略者的爱国将士，无论在逻辑上，或者情理上，都难以成立。

我们并不否认太平天国运动具有严重的时代与阶级的局限性。洪秀全等不可能超越现实的物质生产方式和现存的社会文化传统，超越和空想不能建设崭新的天国大厦，而且会阻碍正常和前进的社会发展的展开，最终必然返回符合现存社会结构所规定的举措和观念形态。太平天国绝对平均主义城市政策的废止就是明证。

就主观层面而言，洪秀全等也出现许多失误。误判对形势和力量对比缺乏清醒的客观估计，过高地估量自己的实力，把清军视为即将消灭的“叛贼”，以政治与宗教宣传代替了严谨慎密的力量分析，在重大的政治、军事、经济和社会改造的决策上犯了可以避免的错误，失去了争取多数、壮大自己和孤立清朝的有利条件。尤其在重大当前时，领导集团内耗不断，甚至公开杀戮，严重削弱了自身的力量，导致天国的瓦解和衰败，更使清军获得改变力量对比的可乘之机。这些失误虽然可以简单归结为农民阶级局限性的体现，但并不是所有农民领袖们的必然共性。因此，我们不排除太平天国取代清朝、夺取全国胜利的可能性。但是，它未能实现这一目标，其关键在于：中外反动势力的勾结和镇压（这是1862年后出现的），而是太平天国自身的失误和密谋。这正体现出事物矛盾转化中的外因与内因的辩证关系。

运动，也发展科学社会主义理论本身。发生在20世纪的社会主义运动所取得的一切成果，都是科学社会主义理论指导的结果，而社会主义运动中出现失误的根源都是背离科学社会主义理论的结果。科学社会主义理论的具体运用。由于社会矛盾的发展程度、敌我力量的对比、国际环境的利弊、领导者运用理论的水准等种种主客观因素的制约，致使社会主义运动的发展并非一帆风顺。胜利和成功是正确理解和运用科学社会主义理论的结果，而曲折和失败则是背离或偏离科学社会主义理论的结果。科学社会主义理论运用的落潮点，对于社会主义制度，科学社会主义提出了社会主义应当在打倒旧的国家机器以后建立无产阶级专政的政治制度，应当在消灭生产资料私有制的基础上建立生产资料公有制，实行按劳分配等重要原则，这对社会主义具有普遍意义。但无产阶级取得政权以后，应当如何具体建立社会主义的政治和经济制度，革命导师没有提供现成的答案，需要我们自己在实践中探索。

社会主义理论、运动和制度的辩证关系



林默涵说

让那些搞动乱的人来当权那不知会腐败到什么程度

《建党》杂志1990年第10期发表了林默涵的文章《要保持人民政协的良好作风》。文章说，加强党员教育，这是关系到党的生死存亡的问题。这一点，我们党中央和毛主席是早就预见到的。可惜近十年来，我们确实不重视思想建设了，党与人民的血肉联系受到破坏。有人公开提出一些很荒唐的口号，“向钱看”，这是我们在理论界某些人公开提出来的，说什么“向钱看是社会发展动力”，什么只有“向钱看”才能“向前看”，过去讲的“艰苦奋斗”，“为人民服务”，被蔑视了，一个时期，学雷锋也没有人提，提就说你僵化，说什么雷锋是没有个性的。他怎么没有个性呢？他的个性就是全心全意为人民服务，这不是个性吗？这不是最崇高的个性吗？只有你那个傍钱为自己，谋一己私利才是好的个性

吗？这次暴乱中的一些人物，他们自己腐败，却煽动群众反对我们的腐败。我们是有腐败，应该承认。但是后来，幕后策划者们的面目就暴露了。他们的目的不是反腐败，而是推翻共产党。中国要是把共产党推翻，让那些搞动乱的人来当权，那不知会腐败到什么程度！有个广东的同志写了一篇文章我觉得很对，他说：“如果他们搞成的话，中国会出现一批资本家，百万富翁、几百万富翁都会出，但是大多数人民要受罪”，那些资本家还不是靠帝国主义来支持他们吗？结果我们还是没有独立，还是没有自由。

《重庆日报》去年10月12日四版发表王喜康的文章《社会主义理论、运动和制度的辩证关系》。文章说，社会主义理论是社会主义运动的指南，它源于实践，高于实践并指导实践，在实践中发现问题、研究新问题、发展社会主义运动，也发展科学社会主义理论本身。发生在20世纪的社会主义运动所取得的一切成果，都是科学社会主义理论指导的结果，而社会主义运动中出现失误的根源都是背离科学社会主义理论的结果。科学社会主义理论的具体运用。由于社会矛盾的发展程度、敌我力量的对比、国际环境的利弊、领导者运用理论的水准等种种主客观因素的制约，致使社会主义运动的发展并非一帆风顺。胜利和成功是正确理解和运用科学社会主义理论的结果，而曲折和失败则是背离或偏离科学社会主义理论的结果。科学社会主义理论运用的落潮点，对于社会主义制度，科学社会主义提出了社会主义应当在打倒旧的国家机器以后建立无产阶级专政的政治制度，应当在消灭生产资料私有制的基础上建立生产资料公有制，实行按劳分配等重要原则，这对社会主义具有普遍意义。但无产阶级取得政权以后，应当如何具体建立社会主义的政治和经济制度，革命导师没有提供现成的答案，需要我们自己在实践中探索。

为了进一步搞好社会主义信念教育，提高县级以上领导干部的马克思主义理论水平，去年中共浙江省委集中133名市（地）县委书记、省级机关党群系统、宣传意识形态系统及省政府部分综合性部门的主要负责同志，用10天时间系统学习社会主义理论，并围绕“怎样正确认识社会主义”、“怎样正确认识资本主义”、“怎样坚持党的基本路线”等专题展开了深入的研究，加深了对社会主义的若干重大问题的研讨，有了进一步理解。

怎样正确认识社会主义的优越性

与会同志认为：当前我们在认识社会主义优越性的问题上，必须树立5个观点：1、社会主义具有很大优越性和旺盛生命力。尽管社会主义建立的时间不长，历史起点很低，发展道路崎岖不平，但是它对于人类文明，对于社会进步，对于经济的增长，对于世界的和平和进步事业，都作出了不可磨灭的贡献。否认这种优越性和生命力，无异于否定历史，否认基本的客观事实。2、认识社会主义优越性，要从本质特征上去把握。社会主义的本质特征和基本原则，就是：人民民主专政，公有制为主体，按劳分配，有计划的商品经济，以马克思主义为指导的社会主义精神文明，民族平等和民族团结，独立自主的和平外交，共产党的领导。社会主义优越性的发挥决定于这些本质特征和基本原则能否实现。3、认识社会主义优越性，要坚持科学的世界观和方法论。就是要遵循历史的观点，全局的观点，全面的观点，发展的观点和阶级的观点。当前首先要强调站在马克思主义和无产阶级立场，从根本制度和主流方面去把握。4、认识社会主义优越性，还要正确看待国际共产主义运动的暂时挫折。对于社会主义的前景和命运，要从历史发展趋势、从客观历史规律的深层次上去看。社会主义代替资本主义是不可抗拒的。我们既要坚信社会主义和共产主义的前途信心不移，矢志不渝，又要充分认识社会主义代替资本主义的长期性、复杂性和艰巨性。5、认识社会主义优越性，还须注意分清两个重要界限。即基本制度与体制的界限，不能因为社会主义在体制上存在弊端而否认社会主义基本制度的先进性。工作中的失误与制度本质的界限，不能因分析得失失误而陷入社会制度、制度因素与体制因素的泥潭，不能把经济和社会的发展程度完全归因于制度。

怎样正确认识资本主义

与会同志认为，对社会主义的认识和对资本主义的认识，是一个问题的两个方面。正确认识资本主义，尤其是正确认识当代资本主义，发展中出现的新情况、新特点，对于坚定社会主义信念和坚持改革开放的社会主义方向，具有重要的意义。1、关于资本主义的主要特征。资本主义生产关系的基础，是生产资料的资本主义所有制和雇佣劳动制度；资本主义经济是商品化程度最高的商品经济，工人的劳动力也成为商品。剩余价值生产是资本主义生产的目的、动力和实质。资本主义积累的结果必然

导致社会财富分配和占有上的两极化。生产资料的资本主义私有制同生产社会化之间的矛盾，是资本主义的基本矛盾。资本主义的政治制度，不是实行法西斯主义，还是君主立宪制或民主共和制，其实质都是资产阶级专政，是为维护资本主义制度服务的。以“个人主义”为核心，以利己主义、享乐主义、拜金主义为特点的资产阶级意识形态，不仅是资产阶级的人生观、价值观的集中体现，而且对无产阶级和其他劳动人民也有很大的腐蚀作用，是推行“和平演变”战略的重要思想工具。2、当代资本主义社会出现的新现象没有改变资本主义的社会性质，没有从根本上解决资本主义社会的基本矛盾。我们要从人类历史发展的客观规律，去看待资本主义的暂时稳定和发展，充

分认识资本主义基本矛盾运动的发展，必然导致资本主义灭亡的结果。因此，不能把资本主义采取一些社会改良措施，如“社会福利政策”、“股权分散”等与社会主义因素等同起来。资产阶级自由化的反社会主义说教，是“融合”或“趋同”，实质是资本主义向资本主义“趋同”，是为美化资本主义、为资本主义永存作辩护，这是违背历史发展规律的反动的理论。

怎样正确坚持党的基本路线

大家认为，当前国内政治经济形势的发展，提出了一系列重大现实问题，这些问题的归结到一点，就是怎样正确处理一个中心、两个基本点之间的关系问题。当前，反对资产阶级自由化要继续抓紧不放。一是要继续坚持对自由化的政治主张的同时，系统批判自由化的思想理论基础，即形形色色的反马克思主义的哲学观、经济观、文艺观、教育观、新闻观、社会观、人生观、价值观、道德观，在一系列重大理论问题上澄清是非，正本清源；二是要把这一批判与对国际共运中的错误思潮的批判联系起来，把反对自由化的斗争，看作是马克思主义反对机会主义斗争的一部分。

同时我们还要继续坚持实事求是、解放思想的方针。突出以经济建设为中心，把生产搞上去。与会同志认为，我们党和国家搞自由化没有希望，搞思想僵化同样是没有希望的。从某种意义上说，没有11年来的思想解放运动，就没有拨乱反正的全面胜利；没有生产力的发展，就没有建设和改革开放的巨大成就。当前我们要继续坚持这一方

针，来处理好本国之本和强国之路的关系。不坚持四项基本原则，改革开放就搞不下去，并将走上邪路；不坚持改革开放，四项基本原则也坚持不了，并且会走回头路。两者从根本上来说，是一回事，绝不能把它们割裂开来，对立起来。根据当前实际情况，我们首先要强化坚持四项基本原则特别是坚定社会主义信念的宣传教育，继续深入批判资产阶级自由化；也要明确地提出：思想还是要解放，理论还是要发展，文艺还是要繁荣，新闻还是要活跃，防止片面性和从一个极端走向另一个极端。

（吴中培 吴建平）

社科书讯

▲在治理整顿、深化改革的过程中，宏观经济政策的调整是一个极为重要的问题。魏杰著的《宏观经济政策学通论》（中国金融出版社出版），对这个间题做了较为系统的分析。该书研究了宏观经济政策的内在规定及其特征、宏观经济政策的形成基础及其功能、宏观经济政策的内部构造及政策目标和政策工具、宏观经济政策的作用机制及设置格

局、宏观经济政策的决策模式及作用程序与实施原则、宏观经济政策的主体及其行为、宏观经济政策的主体结构及体制基础等，揭示了宏观经济政策的基本概念和普遍规律。

▲张一箭主编的《思想行为学》一书已由同济大学出版社出版。本书综合运用了思想政治工作学、社会心理学、社会学、行为学、创造学和领导科学等方面的理论和研究成果，从理论和实践结合上阐述了思想行为学的特点、意义，论证了思想与行为、思想工作与行为的关系，特别强调了领导思想与行为的重要性。（德）

一流表现 不二之选

声宝计算机

EL-508A 科学计算机

24位(10+2)位显示 直接公式输入 代数表达式保留 多项数运算存储 61项预编程功能

EL-5100S 高级科学计算机

12位数运算及4键记忆器 附3位数字点阵液晶显示 方便的MU和IC键 交、直流两用电源

SHARP(夏普)株式会社 广州市花都区东坑镇西楼 5楼1525号 电话: 689 900/(1525/1527)

北京市朝阳区东三环北路1号 新华大厦709室 电话: (011) 541 9575

上海市延安路100号 新华大厦505室 电话: (021) 320 3390

EL-858 袋型计算机

8位显示 鸣响功能告知输入 金属外壳美观精致 自动关机

3种不同非线性函数 正态分布 2种记忆系统及FSE键

「我们，有缘份」

——记阿根廷总统梅内姆作客中国使馆

本报记者 管彦忠

落日余晖中六角亭上彩灯闪烁，水池中鱼儿畅游。1月7日晚，中国驻阿根廷大使李国新和同事们怀着喜悦的心情，迎接尊贵的客人——梅内姆总统和他去年11月访华时的部分随行人员。这是梅内姆总统来华访问（总统府所在地）一年半以来第四次到中国使馆作客。

时针指向21时27分，一辆“雷诺21”紫红色轿车悄然而至。梅内姆总统下车后，与李大使夫妇互致亲切问候。总统刚从南大西洋海滨度假回来，面色红润，进入大厅，梅内姆总统手捧香檳酒杯，向李大使陪同观看他去年11月访华时的录像。看到悠扬的中国乐曲中再现的一个个难忘的镜头，总统的思维似已飞到大洋彼岸的北京。他对李大使说，片子拍得好，音乐也动听。在晚宴过程中，梅内姆总统愉快地回忆了他访问中国时的情景，讲述了访华给他留下的美好印象。

饭后，梅内姆总统走到水池边观鱼，踏着草坪走向六角亭。布宜诺斯艾利斯盛夏，温暖宜人。李大使夫人阮淑娟告诉总统，院里种了许多玫瑰。总统说已经闻到香味了。总统来到游艺厅，他投出一个桔黄色的乒乓球，三跳两跳就进了绒布熊面前的小竹篮里。这位喜爱运动的总统接着连连“得分”，套圈中了两个，滚地球三个有一个击中目标，用球杆击破玻璃球时，他用巧妙比中国参赛者还先拣完，博得在场人的不断掌声。当上了“冠军”的梅内姆总统接过精美的奖品，连声用中文说“谢谢”。

舞会开始，梅内姆总统每场都跳，兴致甚高。他先跳迪斯可，后跳探戈，轻快的舞步，娴熟的身段动作，赢得了在场中外人士的喝彩。跳完一段探戈时，一位随行官员赞扬他跳得很好，总统谦逊地回答“马马虎虎”，说要跳得好必须多练习。梅内姆总统中等身材，特有的连鬓“胡须”，身着深灰色西装，平易近人。中国工作人员争着与他合影留念。他总是微笑，亲切地扶着合影者的膀子，任闪光灯留下令人难忘的记忆。

中国《易经》上有句古语：“二人同心，其利断金；同心之言，其臭如兰。”梅内姆总统临别时祝词说：“我多次来到中国使馆，说明我们之间有缘份。”他邀请大家在这1991新年伊始，为中国和阿根廷两国人民的友好干杯，并相约后会有期。总统的私人秘书对记者说，梅内姆总统到外国使馆作客并参加联欢活动，这还是首次。

（本报布宜诺斯艾利斯电）



波兰经济形势严峻

失业人数112万 外债480亿美元

据新华社华沙1月9日电（记者董福生）在刚刚逝去的一年里，波兰经济形势严峻。从去年年初开始实行由波兰副总理巴尔采罗维奇提出的“向自由市场经济过渡”的经济纲领后，虽然政府在控制通货膨胀和争取财政平衡等方面取得了一些成果，但却出现了生产大幅度下降、工人数量失业和居民生活恶化的状况，国民收入下降约14%。

据波兰中央统计局9日公布的材料，1990年波兰工业产品的销售产值同1989年相比下降了25%，其中情况最糟的轻工业下降了37%。

由于经济萧条，企业被迫大量裁减，全国职工人数减少近17%。到年底，失业人数已高达112万。据波兰报刊透露，波兰外债已高达480亿美元。

吉林省中医中药研究院张树臣研制的滋补性药品——“人参生肌膏”引起比利时观众极大兴趣。该产品获第39届尤里卡世界发明博览会“军官勋章”奖。

新华社记者 孙雄佳摄



当今世界新的科学技术正迅速发展。传统的农业技术同现代化技术和科学管理手段相结合，将使世界农业的面貌在90年代大为改观。

一、各国更加重视农业和农业科技

不论发达国家还是发展中国家，90年代将比以往任何时候都更加重视农业和农业科学研究。发达国家将更加强重视农业科技，对农业的投入有逐年增加的趋势。它们纷纷采取优惠、优惠贷款、价格保护等政策，刺激农业生产。

美国自70年代初以来，平均每年出口粮食1.15亿吨，约占世界粮食市场的50%；出口棉花100多万吨，约占世界棉花市场的25%。为了保持其在美国农业中举足轻重的地位，进一步提高竞争力，美国一直不断改进农业结构，大力开发农业新技术。美国农业部所属的20个农业地区研究中心和150个实验站，同各大学及许多私营农业公司协作合作，组成一个庞大的农业科研和技术推广体系，促进农业的发展。

日本在农业中的投资年增长率达13.4%。它还鼓励工业界利用资金、设备和科研人员直接从事农业科研和推广农业新技术，大大增强了农业科技的开发能力。农林水产省已从1989年开始执行一项名叫《关于探明和最佳控制农林水产生态秩序的综合研究计划》的十年大研究计划，其目的是开发21世纪的农业生产技术，改进生态体系。

法国按各地自然条件，把全国划分为19个农业自然区，每个区都有自己的农业科研中心和农业技术推广站，指导农业生产并推广农业新技术。

印度是一个人口众多的农业大国，在1990—1991财政年度增加了农业预算，把农业（包括农业、农村教育、农村用电和饮水、灌溉等）所占的比重从上个财政年度的44%提高到49%。非洲统一组织制定了《非洲经济恢复优先发展计划》，总投资1281亿美元，其中用于发展农业的投资占49%。

二、发达国家间农产品竞争更趋激烈

联合国粮农组织的材料表明，发达国家在1971年至1986年间对农产品需求量的年平均增长率为1.8%，预计到2000年时将减少到0.8%，但由于农业科技取得进展，农业产量将迅速增加。

介入国际循环是美国农业发展的特征和基本条件之一。美国为了维护本国农场主的利益，保持甚至扩大它在美国农产品市场上的份额，必将更加激烈地参与国际竞争。

发达国家之间在经济利益方面一向存在矛盾，尤以农产品生产和出口方面的矛盾为重，发生冲突看来在所难免。

三、发展中国家农业面临困难

尽管发展中国家从整体上来说，预计到2000年人口增长速度将放慢，但非洲撒哈拉以南地区的年人口增长率仍将达3.3%，其贫困、缺粮的情况仍难以减轻。不少发展中国家在农业方面仍有许多困难，如债务负担重，农村人口流向城市，经济类农产品出口价格低等等，将不得不继续从发达国家进口粮食。据联合国粮农组织估计，发展中国家到2000年时进口粮食可能达到1.4亿吨左右。

四、变革农业生产模式发展有机农业

一些农业发达国家由于面临土壤板结、生产成本高、环境污染等与农业生产有关的种种问题，正在探索其他的农业发展新路子。美国许多专家认为，为尽可能多地利用传统的耕作方法将是切实可行的措施；而其中许多人又认为，中国农业的传统耕作方法有许多值得借鉴的东西。他们认为，中国的“立体种植”设想对于发展持续性农业是很有帮助的。专家们认为，由于人们对环境和生态越来越关心，对环境影响小的有机农业将在90年代受到重视和发展。

农业生产模式将在90年代出现变革。美国全国科学院在对美国14个农场的农业生产情况进行调查后认为，本世纪内，美国乃至全世界的现有农业生产模式将发生重大变革。新的农业生产模式的基本特征是：（1）农作物经过基因改造，能够抵御病虫害和自然灾害，提高土壤养分的吸收率；（2）化肥品种多样化，可减少农药、病虫害的危害，减少施肥量和土壤侵蚀；（3）家畜家禽主要依靠预防措施避免患病，尽量用抗体治病；（4）使用综合性虫害防治消灭农田害虫。这种新的农业生产模式要求农民具有较高的专业知识，具备较好的信息处理技能。

五、农业生物工程走向实用化

农业生物工程被称为第二次“绿色革命”，以区别于60年代的第一次“绿色革命”。把遗传基因重组

技术应用到农作物的研究已取得突破性进展，预计90年代生物工程将在农业领域广泛地实用化。据美国有关机构估计，到2000年时全世界农产品的年增加量中的5/6将来自生物工程技术和其他增产措施，而只有1/6来自耕地的增加。

当前世界各国对农业生物工程，集中研究如下几个方面：

第一，利用生物工程技术培育新的农作物和家畜新品种，大幅度提高农林牧渔产品的产量。美国康奈尔大学科学家研制成一种“遗传基因枪”，它能把抗病基因或其他基因射入植物细胞中，使其基因重组。专家们认为，用这种“遗传基因枪”可以开发出以往没有的新作物。美国农业部在过去三年中已颁发了将近100份许可证，允许试验用遗传工程技术培育的新植物。如果能把某些海洋生物的耐盐基因和处理的基因转移到作物的细胞里，育成耐盐的作物新品种，那么，以后就可以用海水进行灌溉，届时就可以大幅度地扩大农田灌溉面积。专家们估计，在2000年前这方面将有较大突破。

第二，大力开发生物固氮技术。据估计，地球上所有固氮作物所固定的氮相当于全世界氮肥产量的三至四倍。如果所有植物都能像豆科作物根瘤那样直接固定大气中游离的氮，那么，地球上生物固氮的数量将是现有氮肥产量的成千上万倍。中国和澳大利亚科学家使小麦固氮已获初步成功，尽管只是试验阶段，但已被科学界认为是一项国际性突破。

第三，提高作物光合作用的效率。专家们估计，地球上每年通过光合作用生产的生物质达1000亿吨以上。如能把植物光合作用的效率进一步提高，那么，每年通过光合作用生产的生物质也会大大增加。

第四，提高作物的各种抗性。目前，已初步培育出抗除草剂的番茄、大豆等新的作物品种，并已在实验室中培育出耐旱的草莓新品种。据专家们估计，在90年代，可望在提高作物抗病性、抗虫害和抗除草剂方面取得突破。

第五，快速繁殖和脱病毒复壮。用植物组织培养诱导产生植株，可使繁殖效率大大提高。这种技术目前已广泛用于快速繁殖经济价值大的作物和名贵花卉等，并已进入工业化批量生产阶段。



取消农产品价格补贴

瑞典推行新农业政策

去年年中，瑞典政府推出新的农业政策，决定逐步取消实行多年来的农产品价格补贴，改由市场机制决定农产品价格，以便更好地适应国际市场环境。瑞典新政策受到农民和农业界人士的广泛反对。瑞典全国耕地面积占国土总面积的十分之一，约一百万公顷，从事农业的人口占全国总人口的百分之五。农业在瑞典国内生产总值中占百分之二。农产品自给有余，瑞典的农业政策旨在向消费者提供高质量和相宜的价格，同时使农民享有同从事其他行业者相似的生活水平。为此，国家对农产品价格实行补贴并对进口的农产品征收附加税，以保护国内农业生产者的利益。这样也就保护了农民的生产积极性，然而由于补贴的取消，八十年代出现了产品过剩。结果，一个重要的农业政策，国家的农业政策，新的农业政策的一个主要目标就是取消农产品价格补贴。农产品价格改革从去年开始，到一九九五年结束。共五年的过渡期，现行的农产品价格补贴将改为临时性的农民收入补贴。国家计划到一九九三年，把农产品价格补贴（折合约一十八亿美元）推行于玉米、小麦、三十三项农产品（折合约一十八亿美元）推行于玉米、小麦、三十三项农产品（折合约一十八亿美元）推行于玉米、小麦、三十三项农产品（折合约一十八亿美元）。

中国晓峰技术设备公司成立十周年

1981—1991

平等互利 友好合作 共同发展

中国晓峰技术设备公司是经国家批准的全民所有制技术进出口公司。自一九八一年一月成立以来，我公司广泛开展了各种先进技术、设备的引进工作，承担了多种形式的对外经济技术合作业务。

兹值中国晓峰技术设备公司成立十周年之际，谨向国内外各界朋友、同仁对我公司的支持和合作表示诚挚的谢意。我们竭诚与国内外各界人士友好合作，并提供优质服务。

地址：中国北京东直门内大街92号
邮政编码：100007
电话：4016668
电传：22499 CIFIC CN
传真：4015088

ADD: 92 Dongzhimennei Street, Beijing, China.
Post Code: 100007
Tel: 4016668
Telex: 22499 CIFIC CN
FAX: 4015088

聪明人 选 “傻瓜”

长城0520EM主机+30M硬盘+软件 11500元

长城0520DH+软件+PS彩打 23800元

请认准信誉卡，凭卡可免费培训，终生维护，优惠换代。



越来越多的用户已经充分认识到，纯交互式桌面系统处理图文编排比较方便，但对文字量大的多页排版效率很低。长城比特桌面印刷系统完美地解决了这一矛盾。长城比特桌面印刷系统包括：“傻瓜”操作，它具有良好的人机界面，多窗口提示功能，操作极为简单，无需记忆任何命令，人人都能高效率地处理文字量大的多页文稿。“全文式”操作，在屏幕上直接进行图文编排编辑，屏幕上所看到的版面就是输出的所得到的版面。“彩色版”操作，可进行七种颜色的文字、图像排版，配接彩色打印机可方便地打印出彩色文件。

销售代理:		地址:		电话:		销售代理:		地址:		电话:	
中国计算机技术服务有限公司	中国计算机技术服务有限公司	5187321-2697	广东计算机服务公司	247288	联想计算机技术服务有限公司	821224	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	8212379-3838	中国计算机技术服务有限公司	8212379-3838	联想计算机技术服务有限公司	8212379-3838	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	8317722-1321	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	229097-181	中国计算机技术服务有限公司南京分公司	275599	
中国计算机技术服务有限公司(中国)	中国计算机技术服务有限公司	2106832	联想计算机技术服务有限公司	350947	联想计算机技术服务有限公司	350947	天津电话通信公司(747)	22909			

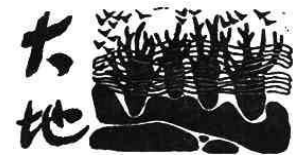


这是一个可喜的文学现象——我说的是企业家属笔为文。这又是一个比较新鲜的领域——我指的是企业家笔下展现在我们面前的那个商界生涯的大千世界。

是的，我们曾经有过《子夜》，它曾经给我们展示过前生商业中的生活画面，但是，这类作品毕竟不多，极为少见，而且，它的作者，也并非经济界中人士。

企业家本人提起笔来，描叙他亲身经历的商旅生涯和深切感受，不论是海内外，都为数不多。

近些年来，随着改革开放的深入发展，我国的经济生活空前活跃，一大批经济战线上具有开拓精神创新意识的实干家、企业家出现在我们面前，他们为我们的经济生活，带来了勃勃生机，他们也为我们的文化生活，注入了新鲜的活力。与此同时，人们的经济意识，也空前的普遍地加强了，随之而来的一个很自然的愿望就是希望能够窥见这个经济领域中的风光景物人迹百态。一些反映企业界生活的作品，时有出现。然而，这些，依然还是搞文学这一行的编辑和作家们所为，而真正是企业家本人用自己的笔来



黄河九弯十八拐，我们的哨所正好在中间的拐弯上。戈壁哨所虽说条件艰苦，我们却尽情享受黄河赐予的极大乐趣：暮看瑰丽的落日，夜听浪涛澎湃的海声，夏天嬉游古老的羊皮筏，秋季垂钓金红的大鲤鱼。特别是洪水过后的第一场秋雨，把被巨浪从海底冲起来的卵石洗刷得光洁晶莹，好像濛濛秋雨把繁星灿灿的去年——传进了石头里……去年，排长的女朋友来度假，天天拣石头入了迷，走时竟把随身的衣服、录音机撇下，提上满满一袋子黄河石回家。

我收集的黄河石，是从哨所外面的河滩上拣来的涡纹石。这种石头酷似人们常说的涡纹指儿，整个石头由一层一层漩涡般的石纹构成。低头俯视，石纹大小有序，围绕圆心环环通进。水平看去，石纹层

材面也不囿于过去的既定圈子，而向经济战线和改革开放领域伸展。

譬如，身为企业家的田櫻同志以及他所写的反映商界生活的大量散文。这些散文，业已收入他在前年去年连续出版的两本散文集：《榴槿情》和《善里情》中。

田櫻同志是长期从事外贸工作的。几年来，他常年累月风尘仆仆地奔波于海内外，足迹遍及五大洲的五十多个国家，笔触伸向我们文学作品中很少涉猎的领域。正因为如此，他的散文作品展现在他面前的就是一个崭新的有着强烈吸引力的迷人的世界。那古意盎然奇风异俗的西亚诸国的“雪松之国”，“死海奇闻”，“设拉子语怪”，“土耳其奇景”，“巴比伦古迹”，“卡塔尔风情”，那风光迷人引人入胜的“澳洲奇观”，“花城堪培拉”，“悉尼拾美”，“墨尔本剪影”，五光十色的鸢鸟珊瑚，神秘奇特的大漠奇石，趣味横生的袋鼠、企鹅，具有悲壮意味的死因岛；那诗情画意的岛国风光；惟加达幻梦般的迷你公园，东方四大奇迹之一的婆罗浮屠，神秘的加里曼丹……还有“扶桑之旅”，“东南亚风情”，“欧洲掠影”等等，真是目不暇接，叹为观止。

读着这些散文，当我们陶醉在我们这个大千世界的优美风光，奇异风习，古老而丰富多采的历史文化的同时，真情不自禁地感谢我们的作者，感谢他用他那勤奋的笔，为我们生动地描绘的这一切，使我们宛如身临其境地看到、听到、感受到他所传递给我们的这一切，增长了知识，大开眼界，得到了美的享受和陶冶。

如果说，这些异域风光，在一般作者的国外游记之类作品中，尚可以领略得到的话，那么反映

黄河涡纹石

吴恭让

等高低分明了，一切都一目了然。一切都了若指掌。一切去了西安出差，怀着景仰之情参观了半坡村博物馆。在反映自然历史的地质剖面，讲解员说，这厚度不同、颜色各异的地层都叫文化堆积层，是记录古代人类活动的直接证据。根据各层的包物内容和年代，可以确定遗址各层的文化内涵和相对年代。看着这重重叠叠的地层，不知怎的，我马上联想起了涡纹石那密密匝匝的纹带。这黄河里的石头，不也映现了黄河悠久的历史内涵和相对年代吗？进入另一展室，半坡人对艺术美的原始追求更引起了我的注意，曾牙、贝

壳串成的颈饰手镯、玉块雕磨的刀斧、黄土烧制的陶器无一不显示出先人的匠心和智慧。尤其是陶壶、陶罐、陶鼎、陶钵上颜色分明古朴粗犷的彩绘，怎么与黄河涡纹石如此相似？那一道道彩色纹饰交替环绕着旋旋回，不正是在放大的涡纹吗？在这众多的原始工艺品中久久徘徊，我眼前浮现出一幅幅这样的情景：洪荒时代的黄河两岸绿树成荫，鸟儿在林中啼鸣，孔雀舒开了彩屏，群鹿悠闲地饮水……暮色中，披头散发的姑娘采摘野果，挑选最大最鲜的扔给河边嬉戏的少年，直露地表示爱慕；月光下，曾皮造筏的人们围着火堆手舞足蹈，欢庆腊月的丰收；朝霞里，袒胸露乳的妇女带着呀呀学语的娃儿在河湾里摸鱼拾蚌……先人们在极其简陋而又十分和睦的生活劳动中，萌发了原始的尚美意识，把这天见到的也认为最富于自然美的河水波浪纹、漩涡纹、石头的同心圆纹夸张地摹拟到陶器上，由此开创了原始的彩陶艺术，萌生了新石器时代文化……出了博物馆，站在驴河之滨，从这行数汇黄河的水声里，我仿佛听到了莫高窟的风铃兵马俑备战的欢呼马可·波罗对东方文化的惊叹、

哦，黄河，伟大民族的母亲！

海内外商业贸易领域中的活动、交往的那种种心态、情感方面的作品，却是较为罕见。至少，对我来说，还是第一次看到。

对于商业往来，贸易活动，人们常常有一种较为普遍的看法：生意场中，总少不了虚情假意，尔虞我诈，是没有什么真正的友情可言的；但是，这些散文，展现在面前的，却完全是另一种动人的情景。正如这两本散文集都以“情”字命名一样，这些散文的字里行间，都洋溢着作者对生活的火热的激情以及他与海外企业界人士之间的深厚友情。

身系五洲，情满四海。作为诗人的热情怀乡，广交四海朋友，作为企业家的战略眼光，做五洲买卖。他结交了四海朋友，也做过了五洲买卖。读着这些描叙他的商旅生涯的散文，我们不但看到他对他人的真挚的友谊，也看到了别人给予他的深切友谊。

田櫻，不仅有着多年从事对外贸易的丰富经验和知识，而且具有相当深厚的文学修养和写作技巧。他在大学读书时，就已开始了文学创作，而且还做过宣传干部和新闻科长。因此，新闻记者的敏锐触觉，文学审美情趣的心灵和情愫，就很自然地反映在他从事外贸活动的视野和笔下，反映在他的许许多多散文作品之中。

这，正是作为企业家的散文的显著特点和可贵之处。近些年来，在与许多企业家的接触中，我的一个非常明显的感受是：凡是有着高层次文化素质的企业家，他的胸怀、他的视野、他的气质和作风、他的待人接物，都与不具备这种高层次文化素质的同行大不相同。因而他们所从事的企业，相对地说，也比不具备这种高层次文化素质的同行更有广阔发展的天地和前途。至于能够著书立说，挥洒为文的企业家，那就更是不同了。他们不仅能以勇于开拓的精神和勇气，为社会为人类创造物质财富，而且能以自己在纷繁的业务活动和复杂的人际关系人生经历中，所得到的深切感受和炽热情怀，化为文学作品，为人类创造精神财富。

由此，不论从我国的改革开放事业，增强物质文明或是从提高全民族的文化素质，加强精神文明建设来说，我都殷切地企望在我们的中华大地上，能有更多的有着高层次文化素质和文学修养的企业家出现；我们的文学领域内，能有更多的像田櫻同志这样企业家的优秀作品出现。

晓月 于润

北京不单是北京人的

杜哲

读了《公费旅游》一文之后，感触颇深，如果作者的观点逐一进行商榷，可能篇幅太大。只是请问孙同志是站在北京人的角度说话，还是为全国人民说话？

旅游的定义是什么？北京是首都，是国内外的名胜古迹旅游地。人们有事进京，三年五载十年八年有机会进京一趟，借此风光风光有什么不可？为什么要“卡”？

北京是首都，人们向往到首都观光观光，不管是否公差之余的时间也好，自费旅行也好，不应该有什么责备。现在市内交通费一般是包干性质的。因此在北京的乘车费多数人是自己付的。

说公费旅游宜常“卡”，看起来好像很公正，其实不然，中国人在祖国大地上观光旅游一番，只要经济条件许可，我认为不应“卡”。

给转业战友们的

杨德祥

帽徽呢？已擦得锃亮锃亮，收藏在太阳和月亮里了。领章呢？已洗得鲜红鲜红，收藏在朝霞和晚霞里了。

军装呢？已叠得整整齐齐，收藏在青山和绿水里了。钢枪已从肩头卸去，卸不去的是军号声和枪声。

告别哨所，告别巡逻小路，不用话语，只用军礼……我——转业大军中的一员，立正向故乡报到：“母亲，您的儿子回来了！”

等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

当然，公费旅游，一般都打着办公事的名义，如送材料、取经学习等等，其实，有许多事只须一个电话，一封书信就解决了，但仍要坚持。亲自前往，不花它个千儿八百元路费没干事儿似的。

公费旅游者们，游，走的不仅是自己的时间，而且还是游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。游，走了那些不情愿的陪同者的光阴。

整整二十四个春秋

杨柄

吊兰

仙客来

仙客来于阿利伯，神州花国好安家。翩跹叶里参差舞，一笑回眸灼灼娃。

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

亦言

也谈公费旅游

中国技术进出口总公司招标通告

渭河化肥厂建设项目

编号：CNTIC—J91042

根据中华人民共和国对外经济贸易部与日本海外经济协力基金签订的渭河化肥厂建设项目（P25）的贷款协议，中国技术进出口总公司授权使用上述贷款以国际竞争性招标（ICB）方式采购上述项目所需要的下列装置，全部货款用贷款支付。

欢迎在合格货源国组成和注册并受合格货源国控制的工程公司和/或贸易公司参加投标，根据贷款协议规定，合格货源国系指包括中国在内的发展中国家和经济合作与发展组织（OECD）的所有成员国。

有兴趣的工程公司和/或贸易公司请于一九九一年一月二十一日至一月二十五日北京时间上午九时至十一时到我公司第二业务总部洽购招标文件，招标文件一经售出，恕不退换。

装置清单

- 1、合成氨装置
- 2、尿素装置
- 3、空气分离装置

中国技术进出口总公司第二业务总部

电挂：TECHTENDER（国际） 8907（国内）
电传：22075 CTCTC CN 传真：8419676
电话：8416687 8414606—501, 502
地址：北京市海淀区苏州街万寿寺甲三号 邮政编码：100081

云南化肥厂建设项目

编号：CNTIC—91043

根据中华人民共和国对外经济贸易部与日本海外经济协力基金签订的云南化肥厂建设项目（P27）的贷款协议，中国技术进出口总公司授权使用上述贷款以国际竞争性招标（ICB）方式采购上述项目所需要的下列装置，全部货款用贷款支付。

欢迎在合格货源国组成和注册并受合格货源国控制的工程公司和/或贸易公司参加投标，根据贷款协议规定，合格货源国系指包括中国在内的发展中国家和经济合作与发展组织（OECD）的所有成员国。

有兴趣的工程公司和/或贸易公司请于一九九一年一月二十一日至一月二十五日北京时间上午九时至十一时到我公司第二业务总部洽购招标文件，招标文件一经售出，恕不退换。

装置清单

- 1、黄磷装置
- 2、磷酸装置
- 3、粒状重过磷酸钙装置

中国技术进出口总公司第二业务总部

电挂：TECHTENDER（国际） 8907（国内）
电传：22075 CTCTC CN 传真：8419676
电话：8416687 8414606—501, 502
地址：北京市海淀区苏州街万寿寺甲三号 邮政编码：100081