

天津理论工作者服务在改革第一线

与企业对话 为个体户讲课 同文艺界联谊

本报天津1月20日电 记者肖获报道：党的十三大闭幕以来，天津市社会科学工作者精神振奋，积极投入科研工作，一向隔行的不同战线紧密配合，各行其是，理论和实际部门频繁交流。天津社会科学界这一新势头，对改革、开放起着良好的催化和导向作用。

“社会上不大知道本市有个社会科学界和社科所。”这曾是天津市社会科学工作者反思时的一大苦憾。这种局面，如今正在变化。

近两月中，市社科联上下四间会议室里，经常挤满来自实际工作部门和基层企业的“实践者”，来自高等院校、学术团体的“理论家”，以及党政有关部门的负责人。他们先后就政治和经济体制改革、社会主义初级阶段、民主与法制建设等十多

个专题，各以普通一员的身份进行过30多次座谈。

与此同时，天津社科院院长及哲学、经济、历史、社会科学所研究人员到毛条厂、棉纺二厂、配件公司等，统计局等单位，联系十三大精神，就公司转制、党政分开、城市生活方式等进行对话、探讨。

“摸着石头过河到何时？”、“初级阶段何以谈优越性”……这些一般性疑问得到了澄清；类似“建立新的经济运行机制”、“党政分开的性质、意义和观念转变”等深层问题，也在各抒己见中加深认识。事实证明，社会各层面间对“软科学”都有所需求，社会科学在促进改革、开放中大有可为。市社联、社科院为振兴社科组织了多项应用理论和对策研究，如环渤海地区开发及进出口对策，受到14城

市长联席会重视并付诸实施。就遵循闹市的数十个个体户，在去年12月参加了天津市首届个体经营讲习班，听到社科院就“个体劳动者社会角色”、“经营心理学”等授课后，也大有所悟。“十六餐厅”经理周世平研究顾客心理，针对不同需要实行快餐为主、上座服务和送菜到户，生意兴隆。社科院还建立了“大师庄研究所”。

天津市社会科学工作者也在改革自身的活动方式。一个突出的变化是打破行业界限，大力发展不同学界的横向联合。去年，社会科学界与自然科学界协议联盟，经常沟通信息。年底，他们又与文艺界30多个单位联合，携手为“相见恨晚”，相约协同创造更多、更好的精神产品。

党的基本路线简明教程出版

新华社电 《党的基本路线简明教程（试用本）》2月发行。中共中央宣传部、中华全国总工会为此联合发出通知，要求各地宣传部门和工会组织积极做好学习宣传工作。该工会由中共中央宣传部宣传局和全国总工会宣教部联合组织编写。

首届名人战波谲澜再起 谁获决赛权难以预测

本报北京1月20日讯 记者陈昭瑞报道：扑朔迷离的战况，错综复杂的形势，使得首届中国棋名人战的前景更加难以让人预测。在今天进行的首轮五轮比赛中，又有4名名手被淘汰。在六盘激战中最引人注目的是俞斌七段执白以一分四分之三子战胜马晓春九段。这样，参赛的4名九段棋手，江铸久九段已被淘汰，聂卫平、马晓春和曹大元均已掉入负者组，而落伍水一的境地。

由于本届比赛采用双败淘汰制，因而越往后期厮杀越加激烈。今天六盘激战大部分棋手都用了规定的时间内进入读秒。首先结束战斗的是华以刚八段执黑中盘胜曹大元七段。华以刚今天表现出了高超的棋艺，两次打劫，两次弃子，均成功地高抬了对方一条大龙和一个角。马晓春六段，局势比较平稳。然而女棋手张

璇七段执黑对徐新六段以及刘小光八段执黑对杨晋华六段的六盘棋，却杀得天昏地暗，令观者心惊肉跳。张璇经过数日，刘小光和小光均以四分之三子险胜对手。张璇子气盛，局面陷入包围圈中，徐新老道深谋，不动声色中一点一点地侵占了黑地，但最后还是终因布局吃亏过多，推枰认输。刘小光和杨晋华之间尽管没有短兵相接的白刃战，但双方每走一步均苦思良久，毕竟刘小光技高一筹，终于顺利过关。陈临新七段执黑，因最后贴不出目数给张文东六段。

名人数目前还剩12名。22日刘小光与俞斌一战将是关键的一役，他们之中的胜者将成为首屆名人战冠军的争夺者。22日另外四盘棋的对阵形势是：聂卫平对曹大元，曹大元对马晓春，刘小光等四人22日轮空。

国际文化出版公司推动中外文化交流

本报北京1月20日讯 记者王中伟报道：中国国际文化出版公司出版的《展望二十一世纪》被译为全国畅销书后，1987年出版的《托夫勒未来学改革》又获“金钥匙”纪念奖。

据今天召开的董事会会议提供的信息，1987年该公司出版图书品种大幅度增长，共出书56种，重印9种，较前年翻了两番。从去年开始，该公司还改变过去只出版外国作品的作法，开始向国内外读者介绍中国作家的作品。新版的《老舍之死》、《当代中国的微循环研究》、《唐诗三百首》等受到国内外读者的欢迎。

目前，该公司已同美国、英国、西德、日本等世界许多国家的出版建立了业务联系。

《软科学丛书》问世受好评

本报北京1月20日讯 记者卢建报道：我国第一部《软科学丛书》的出版，引起社会各界、科技人才、工程、社会、公共关系以及潜科学等广大读者的一致好评。该书问世，就已吴明哲等专家、学者200余人，一些领导干部和专业人士一睹为快，一些高等院校选修其教材。

继第一批丛书之后，还将有第二、第三批丛书陆续出版。这批丛书的第一批共12种，包括领导战略、管理决策、现代咨询、组织管理、技术经济、科技人才、工程、社会、公共关系以及潜科学等广大读者的一致好评。该书问世，就已吴明哲等专家、学者200余人，一些领导干部和专业人士一睹为快，一些高等院校选修其教材。

从那时起，他们俩拼命地工作，广泛地吸取各方面的知识，从思想感情到生活起居都经历着难以置信的艰苦磨炼。李龙城每天背着塔尺、经纬水准仪和测绘板图，腰间挂上2斤8两的相机，顺着吕梁山区的山川河流，徒步深入贫困山村勘察地形，规划引水渠道。夏天冒着炎热烈暑，烈日当头的暴晒，每天负重步行七八十里，脚底磨出了水泡，磨得脚腕儿发疼，练成了一身能抗严寒的本领。冬天，他常常顶着凛冽的寒风，踏着没膝的积雪，四处奔波，把身体锻炼得更有抗寒的本领。一个江南水乡长大的小伙子，几年之内竟变成了道地的“山西老乡”。

研究工作的辛勤劳动得到了当地群众的支持和援助。他们和农民一起挖渠引水，垒堰蓄水，开沟引渠，使4万多亩农田在干旱季节可以分批得到适时浇灌。当看到呼啦啦水倾注田间，长出茂盛的庄稼，年轻夫妻忘记了长期吃不到大米、白面的艰难生活。只要科研能出成果，他俩感到吃糠咽菜、啃老咸菜也是值得的。

不幸的是“文革”期间极左路线的干扰，斗争、派性的影响，以及极“左”的批判“唯生产论”，5年辛勤劳动在当地筑就的渠道，建成的泵站，因无人问津，管理不善，惨遭破坏，李龙城也被遣回大寨去工作。

在雁北地区再次拼搏十年，综合治理黄土高原，成就卓著，一场祸又降临了

王洪沟的虽然环境艰苦，可是李龙城对山区治理建设有了更深层次的认识。长期的山区生活使他思索解决现实中的问题。山区工作的实践锻炼提高了他的工作能力和科研水平。他想：如果山区搞机械化工化梯田和山区机械化造林，速度快，效果好，但不能推广。因为设备有使农、牧、水、电、机协调起来。后来，他先后九次被派到大寨搞机械设计试验，虽然各项试验都有一些成绩，却都是在各级财政支援下搞起来的，其它地方能推广吗？

他在等待机会，进行综合开发治理黄土高原的试点示范工作。1972年，在全国农业主管部门和省农机局的扶持下，选择了雁北地区云云县小京庄上起于河村四个村做试点。此刻李龙城三十多岁，知识积累日趋丰富，精力旺盛，他准备吸取以前的教训，拼搏10年做出成绩来。

他广交贤、广结友。从秦始皇统一六国推行农田制，到唐宋元明清历代伐树垦荒，找到水土流失的根源；他多次到晋阳、孝义等县考察现存的600年前的古棉田和灌溉系统，学习古人的经验；他到甘肅、陕西和省水利水保系水利专家和科技工作者取经学习；他翻译了大量的国外有关整地、修筑台地等技术资料，吸取其中精华；他不仅搞机械设计，还钻研了农林

设计、整理资料。太原原里，郭亚珠到外地出差，孩子无人管，北京弟舅们母亲病倒……一切都顾不上了。

1978年农历腊月初二十三晚，李龙城在太原听到广播说，西伯利亚一股寒流进入云云，最低温度降到零下25摄氏度，预计停留一周时间。当时，李龙城正在研究破冰冻土机的有关性能，这是难得的试验机会。他第二天一早就赶到了原平农机修造厂，加工试验件。第四天背着刚加工出来的试件北上。当时，当他在金沙湾车站下车后，没料到提前拍去的电报因大雪封路，邮路中断，小京庄试验站未能如约派车来接。而这里离试验现场还有一百多里路，他背着背一百多斤重的试件、仪器、资料，他向顺路的马车师傅求借，搭了70里路，最后30里地，已无人可求，只能凭着自己强壮的体魄前行。第5天凌晨2时，李龙城赶到试验现场。马上伙伙在冰上观测、记录时，机身入地时冒出的火花和声响，像刀一样地刺在他脸上。强烈的工作欲望，成功的喜悦，几乎使他忘记了这是处在零下25摄氏度的冰层上。他不怕冷、不怕累，就怕失去试验机会。人们都说他是“铁打的汉子”。

10年苦斗，小京庄发生了巨变。这里用机械修建了1800亩地，组织综合开发试验，使农林牧水机同步发展，水流失得到了治理，贫困面貌显著改善。从卫星照片上显示放大，可以看到这块土地由黄变绿了。

仅47万元投资使上泥河村荒原的不毛之地变成了肥沃的良田。这一成果引起了有关专家和领导的重视。李龙城的论文在刊物上发表了，主管部门连续在报社召开了6次现场会。1982年，日本派来的农业技术考察团参观了试验点，称赞那里的经验为中国治理开发黄土高原找到了一条新路子。

李龙城工作做出了成绩，倒霉的事却降临了。1984年初，他从甘肅出差回来就接到了“停止工作、交代问题”的通知。有人借李龙城的试点经济问题严重，地区领导未经认真研究就拍板定案，并见诸报端。这样，李龙城就成了重大经济案的“主犯”。

长期生活在山区农村，使李龙城在某些方面显得山里人一样老成、憨厚，他以老实一点、只能“当冤死鬼”当时已经是1984年了。他也不知道去请律师辩护。他想：“哪呀呀没有‘冤死鬼’，”唯一的准备就是坐牢，个人也没啥好牵挂的，最让他不放心的就是试点站的工作。他心中明白，一旦自己完蛋，

有志不在段位 记河南五段棋手马石

22岁的马石出生于河南省洛阳市的一个知识分子家庭里。七岁跟当工程师的父亲学下围棋，没过多久，父亲就再也不和他对手了。马石15岁那年，河南省围棋队到省体校选拔队员。当时已是省体校围棋班佼佼者的马石，被省队教练黄进先和陈锡明看中，入选省围棋队。从此他开始了他的专业围棋生涯。1985年，马石在全国个人赛中获得了第9名。这个少年棋手的玫瑰荆棘，引起围棋界人士的关注，不久他被抽调到国家集训队。

22日，这个在名人战首轮比赛中出尽风头的马石将与同组的九段棋手曹大元对弈。当笔者问到马石这盘棋怎么下时，这位憨厚的中州小伙笑了说：“该怎么下就怎么下啊。”

张勇

拓荒者的坎坷

这个试点站也垮了，可是他又有什么办法呢？他给有关方面领导写了三封信，向领导要求交待未完成的工作及下一步工作方面的建议和设想。查账、审查是持久战，他不能扔下自己的事业。趁此机会，他把二十多年来积累的资料翻出来，分门别类，归纳整理。一杯茶、一支烟，天荒地荒。关于治理黄土高原的论文一篇篇地写出来。随着论文的发表，他感到自己对黄土高原的认识比以前更清楚了。写到兴奋之处，他常常自言自语：“即使我去坐牢，这些材料留给后人也是有用的。”

在这期间，宁夏调他去工作，条件很优惠，他拒绝了。他的一位亲戚在海外的公司要在北京设一个办事处，让他去负责。常住北京饭店，物质条件更不待说，他也没有去。此时，他的女儿已成人了，跟着爸爸回家说：“爸爸，你真蠢，20多年来您不仅把自己耽误了，也把我们耽误了。您只顾下干于您的工作，从来也没有顾过我们，现在您落得如此下场，还不赶快离开山西。”

“当爸爸的听了是有点头疼，两个儿子都是聪明的，父母没有尽到责任，都没能让他读大学深造。然而理智战胜了内疚，他对儿子说：‘你们俩年纪还轻，学习还是有机遇的，至于爸爸，有自己的岗位，有自己的理想。’

经过1080天的磨难，在省领导、省科协和省农业局的关怀下，李龙城的健康问题解决了，上级又给他平了反，可是小京庄的那个点由于发生了“经济大案”，主要负责人被审查，也就撤伙了，土地分给了农民，生产资料也散失了。

五十岁的李龙城又踏上了征服黄土高原的新征途，这是他退休前最后拼搏的十年，但愿他取得成功

王洪沟的山区在“文革”中受到破坏，这是不可避免的，因为当时整个中国都在遭殃，整个山区的点被破坏，完全可以避免。虽然李龙城本人的问题已做了结论，可是他感到万分惋惜，常常感叹地说：“人生能有几个十年，我还有多长时间好干啊！”

陈敏章在全国卫生厅局长会议上透露

今年卫生改革有新做法出台

本报北京1月20日讯 《健康报》记者白翎、本报记者冯军军报道：我国卫生部将在1988年深化改革，进一步放宽开展业余服务、预防保健有偿服务、超额劳务提成等的政策，通过单位创收改善知识分子待遇。这是卫生部部长陈敏章今天在全国卫生厅局长会议上透露的。

陈敏章说，要允许开办与卫生事业有关的产业，实行“以工助医”，以副养主”等政策。各级卫生机构在保证质量完成承包任务的前提下，超定额的服务收入和业余时间集体组织的医疗服务创收部分，在扣除物质材料消耗后，其收入由单位自行分配，主要用于改善知识分子的特遇。他说，应当允许部分医务人员兼技术性和优质服务、善于经营和改善管理的技术性劳动，获得正当报酬。

他还说，从社会主义初级阶段医疗保健实际需求来看，多种办医形式会有助于向人民提供更多更优质的服务，分配形式也可采取多种办法，体现按劳分配、多劳多得原则。他重申，卫生机构实行以公有制为主体的多种所有制和更好地体现按劳分配、多劳多得的分配制度，是调动各方面办医积极性的一项长期政策。据了解，现行门诊、住院、手术等项目收费标准相当于成本的1/3左右。国家对卫生机构的补贴约占医院成本支出的1/4左右。

陈敏章指出，继续理顺价格体系，合理制定收费标准，对于新设备、新项目和高值易耗的医用消耗品实行按成本收费，高技术、高消耗服务应体现优质优价，并根据医用商品物价指数的升降适时进行调整。仍是卫生改革中一个需要研究的问题。

自动离婚的浙江省武义县下陈村已婚妇女陈月秀，1980年生育第二胎并施行绝育手术后，突然能听到声音，她便学着说话。现在她发育渐趋，说话能与正常人差不多。

张建超（新华社稿）

本报北京1月20日讯 记者黄振中报道：今天下午，体育报和北京电视台给体坛明星和读者、观众搭起一座桥，使他们亲切见面，探亲访友。优秀运动员为大家倾吐了自己的想法和打算。

当读者问体操运动员楼云1988年有什么打算时，他不假思索地回答：“继续当跳马王。”有人问神枪手许海峰如何迎接今年的世界大赛，他果断地说：正在从技术和战术两方面做准备。他在同届射击9302工厂杨显辉交谈时，还介绍了世界射击运动的现状和趋势。

读者对羽坛名将李玲蔚的提问最多，都想了解她的内幕。有的问她是否准备退役，有的问退役后干什么，她都坦率地把自己的情况告诉大家。李玲蔚幽默地说：“我从没听说过李玲蔚要退役。现在场上还有许多大赛在等着她去拼搏。至于将来退役干什么，等退役的那天再说。”交谈引起了大家的兴趣，人们议论说：我们的运动员在赛场上镇定自如，在交关时也比较自如，对答如流。

诚恳的交谈使他们相互得到理解和友谊，得到了鼓舞和力量。

加速管理体制深化改革体现责权利结合

国家体委聘任各项目总（主）教练

新华社北京1月20日电 国家体委聘任各项目总（主）教练。今天报道，钱澄海、王文教、高健、徐益明、穆祥豪、黄强辉本月18日在被聘为高级教练专业技术职称聘任的同时，被聘任为各项目国家集训队总（主）教练。

国家体委训练局局长李富荣在聘任大会上说，这是体育界“管理体制的一次改革，充分体现责权利的结台”。

他还在会上说，实行聘任制在国家体委训练局还是第一次。同时被确认高级教练专业技术职称聘任的还有吕长干、李耀光、高丰文、许绍发、聂卫平、黄健、郭志华。因出访或外出训练，他们将在有些时候接受聘任。

徐益明代表应聘教练讲话时说，在奥运之年拿到聘书，增加了责任感和压力。同时，压力又可以使人勤奋、向上，

这个试点站也垮了，可是他又有什么办法呢？他给有关方面领导写了三封信，向领导要求交待未完成的工作及下一步工作方面的建议和设想。查账、审查是持久战，他不能扔下自己的事业。趁此机会，他把二十多年来积累的资料翻出来，分门别类，归纳整理。一杯茶、一支烟，天荒地荒。关于治理黄土高原的论文一篇篇地写出来。随着论文的发表，他感到自己对黄土高原的认识比以前更清楚了。写到兴奋之处，他常常自言自语：“即使我去坐牢，这些材料留给后人也是有用的。”

在这期间，宁夏调他去工作，条件很优惠，他拒绝了。他的一位亲戚在海外的公司要在北京设一个办事处，让他去负责。常住北京饭店，物质条件更不待说，他也没有去。此时，他的女儿已成人了，跟着爸爸回家说：“爸爸，你真蠢，20多年来您不仅把自己耽误了，也把我们耽误了。您只顾下干于您的工作，从来也没有顾过我们，现在您落得如此下场，还不赶快离开山西。”

“当爸爸的听了是有点头疼，两个儿子都是聪明的，父母没有尽到责任，都没能让他读大学深造。然而理智战胜了内疚，他对儿子说：‘你们俩年纪还轻，学习还是有机遇的，至于爸爸，有自己的岗位，有自己的理想。’

经过1080天的磨难，在省领导、省科协和省农业局的关怀下，李龙城的健康问题解决了，上级又给他平了反，可是小京庄的那个点由于发生了“经济大案”，主要负责人被审查，也就撤伙了，土地分给了农民，生产资料也散失了。

五十岁的李龙城又踏上了征服黄土高原的新征途，这是他退休前最后拼搏的十年，但愿他取得成功

久埋于开封地下八米深处 北宋东京城面纱揭开

据新华社郑州1月20日电 在中国城市发展史上占有重要地位的北宋东京城究竟有什么样子？经过开封博物探和开封宋城考古队近7年的勘探和试掘，这个深埋于地下的古都面貌现已初步揭开。

建国以来，郑州商城、二里头遗址、汉唐长安城和元大都等历代古城址相继被发现，但东京城却因黄河水患，泥沙淤没而遭毁灭。1981年冬，河南省文物研究所和开封市博物馆受国家文物局委托，联合组成考古队，在今开封地下8米处初步探明：北宋东京城是一个东西略长、南北稍长，由内向外依次筑有皇城、内城、外城，并各有护城壕的都城。

哑女接受绝育术 耳朵复聪口开言

本报北京1月20日讯 记者黄振中报道：今天下午，体育报和北京电视台给体坛明星和读者、观众搭起一座桥，使他们亲切见面，探亲访友。优秀运动员为大家倾吐了自己的想法和打算。

当读者问体操运动员楼云1988年有什么打算时，他不假思索地回答：“继续当跳马王。”有人问神枪手许海峰如何迎接今年的世界大赛，他果断地说：正在从技术和战术两方面做准备。他在同届射击9302工厂杨显辉交谈时，还介绍了世界射击运动的现状和趋势。

读者对羽坛名将李玲蔚的提问最多，都想了解她的内幕。有的问她是否准备退役，有的问退役后干什么，她都坦率地把自己的情况告诉大家。李玲蔚幽默地说：“我从没听说过李玲蔚要退役。现在场上还有许多大赛在等着她去拼搏。至于将来退役干什么，等退役的那天再说。”交谈引起了大家的兴趣，人们议论说：我们的运动员在赛场上镇定自如，在交关时也比较自如，对答如流。

诚恳的交谈使他们相互得到理解和友谊，得到了鼓舞和力量。

加速管理体制深化改革体现责权利结合

国家体委聘任各项目总（主）教练

新华社北京1月20日电 国家体委聘任各项目总（主）教练。今天报道，钱澄海、王文教、高健、徐益明、穆祥豪、黄强辉本月18日在被聘为高级教练专业技术职称聘任的同时，被聘任为各项目国家集训队总（主）教练。

国家体委训练局局长李富荣在聘任大会上说，这是体育界“管理体制的一次改革，充分体现责权利的结台”。

他还在会上说，实行聘任制在国家体委训练局还是第一次。同时被确认高级教练专业技术职称聘任的还有吕长干、李耀光、高丰文、许绍发、聂卫平、黄健、郭志华。因出访或外出训练，他们将在有些时候接受聘任。

徐益明代表应聘教练讲话时说，在奥运之年拿到聘书，增加了责任感和压力。同时，压力又可以使人勤奋、向上，

这个试点站也垮了，可是他又有什么办法呢？他给有关方面领导写了三封信，向领导要求交待未完成的工作及下一步工作方面的建议和设想。查账、审查是持久战，他不能扔下自己的事业。趁此机会，他把二十多年来积累的资料翻出来，分门别类，归纳整理。一杯茶、一支烟，天荒地荒。关于治理黄土高原的论文一篇篇地写出来。随着论文的发表，他感到自己对黄土高原的认识比以前更清楚了。写到兴奋之处，他常常自言自语：“即使我去坐牢，这些材料留给后人也是有用的。”

在这期间，宁夏调他去工作，条件很优惠，他拒绝了。他的一位亲戚在海外的公司要在北京设一个办事处，让他去负责。常住北京饭店，物质条件更不待说，他也没有去。此时，他的女儿已成人了，跟着爸爸回家说：“爸爸，你真蠢，20多年来您不仅把自己耽误了，也把我们耽误了。您只顾下干于您的工作，从来也没有顾过我们，现在您落得如此下场，还不赶快离开山西。”

“当爸爸的听了是有点头疼，两个儿子都是聪明的，父母没有尽到责任，都没能让他读大学深造。然而理智战胜了内疚，他对儿子说：‘你们俩年纪还轻，学习还是有机遇的，至于爸爸，有自己的岗位，有自己的理想。’

经过1080天的磨难，在省领导、省科协和省农业局的关怀下，李龙城的健康问题解决了，上级又给他平了反，可是小京庄的那个点由于发生了“经济大案”，主要负责人被审查，也就撤伙了，土地分给了农民，生产资料也散失了。

五十岁的李龙城又踏上了征服黄土高原的新征途，这是他退休前最后拼搏的十年，但愿他取得成功

王洪沟的山区在“文革”中受到破坏，这是不可避免的，因为当时整个中国都在遭殃，整个山区的点被破坏，完全可以避免。虽然李龙城本人的问题已做了结论，可是他感到万分惋惜，常常感叹地说：“人生能有几个十年，我还有多长时间好干啊！”

在这期间，宁夏调他去工作，条件很优惠，他拒绝了。他的一位亲戚在海外的公司要在北京设一个办事处，让他去负责。常住北京饭店，物质条件更不待说，他也没有去。此时，他的女儿已成人了，跟着爸爸回家说：“爸爸，你真蠢，20多年来您不仅把自己耽误了，也把我们耽误了。您只顾下干于您的工作，从来也没有顾过我们，现在您落得如此下场，还不赶快离开山西。”

“当爸爸的听了是有点头疼，两个儿子都是聪明的，父母没有尽到责任，都没能让他读大学深造。然而理智战胜了内疚，他对儿子说：‘你们俩年纪还轻，学习还是有机遇的，至于爸爸，有自己的岗位，有自己的理想。’

经过1080天的磨难，在省领导、省科协和省农业局的关怀下，李龙城的健康问题解决了，上级又给他平了反，可是小京庄的那个点由于发生了“经济大案”，主要负责人被审查，也就撤伙了，土地分给了农民，生产资料也散失了。

五十岁的李龙城又踏上了征服黄土高原的新征途，这是他退休前最后拼搏的十年，但愿他取得成功

王洪沟的山区在“文革”中受到破坏，这是不可避免的，因为当时整个中国都在遭殃，整个山区的点被破坏，完全可以避免。虽然李龙城本人的问题已做了结论，可是他感到万分惋惜，常常感叹地说：“人生能有几个十年，我还有多长时间好干啊！”

上海队获男子重剑团体冠军

本报广州1月20日电 身手不凡的上海年轻剑客，今天在广日杯全国击剑A级赛中再度称雄，获得了男子重剑团体冠军。这是他们自开赛以来第三次夺冠。

年轻新秀争雄的男子重剑团体赛，由于各队强弱悬殊，比赛大都呈一边倒局面，而上海队基本完好，步伐快、速度快，在角场角逐，他们都以较大优势轻松过关夺魁。（吴沛霖）

本报北京1月20日讯 记者肖获报道：党的十三大闭幕以来，天津市社会科学工作者精神振奋，积极投入科研工作，一向隔行的不同战线紧密配合，各行其是，理论和实际部门频繁交流。天津社会科学界这一新势头，对改革、开放起着良好的催化和导向作用。

“社会上不大知道本市有个社会科学界和社科所。”这曾是天津市社会科学工作者反思时的一大苦憾。这种局面，如今正在变化。

近两月中，市社科联上下四间会议室里，经常挤满来自实际工作部门和基层企业的“实践者”，来自高等院校、学术团体的“理论家”，以及党政有关部门的负责人。他们先后就政治和经济体制改革、社会主义初级阶段、民主与法制建设等十多

个专题，各以普通一员的身份进行过30多次座谈。

与此同时，天津社科院院长及哲学、经济、历史、社会科学所研究人员到毛条厂、棉纺二厂、配件公司等，统计局等单位，联系十三大精神，就公司转制、党政分开、城市生活方式等进行对话、探讨。

“摸着石头过河到何时？”、“初级阶段何以谈优越性”……这些一般性疑问得到了澄清；类似“建立新的经济运行机制”、“党政分开的性质、意义和观念转变”等深层问题，也在各抒己见中加深认识。事实证明，社会各层面间对“软科学”都有所需求，社会科学在促进改革、开放中大有可为。市社联、社科院为振兴社科组织了多项应用理论和对策研究，如环渤海地区开发及进出口对策，受到14城

市长联席会重视并付诸实施。就遵循闹市的数十个个体户，在去年12月参加了天津市首届个体经营讲习班，听到社科院就“个体劳动者社会角色”、“经营心理学”等授课后，也大有所悟。“十六餐厅”经理周世平研究顾客心理，针对不同需要实行快餐为主、上座服务和送菜到户，生意兴隆。社科院还建立了“大师庄研究所”。

天津市社会科学工作者也在改革自身的活动方式。一个突出的变化是打破行业界限，大力发展不同学界的横向联合。去年，社会科学界与自然科学界协议联盟，经常沟通信息。年底，他们又与文艺界30多个单位联合，携手为“相见恨晚”，相约协同创造更多、更好的精神产品。

党的基本路线简明教程出版

新华社电 《党的基本路线简明教程（试用本）》2月发行。中共中央宣传部、中华全国总工会为此联合发出通知，要求各地宣传部门和工会组织积极做好学习宣传工作。该工会由中共中央宣传部宣传局和全国总工会宣教部联合组织编写。

首届名人战波谲澜再起 谁获决赛权难以预测

本报北京1月20日讯 记者陈昭瑞报道：扑朔迷离的战况，错综复杂的形势，使得首届中国棋名人战的前景更加难以让人预测。在今天进行的首轮五轮比赛中，又有4名名手被淘汰。在六盘激战中最引人注目的是俞斌七段执白以一分四分之三子战胜马晓春九段。这样，参赛的4名九段棋手，江铸久九段已被淘汰，聂卫平、马晓春和曹大元均已掉入负者组，而落伍水一的境地。

由于本届比赛采用双败淘汰制，因而越往后期厮杀越加激烈。今天六盘激战大部分棋手都用了规定的时间内进入读秒。首先结束战斗的是华以刚八段执黑中盘胜曹大元七段。华以刚今天表现出了高超的棋艺，两次打劫，两次弃子，均成功地高抬了对方一条大龙和一个角。马晓春六段，局势比较平稳。然而女棋手张璇七段执黑对徐新六段以及刘小光八段执黑对杨晋华六段的六盘棋，却杀得天昏地暗，令观者心惊肉跳。张璇经过数日，刘小光和小光均以四分之三子险胜对手。张璇子气盛，局面陷入包围圈中，徐新老道深谋，不动声色中一点一点地侵占了黑地，但最后还是终因布局吃亏过多，推枰认输。刘小光和杨晋华之间尽管没有短兵相接的白刃战，但双方每走一步均苦思良久，毕竟刘小光技高一筹，终于顺利过关。陈临新七段执黑，因最后贴不出目数给张文东六段。

名人数目前还剩12名。22日刘小光与俞斌一战将是关键的一役，他们之中的胜者将成为首屆名人战冠军的争夺者。22日另外四盘棋的对阵形势是：聂卫平对曹大元，曹大元对马晓春，刘小光等四人22日轮空。

国际文化出版公司推动中外文化交流

本报北京1月20日讯 记者王中伟报道：中国国际文化出版公司出版的《展望二十一世纪》被译为全国畅销书后，1987年出版的《托夫勒未来学改革》又获“金钥匙”纪念奖。

据今天召开的董事会会议提供的信息，1987年该公司出版图书品种大幅度增长，共出书56种，重印9种，较前年翻了两番。从去年开始，该公司还改变过去只出版外国作品的作法，开始向国内外读者介绍中国作家的作品。新版的《老舍之死》、《当代中国的微循环研究》、《唐诗三百首》等受到国内外读者的欢迎。

目前，该公司已同美国、英国、西德、日本等世界许多国家的出版建立了业务联系。

《软科学丛书》问世受好评

本报北京1月20日讯 记者卢建报道：我国第一部《软科学丛书》的出版，引起社会各界、科技人才、工程、社会、公共关系以及潜科学等广大读者的一致好评。该书问世，就已吴明哲等专家、学者200余人，一些领导干部和专业人士一睹为快，一些高等院校选修其教材。

继第一批丛书之后，还将有第二、第三批丛书陆续出版。这批丛书的第一批共12种，包括领导战略、管理决策、现代咨询、组织管理、技术经济、科技人才、工程、社会、公共关系以及潜科学等广大读者的一致好评。该书问世，就已吴明哲等专家、学者200余人，一些领导干部和专业人士一睹为快，一些高等院校选修其教材。

从那时起，他们俩拼命地工作，广泛地吸取各方面的知识，从思想感情到生活起居都经历着难以置信的艰苦磨炼。李龙城每天背着塔尺、经纬水准仪和测绘板图，腰间挂上2斤8两的相机，顺着吕梁山区的山川河流，徒步深入贫困山村勘察地形，规划引水渠道。夏天冒着炎热烈暑，烈日当头的暴晒，每天负重步行七八十里，脚底磨出了水泡，磨得脚腕儿发疼，练成了一身能抗严寒的本领。冬天，他常常顶着凛冽的寒风，踏着没膝的积雪，四处奔波，把身体锻炼得更有抗寒的本领。一个江南水乡长大的小伙子，几年之内竟变成了道地的“山西老乡”。

东亚经济可力可与西欧美比肩 本世纪末世界经济格局将有巨变

新华社北京1月20日电 伦敦《金融时报》19日刊登文章说，到2000年，东亚地区的国民生产总值将占世界国民生产总值的22%，将同北美和西欧的相当。

东亚地区的经济力量在1960年仅相当于西欧的1/2和北美的1/3。在最近一次有美、日经济人士参加的讨论会上，人们认为世界经济中一场巨大的财富和经济资源分配的区域性转移正在进行。

空运发展使西方飞机制造业兴隆

本世纪末全球运营飞机将达9500架

新华社伦敦1月19日电 (记者李崇扬) 1987年西方飞机制造业生意兴隆。由于世界空运量的增长，西方四大飞机制造公司的订单去年增长了近15%。

据《金融时报》报道，截止到去年12月25日圣诞节，欧洲空中公共客、美国波音、美国麦唐纳·道格拉斯和英国航空公司1987年共接到

737架飞机订单，价值约390亿美元。

据认为，去年是西方飞机制造业生意最兴隆的一年。这4家公司在1986年接到的订单为642架，价值约300亿美元。

这4大飞机公司订单的增加反映了世界空运量的迅速增长。

据估计，世界空运量在

美元汇价回升近期不会大跌

新华社纽约1月19日电 (记者夏兆龙) 新年以来，美元同其他西方主要货币的比价平均上升了5%。在国际外汇市场上，现在，一美元可兑换130日元和1.68西德马克。而在去年年底，美元同这两种货币的比价分别为1:120和1:1.56。

美金融专家估计，美元汇价已近谷底，今后数月内，大体将在目前水平线上下徘徊。

这次美元汇价回升，首先是西方国家中央银行联合干预的结果。摩根银行副总裁约翰·阿诺德对新华社记者说，美元去年末落到战后最低点使西方国家担心，再继续下跌将危

害世界经济。于是，新年伊始，就一起行动，干预市场。“两周来，美元汇价反弹，市场上的悲观情绪大减。”

将世界经济拖入衰退，

说，今年世界对美元的需求将增加百分之三，这将使国际市场价格下降，造成价格下跌。

新华社巴拿马城电 据巴拿马城马的香蕉出口国联盟官员预测，一九八八年世界香蕉出口量将出现供过于求现象。

该组新闻发言人表示，加拿大和利比亚等国对香蕉的需求将增加百分之三，这将使国际市场价格下降，造成价格下跌。

1987年增长了约5%到7%。班机旅客数量超过10亿人次。

人们估计，世界空运量今后几年还将以每年5%的速度增长。越来越多的航空公司开始更新飞机，这也促进了飞机订单的上升。

据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。

到2000年，全球运营的飞机总数将从目前的7200架增加到9500架(扣除旧飞机淘汰数)。

根据波音公司预测，从现在起到本世纪末，各航空公司对新喷气式飞机的需求将超过5000架，价值2220亿美元。其中，1500亿美元的订单是为满足空运量增长的需要，720亿美元的订单是为了飞机的更新换代。



卢萨卡市中心的弗朗索瓦大楼，铜窗、铜墙，在阳光下熠熠闪光。

新华社记者 姚宗仪摄

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

国际问题学术动态

国家科委、中国科学院等5个单位，不久前联合举办了一个“高技术发展评价与预测学术讨论会”。会上，与会学者、专家们无不强调：近年来迅速兴起的高技术群——微电子、新材料和生物工程技术等，已成为推动世界经济发展的重要动力。

大会着重讨论的问题是，在新技术革命浪潮的推动下，高技术迅猛发展，取得了明显的经济效益。现在，高技术的发展不仅表现在“知识产品”的大量涌现，而且由于高技术在农业、医药、冶金、化工、能源、机械、轻纺、交通运输等传统产业的广泛应

用，已使这些部门中的高技术产品所占的比重日益增大，产业结构发生了变化。据统计，在美国的国民经济增长中，有将近40%是由于采用新技术而获得的。不久前，美国评价局发表的一项报告说，今后15年，美国农民将得到大量生物技术和信息技术，像胚胎移植技术、基因移植等将立即对畜牧业生产产生影响。这份报告还强

调，由于世界无须灌溉的农业用地越来越有限，新出现的技术的作用将越来越重要。日本企业行在《技术革新与经济增长》的研究报告指出，从1982年到1986年的5年间，每年的实际经济增长的大约60%是由技术进步的贡献。

近年来，国际商品市场的竞争愈演愈烈，高技术日益成为竞争的焦点。为了适应这种形势，世界各国纷纷制定了高技术发展战略。它反映了许多国家已经开始着眼于未来，着眼于新世纪的科学技术竞争。

加拿大高技术中心的麦考尔公司技术人员正在测试即将出厂的电子通讯设备。

新华社发

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

顺应大趋势 发展高技术

记高技术发展评价与预测学术讨论会

与会代表认为，发展中国家要赶上发达国家，必须考虑“跨越时间”的发展战略问题，即将自己的经济融于高技术的发展中，超前地发展高技术产业，追赶发达国家。只有这样，发展中国家才有可能缩短在经济技术上同发达国家之间的差距。

记者从会上了解到，我国是较早地提出研究世界新技术革命和对策的国家之一，1986年我国正式公布了发展高技术的研究与开发计划，并作了积极的部署。应当说，我国发展高技术是有比较好的基础的。目前我国在航天技术、生物工程等技术领域的一些研究项目已经达到了世界先进水平。但是，同发达国家相比，我国高技术的发展仍有诸多不利因素，如经济基础薄弱，从而资金不足；传统行业还占着主导地位，承受高技术的能力比较差等。为此，许多专家认为，我们必须沟通各产业层次之间联系的渠道，为高技术创造良好的环境条件。同时，应选准发展方向和重点，而任何一项高技术的发展都要同提高我国社会生产力相结合，以迅速提高我国技术经济水平。

本报记者 卢继传 孙毅

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方将在平等互利的基础上，在各自基金会所管辖的范围内开展研究机构和研究人员进行学术交流与合作。

新华社布魯塞爾一月十九日电 (记者刘永胜) 比利时国家自然历史博物馆和比利时的科学基金会为发展双方合作，今天下午在比利时首都布魯塞爾签署了合作意向书。

根据这项为期三年的合作协议，双方

