

YXLSJCDXWFBH

曾志华 编著

影响历史进程的 新闻发布会



北方文藝出版社

YXLSJCDXWFBH

影响历史进程的 新闻发布会

曾志华 编著



北方文華出版社

图书在版编目(CIP)数据

影响历史进程的新闻发布会 / 曾志华编著. — 哈尔滨：
北方文艺出版社, 2010.1

ISBN 978 - 7 - 5317 - 2456 - 8

I. 影… II. 曾… III. 新闻公报—案例—分析—中国—
2000 ~ 2008 IV. G219. 2

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2009)第 235468 号

书 名：影响历史进程的新闻发布会

作 者：曾志华

责任编辑：刘 薇

装帧设计：林红红

出版发行：北方文艺出版社

地 址：哈尔滨市道里区经纬街 26 号

邮 编：150010

电子信箱：bfwy@bfwy. com

经 销：新华书店

印 刷：黑龙江新华印刷厂

开 本：750 × 1050 1/16

印 张：31.5

字 数：300 千

版 次：2010 年 1 月第 1 版

印 次：2010 年 1 月第 1 次印刷

定 价：49.80 元

书 号：ISBN 978 - 7 - 5317 - 2456 - 8

序 言

曾志华教授的《影响历史进程的新闻发布会》一书即将付梓出版,请我写序,我感到非常高兴。

新闻发布会这种形式已经将近二百年了,据说是十九世纪三十年代从美国开始的。当时美国的第七任总统是安德鲁·杰克逊,他以私人助理的名义聘用了新闻发言人。

我国的新闻发布会始于二十世纪五六十年代,而新闻发布工作予以规范化推动,则是在1982年年初开始的。及至1983年2月,中宣部和中央外宣领导班子(中央外宣办的前身)联合下发了关于设立实施新闻发言人制度和加强对外国记者工作的意见,要求外交部和对外关系较多的国务院各部委都要建立新闻发布制度。所以当时的新闻发布制度主要考虑外宣,对外发布新闻。

2003年的突发性公共卫生事件“非典”集中暴露出了政府信息透明度的问题,从而加快了中国全面建设新闻发布机制的步伐,对新闻发布制度的创新与完善,具有重要的突破意义,成为中国新闻发布会发展史上的一个标志。

其实,在国际政治的格局中,新闻发布制度,更应该以一种传媒软力量的作用,达到拥有自己话语权的目的。因为,政府的重大举措、各地的重大事件等等,对于国家形象的建构都会有很大的影响。

现在,政府三个层次即国务院新闻办、国务院各部门和省级政府的新闻发布体制和新闻发言人制度已基本建立,中国政府的新闻发布无论从数量和质量上都有很大的进步,中外记者也好评如潮。

但是,任重而道远。在看到不足与问题还大量存在的同时,应该明晰的是,建立健全新闻发言人制度,不是简单的在各个部委、各个省区乃至各个机构确立一两位新闻发言人,定期或不定期地召开新闻发布会,我们应该在完善新闻发布会制度、提高新闻发布会水平上多下功夫,真正在媒体、政府、民众之间产生良性互动和理性沟通。这当中,不断总结经验教训、努力提升新闻发言人的整体水平,便显得至关重要。

曾志华教授的《影响历史进程的新闻发布会》一书,采用独特的视角对中国近十年内举行的具有新闻价值、历史意义及社会关注度的新闻发布会进行了深入细致的剖析和解读,既有可资借鉴的提炼,也有经验教训的总结。通过多角度的案例分析,使读者对新闻发布会、新闻发言人及新闻发布制度有了一个全景式的了解和认识。

书中精心挑选了几十个具有历史意义及社会影响力的新闻发布会作为案例,结合大量相关背景资料进行分析和评述。作者在理论上交叉融合了社会学、新闻学、传播学等多种学科,从发布会召开的时机选择、场地安排、各环节的设置到发言人的语言、衣着、表情、体态及媒体互动、社会评价等展开了多角度、多方位的细致评点,并且与众多社会事件、历史事件密切相关,从一个侧面对中国近十年的发展变化进行了回顾与反思。因此我认为,这对于研究中国新闻发布制度,无疑提供了一份既具有现实意义也具有史料价值的宝贵资料。

曾志华教授是我校播音主持艺术学院的专业教师,我是在2000年看了她写的《广告播音艺术》一书后认识她的,当时让我眼前一亮。播音主持在我心目中从来是一门高尚的艺术,我一直很崇拜。而将播音艺术与广告学联系在了一起,这对于一直从事广告教学的我来说很新鲜,也很感兴趣。感谢她为广告学增添了新的内容,打开了一个新的领域。2004年起,我校多次承办了教育部司局级新闻发言人培训班的培训工作。我负责培训班的组织工作,曾老师担任具体的小课教学。由此,她萌发了对于新闻发布会、新闻发言人的关注与研究。我知道,她不单教学认真,赢得了学生的爱戴,同时在科研上,她甘于坐冷板凳,有思想,有韧劲,有灵感,有创新。在将中国播音学与其他学科交叉融合的领域,她一直有着自己独立的思考与研究。

我常对我的学生说,只有知识还不够,良好的表达和沟通能力同样很重要。《影响历史进程的新闻发布会》一书除了案例丰富、资料翔实、视角多元之外,对新闻发言人的语言表达,也着力颇多,点评精彩犀利。我想,这既符合了曾志华教授的专业特点,也必将为新闻发言人水平的提升起到良好的指点与引领。期待她有更加深入的研究更多的新作问世。

是为序。

丁俊杰

2009年11月26日

目 录

- 001 人口普查,为社会协调发展助力
——第五次全国人口普查主要数据新闻发布会(2001年3月28日)
- 015 “管好”与“管少”,政府职能转变的开始
——我国价格行政审批制度改革情况新闻发布会(2001年7月11日)
- 029 志愿服务,关键是精神
——中国开展志愿服务事业有关情况的新闻发布会(2001年8月22日)
- 043 攻克难题,让神奇的天路带去吉祥
——青藏铁路建设情况新闻发布会(2001年11月7日)
- 053 加入WTO,挑战与机遇并存
——中国人世与工商领域的发展情况新闻发布会(2001年12月13日)
- 066 博鳌论坛,从世界的角度看亚洲
——博鳌亚洲论坛首届年会的准备情况和主要议题新闻发布会(2002年1月31日)
- 079 真情真诚,独具个人魅力的告别演说
——九届全国人大五次会议朱镕基总理记者招待会(2002年3月15日)
- 097 科技创新,可持续发展的动力
——中国《可持续发展科技纲要》正式公布新闻发布会(2002年8月14日)
- 109 安全生产,终有法可依
——《中华人民共和国安全生产法》即将实施新闻发布会(2002年10月29日)
- 120 温和而坚定 勇敢而务实
——十届全国人大一次会议温家宝总理记者招待会(2003年3月18日)
- 136 隐瞒真相,首开高官问责制之先河

002 影响历史进程的新闻发布会

- 中国防治非典型肺炎有关情况的新闻发布会(2003年4月3日)
- 150 不避不让,凝聚果敢沉着的力量**
——北京市委就非典防治工作情况的新闻发布会(2003年4月30日)
- 161 神五飞船,圆千年飞天梦想**
——“神舟”五号飞船发射情况新闻发布会(2003年10月16日)
- 173 大东北 老基地 新起点**
——振兴东北老工业基地的政策、措施和进展等情况新闻发布会
(2004年1月8日)
- 191 农民增收,高含金量的中央一号文件**
——《中共中央、国务院关于促进农民增加收入的若干政策的意见》
新闻发布会(2004年2月9日)
- 203 拳拳报国心 悠悠爱民情**
——十届全国人大二次会议温家宝总理会见中外记者(2004年3月
14日)
- 218 登高一呼讨公道 改写体彩新篇章**
——西安“宝马彩票案”刘亮家庭新闻发布会(2004年3月27日)
- 222 扩大就业,第一本白皮书体现安国之策**
——《中国的就业状况和政策》白皮书发布情况新闻发布会(2004年
4月26日)
- 232 新闻发布,任重而道远**
——中国政府三个层次新闻发布工作和发言人制度建设进展情况新
闻发布会(2004年12月28日)
- 247 人道援助,尽显大国风范**
——外交部就中国建立海啸预警系统举行发布会(2005年1月6日)
- 259 张开双臂 爱我同胞**
——两岸包机以及台湾农产品在大陆销售等问题新闻发布会(2005
年2月25日)
- 272 文采洋溢,更有事不避难的坚定信念**
——十届全国人民代表大会三次会议温家宝总理记者招待会(2005
年3月14日)
- 286 连战大陆行,开启国共交往新纪元**
——国民党主席连战率团访问大陆相关情况新闻发布会(2005年5
月3日)
- 298 医治地球“癌症” 留存发展空间**
——我国荒漠化和沙化防治工作进展情况新闻发布会(2005年6月
14日)
- 310 冲冠一怒,个性部长为助学贷款发威**

- 以国家助学贷款为重点的高校贫困家庭学生资助工作有关情况
新闻发布会(2005年8月29日)
- 330 韩旋与调停,争取朝鲜半岛无核化
——中美首脑会晤六方会谈新闻发布会(2005年9月15日)
- 339 “知难不难,迎难而上”
——十届全国人大四次会议温家宝总理记者招待会(2006年3月14日)
- 354 公仆总理,“要让人民快乐和幸福”
——十届全国人大五次会议温家宝总理记者招待会(2007年3月16日)
- 369 出位与创新,新闻发布会上一缕清新的风
——关于《国家教育事业发展“十一五”规划纲要》新闻发布会(2007年6月4日)
- 394 《劳动合同法》,寻求和谐劳动关系的第一步
——《劳动合同法》专题新闻发布会(2007年6月29日)
- 409 监管与监督,以保障公众的食品药品安全
——新修订的《药品注册管理办法》正式颁布新闻发布会(2007年7月11日)
- 425 推进公平公正 谋求人民福祉
——十一届全国人大一次会议温家宝总理记者招待会(2008年3月18日)
- 441 突发事件,更需要公开透明的新闻发布
——四川汶川地震灾害和抗震救灾进展情况新闻发布会(2008年5月13日)
- 454 镇坪失“虎” 政府失“信”
——“华南虎照片事件”的情况通报(2008年6月29日)
- 466 对外开放,中国军队与国家同步
——新世纪新阶段人民军队建设发展情况新闻发布会(2008年8月1日)
- 478 三聚氰胺,带来危机传播新课题
——“三鹿”婴幼儿奶粉安全事故有关处置情况新闻发布会(2008年9月13日)

人口普查,为社会协调发展助力

——第五次全国人口普查主要数据新闻发布会

时 间：2001 年 3 月 28 日
地 点：国务院新闻办新闻发布厅
机 构：国务院新闻办公室
主 持 人：王国庆

新闻发布会实录

王国庆：

女士们、先生们，上午好！

上个月 28 号，我们请了朱局长，今天正好是一个月之后，我们非常荣幸地把朱局长又请来了。

朱局长有很多大家所关心的问题，从今天到会的记者人数就可以看到，大家对朱局长提供的东西是非常感兴趣的。

朱局长今天是以国家统计局局长、国务院人口普查领导小组副组长这个头衔出席今天的记者招待会的。同他一起出席这个记者招待会的还有国务院人口普查领导小组办公室主任、原国家副局长卢春恒先生，还有国务院人口普查领导小组办公室常务副主任、国家统计局人口社会科技统计司司长张为民先生。

昨天各位可能已经注意到了，从中国的媒体上看到了报道，印度现在的人口已经超过了 10 亿，占了世界人口的六分之一。中国的人口状况怎么样？今天朱局长就会给我们带来大家所关心的正式的统计数据。

现在我们就请朱局长给大家简要地介绍一下情况。

朱之鑫：

女士们、先生们，上午好！

●适当煽情，可以营造开场气氛。

根据国务院的决定,我国于 2000 年 11 月 1 日进行了第五次全国人口普查的登记工作。在国务院和地方各级人民政府的统一领导下,在全国各族人民群众的积极支持配合下,经过各地区、各部门的共同努力,第五次全国人口普查现场登记复查和事后质量抽查工作已经圆满完成。

目前普查全部资料正在用计算机进行数据处理,主要数据的快速汇总工作已经结束。快速汇总结果表明,我国的人口有如下变化:

第一,人口过快增长的势头得到有效控制。这次人口普查,全国总人口为 12.9533 亿,其中祖国大陆 31 个省、自治区、直辖市和现役军人,不包括福建省的金门、马祖等岛屿的人口总数为 12.6583 亿人,香港特别行政区人口为 678 万人,澳门特别行政区人口为 44 万人,台湾省和福建省的金门、马祖等岛屿人口为 2228 万人。

祖国大陆 31 个省、自治区、直辖市和现役军人的人口与 1990 年相比 10 年零 4 个月增加了 13215 万人,增长 11.66%,平均每年增长 1279 万人,年平均增长率为 1.07%,比 80 年代末下降了四个千分点。这一结果证明,我国计划生育政策取得了明显成效,不仅平稳渡过了建国以来第三次生育高峰期,有效地控制了人口过快增长的势头,而且开始进入低生育水平的发展阶段。

第二,人口素质进一步提高。这次人口普查,我国人口的粗文盲率,15 岁及以上文盲占总人口的比重为 6.72%,比 1990 年普查的 15.88% 下降了 9.16 个百分点;同时,与 1990 年相比,平均每 10 万人中,具有各种受教育程度的人口变化较大,具有大学以上程度的由 1422 人上升为 3611 人,具有高中程度的由 8039 人上升为 11146 人,增长了 39%,具有初中程度的由 23344 人上升为 33961 人,增长了 45%,具有小学程度的由 37057 人下降为 35701 人,下降了 4%。90 年代,我国人口文化素质提高的速度之快是建国以来少有的,这一变化趋势反映了十年来我国落实扫除青少年文盲,普及九年制义务教育和大力发展高等教育等措施所取得的成果。

第三,老龄化进程加快。这次人口普查反映出我国人口年龄结构发生了较大变化,0~14 岁人口占总人口的比重为 22.89%,比 1990 年人口普查下降了 4.8 个百分点;65 岁及以上人口占总人口的比重为 6.96%,比 1990 年人口普查上升 1.39 个百分点。这反映出,我国改革开放以来,随着经济社会迅速发展,人民生活水平和医疗卫生保健事业的巨大改善,特别是人口生育水平的迅速下降,人口老龄化进程加快,我国已开始步入老龄社会。

第四,少数民族人口有较快增长。这次人口普查,少数民族占总

人口的比重由 1990 年普查的 8.04% 上升为 8.41%，表明少数民族的增长速度高于汉族。

第五，家庭户规模继续缩小。这次人口普查 31 个省、自治区、直辖市共有家庭户 34837 万户，平均每个家庭户的人口为 3.44 人，比 1990 年普查的 3.96 人减少了 0.52 人。家庭户规模缩小，主要是人口控制所产生的积极效果。

第六，城镇化水平发展较快。这次人口普查居住在城镇的人口为 4.5594 亿人，占总人口的 36.09%；居住在乡村的人口为 8.0739 亿，占 63.91%，与 1990 年相比城镇人口比重上升了 9.86 个百分点。这表明，90 年代以来，我国经济社会的快速发展极大地促进了城镇化水平的提高。

这次人口普查是从 1998 年初开始的，已经完成了准备和登记复查两个阶段的工作，数据处理和资料开发利用阶段的工作正在进行，预计全部工作到 2002 年底结束。

这次人口普查能够比较顺利地进行，主要的经验有三条：第一，党中央、国务院和地方各级党委、政府高度重视和有效组织；第二，各级普查机构进行了卓有成效的工作；第三，全国各族人民给予了积极的支持和配合。

这次人口普查的成功是来之不易的，成功的背后是普查工作者呕心沥血和无私奉献。第五次全国人口普查既充分显示了党和政府的动员力量和领导能力，也充分显示了亿万各族人民的凝聚力和向心力。我们相信，这次人口普查的成果，必将推动我国经济建设和其他各项事业的发展。

王国庆：

刚才朱局长的讲话稿子新闻发布会后发给大家。

下面朱局长非常愿意回答大家的问题。

跟以往一样，在提问之前请先报一下姓名和单位。

●对于六点“变化”有总说有分说，数据翔实，条理清晰。

●细节之处体现人文关怀。

外国记者：

朱镕基总理在举行的记者招待会上提到了中美两国之间的友好关系，他提到一个数据，就是 16 亿中国和美国人民的友谊，如果除去美国的 2 亿人口，那么我简单得到的数字中国应该有 13.5 亿人口，跟您的数据不太一样，稍微低了一些，是不是当时总理说错了呢？

●看来这位外国记者朋友精通汉语。

朱之鑫：

总理的讲话是完全正确的。

●发言人直面挑战性问题，准确到位地予以了回答。

中国的普查是从 2000 年 11 月 1 日开始的,是一个时点数,还要加上后两个月的增长数。另外,朱总理的讲话采取的是一个大数原则,并没有讲错,比如我们可以说是 15.8 亿,15.7 亿,按照四舍五入的说法来说,可以简单地说成 16 亿,这两点并没有矛盾。

《中国人口报》记者:

您能不能比较一下,这次人口普查我国获得的人口总数和我国政府提出的到上个世纪末人口总数达到 13 亿这两个数字。

谢谢。

朱之鑫:

这次人口普查的结果说明我国的计划生育政策得到了切实的贯彻,人口的自然增长率是下降了。

我记得 1970 年,中国的人口的出生率是 33.43‰,整个的自然增长率达到了 25.83‰。正是由于实行了计划生育,才使 1999 年我国的出生率到了 15.23‰,自然增长率达到了 8.77‰。由于这次快速汇总的数字,2000 年的数字还没有出来。

另外,我还要说明的是,因为我刚才已经讲过了,人口普查是 2000 年 11 月 1 日的数字,还要加上两个月的自然增长,我预计中国到 2000 年底的人口在 12.7 亿以内,成功地完成了原来预计控制在 13 亿以内的目标。

外国记者:

您能不能给出 2000 年流动人口的数据?

我的另外一个问题是看我看了很多报道,说在人口普查过程中遇到了很多困难和问题,那么您怎么能确保您的人口普查数据是准确的呢?

朱之鑫:

人口普查详细的数字正在进行录入和汇总,我们将会在下一步提供这个数据。

这次人口普查是中国在社会主义市场经济条件下进行的一次人口普查,情况和以前相比发生了非常大的变化,难度也是前所未有的。

这次人口普查主要的难度有三点,一是人户分离的现象非常严重。由于我国这两年城市建设和发展很快,人的居住地和户籍所在地分开的现象比较严重;二是随着经济的发展,流动人口大量增加;三是我们遇到了一些政策上的问题,比如超计划生育的人怕罚

● 对于自己还不知道的东西,可以进行直接的回避。

款,一些务工的人怕收费等等这样的矛盾。

针对这些情况,我们从1998年就开始进行了人口普查的准备工作,制定了人口普查的办法,并且划分了普查区和普查小区,绘制了每个普查小区的地图。我们在这次普查中,培训了500万个普查员和100万个普查指导员,加上各种普查机构人员、公安干警、街道,整个参加普查工作的有1000万人。我们这次仅仅印刷的人口普查表,用纸就耗费了1万多吨,印刷的“致被调查户的一封信”4亿份,宣传画印了1000万份。中小学还专门上了人口普查的一节课,让每个学生都知道普查的意义,并向他们的家长做宣传工作。在普查的过程中,我们还分为普查前的摸底、普查的登记工作、普查后的复查,加上普查的事后质量抽样调查。

我这里特别需要指出的是,在普查结束后,我们又进行了普查的检查工作,或者叫事后的质量抽查工作。在全国抽了602个调查小区。抽查是由国务院人口普查办公室统一组织进行的,即按照分层、等距、整群的抽样办法。抽查前,抽查小区的名单严格保密,普查表进行封存,在抽查的过程中,由异地的普查人员,就是说不是由本小区的普查人员来对原来的整个普查工作进行复查。抽查后的资料和原来的普查资料一一地进行对比,这样我们得出了一个全国普查的漏登率。普查登记的人数加上全国的漏登人数,最后得出的数就是我向大家公布的12.6583亿这个数字,这个数字是可信的,也是真实的。

● 说出用纸量,直观、形象、生动。

香港《大公报》记者:

请问第五次人口普查对于中国未来政策的制定有哪些具体的影响?

刚才您提到这次人口普查中也包括香港地区,那么这次香港地区的人口普查具体是怎么样进行的?

谢谢。

● 先是承认三大难点,接着详细阐述人口普查的各项工,最后得出的结论自然也就可信。这是秉承真实坦诚原则的结果。

朱之鑫:

通过第五次全国人口普查,我们可以系统地、全面地、准确地掌握我国人口在数量、结构、分布以及居住环境等方面的变化情况。为科学地制定国民经济和社会发展的中长期规划,统筹安排好人民的物质文化生活,为实现人口增长与经济的可持续发展提供可靠的依据。

刚才讲的,香港特别行政区人口为678万人,是根据香港特别行政区政府提供的2000年6月30日的数字。香港特别行政区和澳门特别行政区的人口普查工作是在今年进行的,他们将在特区政府的统一领导下实施。

记者可能设置了一个“两头堵”的陷阱。

外国记者：

我的第一个问题是，就今天您公布的人口总数和公安部公布的人口总数是否有区别？因为在1990年做人口普查的时候，这个数字是完全一致的。

第二个问题是，中国政府在计划生育控制方面为什么能取得如此显著的成效？如果和中国政府对其他行业的控制相比，比如说彩电行业或者其他行业的控制来说，为什么中国政府在这一领域发挥的作用更大一些？

朱之鑫：

第一个问题，我们公布的数字和公安部公布的数字是有差别的。公安部公布的是已经进行户籍登记的人口，我们包括了户籍登记的人口，还包括了没有进行户籍登记的人口，数字差大体上和我们这次公布的漏报率是吻合的。

第二个问题，计划生育是我国的一项基本国策。我国的计划生育是实行国家的宏观指导和群众自愿相结合，我们叫两个提倡，提倡晚婚晚育，少生优育，提倡一对夫妇只生一个孩子。人口问题说到底是个发展问题，既有国家宏观的指导和各级政府的努力工作，更重要的是广大群众从经济发展的过程中切实感到实行计划生育的必要性。我们的总生育率已经从70年代的4下降到了目前的1.82，这说明群众的认同程度和整个对计划生育的配合程度。我想，这一点没有群众的支持是取得不了这么大的成绩的。

随机应变，以柔克刚，将危机一一化解。强调了计划生育不仅仅是国家和政府的宏观指导，更依赖于群众的认同与配合。

外国记者：

您刚才谈到了很多有关普查的成功，计划生育的有效，能不能谈谈城市和农村建设过程之中，中国所面临的人口压力的问题？

朱之鑫：

中国是一个发展中的大国，中国在经济发展的过程中，仍然面临着人口增长的压力。据现在的分析，我们每年出生人口大约在1700万人以上，扣除死亡人口，每年净增人口还在1000万左右。

实现人口、资源和经济发展的协调发展是中国政府必须要解决的问题。所以，在今年3月12日召开的人口、资源和环境会议上，江总书记还是强调了实行计划生育的政策。发展是硬道理，中国还是要继续发展的，通过发展来解决人口问题，通过计划生育来解决人口问题。

外国记者：

我有几个问题要问。

第一个问题，您能讲讲公安部具体的数据吗？

第二个问题，刚才您的讲话过程中没有讲到这次普查中的性别比的问题，有没有性别比例的数字出现？因为关系到女婴被抛弃的问题。

另外，您刚才说了台湾的数字了吗？

最后一个问题是有关军队的数字，您也没有公布。

● 记者的这几个问题涉及到发言人没有提及的几个数据，均为一些敏感问题，具有挑战性。

朱之鑫：

问题提得非常好。

第一，我可以告诉你，1999年底，公安部的登记数字是12.24亿。

第二个问题，出生的性别比问题，我们公布了总人口的性别比，就是106.74。出生性别比的问题，我们还要等着详细的汇总资料。1999年的时候是达到了117左右。在第四次人口普查的时候，我记得人口的性别比是111左右。

至于您说的军队的数字，不要着急，在公布各省人口的时候，也要公布军队的数字，大概在一个星期左右就会公布了。

台湾是2228万，这个数字在我的公报里已经有了。

● 有专家建议，“问题提得非常好”“这是一个非常好的（敏感）问题”等等，类似这样的句子使用频率不宜过多。

外国记者：

这个数字您是从哪里得到的？

朱之鑫：

我希望您看一下公报中注解的第六条，台湾省和福建省的金门、马祖等岛屿的人口数是由台湾当局公布的2000年12月的数据。

中央电视台记者：

我有两个问题。

第一个问题，印度人口已经达到10亿了，中国已经进入低生育的阶段，什么时候中国能失去人口大国的称号？

您刚才说在发展当中解决人口的问题，目前中国人口老龄化已经达到6.96%，我们是否具备条件来迎接人口老龄化的挑战？

朱之鑫：

据我了解，印度现在每年净增的人口是1600多万人。当然我不

● 面对一些无法或是不便在发布会上直接回答的问题，可以采用这样“推迟”的方式来进行回避。

● 发言人应当避免与记者发生直接的冲突，但是当对方提问带有挑衅时，针锋相对予以反击也是必须的。

008 ■ 影响历史进程的新闻发布会

● 这样的回答确实回避了一个发言人无法预测的问题。但是，如果改成“不妨我们大家自己计算一下就可以得出答案了”应该会更好。

● 这是一个带有假设性的问题。

● 一般而言，发言人对于假设性问题应该采取不予回应的方式，因为，假设性问题很容易把发言人绕进去，贸然回答容易出错。这里，发言人迂回委婉，有效地进行了回避。

是印度的统计局局长，我是凭着记忆来考虑的。中国的每年自然增长率，我刚才说了，在1000万人左右，600万就是这个差额，您回去自己算算的话，恐怕这个数字很简单地就可以得出来了。

第五次人口普查的初步汇总表明，我国人口年龄结构发生了较大的变化，就是65岁及65岁以上的人口已经占到了6.96%，比第四次人口普查上升了1.39个百分点，表明了我国人口已经开始步入老龄社会。

去年的8月份，中共中央国务院专门发了一个关于老龄化问题的文件，最近李岚清副总理又专门召开了老龄工作的会议。

今后一段时间里，我国的老龄人口还会继续地快速增长，采取措施是十分必要的。简单地讲有四条，第一条，要把老龄事业纳入当地的国民经济和社会发展的规划中去；二是要加强社区的建设，进一步完善社区为老年人服务的功能；三是发展老年人的福利事业，扩大敬老、养老的范围，包括兴办为老年人服务的福利设施；第四个我们要加强社会教育，大力营造一种全社会的敬老、养老、助老的风气。

外国记者：

我的问题是，从计划生育来说，印度政府政策执行的效果好像特别不好，既然您说中国的计划生育政策是非常有成效的，那么您能给印度的计划生育提很好的政策建议吗？

朱之鑫：

一个国家实行什么政策，是由本国的经济、政治、自然条件，由本国政府自己决定，我想别国也无权干涉或者是说三道四。

但是，两国都是发展中的大国，相互交流还是必要的。

《澳门日报》记者：

我想问一下，这次中国人口普查的误差率有多少？

另外，据我了解，澳门将要进行人口普查，现在这个数字您是怎么得出来的？原来我了解是43万多，是按照大数来的还是怎么样？

朱之鑫：

2000年第五次人口普查数据公报里，在注解上已经讲到了这次人口普查的漏登率是1.81%，国际上的共识是这样的，漏登率在2%以下是比较好的，2%~5%的漏登率是可以接受的，超过5%的漏登率，这个资料的使用就要大打折扣。据我们了解，在90年代进行的人口

普查中,公布漏登率的一共是 58 个国家,低于 2% 的有 31 个国家,超过 2% 的有 27 个国家。美国、印度、澳大利亚、加拿大的误差率都是 1.6% 到 3.4% 之间。对于中国一个有着 12 亿多人口的大国来说,漏登率做到了 1.81%,我想还是比较令人满意的。

澳门的数字是澳门特别行政区提供的 2000 年 9 月的数据,这也是个大数,是进位上的一个大数,您的数字没有错。

● 事实为证,数据说话。数据本身就是事实,如何运用好数据就是技巧问题了。

美国《太阳报》记者:

刚才听到您说出生时的性别比,您说的 117 是女婴吗?或者您说有差异,是什么原因使这个数据从 117 降到了 111,是不是因为女婴的死亡率比较高啊?

● 这是记者的有意激问。问题敏感,但确实是外国媒体关注的一个方面。

朱之鑫:

出生性别比国际上通行的是男婴对女婴,117 我指的是男婴,100 是女婴,统计学上都是这个意义。

● 普及常识。

美国《太阳报》记者:

为什么有这么大的变化?

● 随机应变,穷追不舍。

朱之鑫:

有两个情况,一个是申报的时候,女婴有漏报的现象;第二,可能和某些地方进行了选择性的人工流产有关系。对此,我们有关部门已经给予了高度的重视,并且采取了一些相应的措施,特别是严禁对胎儿进行性别的检测。

● 诚实地说出客观现象,对敏感问题予以积极回应。

美国《太阳报》记者:

您刚才说有些地方检测了性别,进行了调整,比如说 B 超,您能说一些具体的描述吗?这种情况到底有多大的份额?

朱之鑫:

我感到出生婴儿性别比偏高的问题确实是不容忽视的问题,大家有些担心也是可以理解的。我想随着我们管理工作的加强,这个问题会得到很好的解决。

外国记者:

您刚才讲人口普查的数据在政府的预测范围之内,普查之中是否