



中国教育史上的重要里程碑

新华社记者 张晓晶

“让所有孩子都能得上学，都能上好学……”国务院总理温家宝在十届全国人大五次次会议上作出的庄严承诺，赢得全场热烈的掌声。

这个承诺背后是三项实质性的举措出台：一是在全国农村全部免除义务教育阶段的学杂费；二是在普通本科高校、高等和中等职业学校建立健全国家奖学金、助学金制度；三是在教育部直属师范大学实行师范生免费教育，这些政策的基本取向，是减少群众的教育支出，努力营造尊师重教的良好氛围，促进教育事业发展，实现教育公平。

近年来，由于政府对教育的投入不足，一方面部分农村困难家庭的子女因缴不起学费，被挡在义务教育阶段的校门之外；不少农村和边远落后地区优秀师资流失，流失严重，农村孩子无法像城里孩子那样享受优质教育资源；高校收费偏高，有的学生因无法筹措学费，只得忍痛放弃学业。另一方面，城乡、区域之间，各级各类教育之间发展不平衡问题突出，不同群体受教育的机会存在较大差别。

这三项重大举措，为农村和城市困难家庭子女铺设了一条充满希望的道路；农村义务教育经过20年努力终于实现了免费，保障人人都有学上；重点师范教育免费，将吸引大批优秀生源加入教师队伍，从而改变薄弱学校的落后面貌，让人人都能上好学；建立奖学金、助学金制度，将保证大批学生不再因家庭经济困难而失去学习机会。

有许多代表指出，这三项举措在中国教育史上树立了一座重要的里程碑，使每一个青少年、每一个家庭都看到了希望。

教育是国家发展的基石。教育公平是社会发展起点上的公平，是社会公平的重要组成部分，是构建和谐社会的重要要求。教育是缩小社会差别的重要手段，政府在教育中的作用是促进教育公平，坚持农村教育重点地位，将公共教育资源向农村、贫困地区和困难群体倾斜，逐步缩小城乡、区域教育发展的差距。

我国正处于并将长期处于社会主义初级阶段，实现教育公平，是一个长期奋斗的历史过程。只有全社会共同努力，我们的教育才能真正成为面向全社会的教育，我国的教育才能成为全社会最受尊重的事业。

（新华社北京3月7日电）

小学女童净入学率首次高出男童

新华社北京3月7日电 (记者 吕超 穆静) 2006年，全国小学女童净入学率首次高出男童。这是我国小学女童净入学率首次高出男童。

教育部7日发布的2006年度教育统计报告显示，我国义务教育普及程度继续提高，性别差异基本消除。2006年，全国小学学龄儿童净入学率99.27%，比上年提高0.12个百分点。除西部个别省份外，全国大多数省份小学女童净入学率性别差异基本消除。全国初中阶段教育毛入学率达97%，比上年提高2个百分点，初中毕业生升学率74.88%，比上年提高了5.2个百分点。

2006年，全国小学五年巩固率为98.81%，比上年提高0.37个百分点。受流动人口的影响，东中部的广东、浙江、江苏、海南、吉林等12个省份小学五年巩固率超过100%，而西部地区巩固率相对较低，西藏、甘肃、宁夏和青海都低于90%。



3月6日，中外游客在江苏苏州古典园林网师园内的“玉兰王”下游观赏。据悉，网师园内这棵高大的玉兰树，树龄二百多年的玉兰树，素有“玉兰王”之称。春回大地，玉兰“王”竞相绽放，吸引了许多中外游客的目光。 王建新 摄 (新华社发)

上海将启动手机售后服务专项检查

新华社上海3月7日电 (记者 陆文军) 记者从上海市信息化委员会获悉，上海将开展为期一年的移动电话售后服务市场专项检查，严查“黑手机”、“水货手机”。

近年来，手机产业成为我国信息产业制造业增长最快、出口最多、增加就业机会最多、效益较好的行业之一。连续2年，每年都有500个至700个型号、约1亿部手机投放国内市场，是全球最大的移动电话消费市场。然而，手机行业在生产、销售、维修服务等方面出现了不履行《消费者权益保护法》、《产品质量法》和违反“三包”规定等问题，尤其是走私手机(水货)、仿劣手机和来历不明的“黑手机”的违法买卖行为日益猖獗。据悉，这次专项检查重点将落在“黑手机”、走私手机的追查处理和规范生产企业“三包”行为、解决消费者普遍反映的手机质量问题等方面。

冷空气将再袭我国北方地区

新华社北京3月7日电 (记者 何雨欣) 据中央气象台7日发布天气预报，几天前的强冷空气对我国的影已经基本结束。7日夜间，一股来自西伯利亚的冷空气将自西向东影响我国北方地区。

预报称，受冷空气影响，新疆北部、西北北部、东北东部等地区先后有4级至6级偏北风，上述大部地区的最低气温也将先后下降3℃至5℃。

我国公路春运平稳度过高峰

新华社北京3月7日电 (记者 林红梅) 全国公路客货运已平稳度过最后的客流高峰期，预计3月7日共完成道路客货运量5631万人次，比6日减少了256万人次，较去年同期增长271万人次，增长了5.1%。

撑起国是半边天

活跃在两会上的女代表、女委员以她们的智慧和细心认真地履行职责。她们更多关注民生问题，特别是对妇女、儿童和困难群众的需要尤为关切，以热忱和真诚回报人民对她们信任和厚爱。



图① 3月5日，一位少数民族代表准备进入人民大会堂。图② 3月6日，全国人大代表孙屹(左)与吴建芳就代表履职问题交流意见。图③ 3月4日，全国政协委员姜文彬在分组讨论会上呼吁社会关注农村留守儿童。图④ 3月4日，全国政协委员姜文彬在人民大会堂接受记者采访。

河南35万名农民工今年将纳入医保

新华社郑州3月7日电 (记者 王云河) 记者从河南省劳动保障和社会保障局获悉，今年将有35万名农民工纳入医保范围。其中，省会郑州市将有5.2万名农民工参保，居全省之首。

据了解，农民工参加医疗保险将遵循“低费率、保大病、结合当期”的原则，河南省各地将结合本地的基本医疗保障政策制定当地的执行标准，计划年内将35万名农民工纳入医保范围。其中，省会郑州市将有5.2万名农民工参保，居全省之首。



3月7日，南京市巾帼编织社的创业者在展示她们的劳动成果。当日，江苏省南京市总工会举办妇女创业成果展，上百名女性创业者来到街头，以实物、图片和现场演示的方式展示她们不辞辛劳、自主创业再就业所取得的成果。 新华社记者 孙 参 摄 (新华社发)

山东东营约1000名农民免费上大学

新华社济南3月7日电 (记者 邓卫华) 来自山东省东营市的300名农民日前陆续进入中国海洋大学、山东农业大学等高校学习，他们的学费将全部由当地政府资助。至此，东营市已经约有1000名农民免费进入大学学习。

此次进入大学学习的300名农民是来自东营市农业优势领域的技术骨干和示范带头人。他们将在高校就读畜牧、水产、林业、蔬菜、粮棉等现代农业生产与经营管理等现代农业专业。东营市自2004年开始启动农民科技培训工程，到今年已经有约1000名农民在政府资助下走进了大学校园。一批优秀毕业生已经成为促进东营现代农业发展的新型农民。

两会新华时评

教育是国家发展的基石。教育公平是社会发展起点上的公平，是社会公平的重要组成部分，是构建和谐社会的重要要求。教育是缩小社会差别的重要手段，政府在教育中的作用是促进教育公平，坚持农村教育重点地位，将公共教育资源向农村、贫困地区和困难群体倾斜，逐步缩小城乡、区域教育发展的差距。

河南省烹调、面点、餐饮服务专业技术人员从业规范

(2006年3月29日河南省餐饮行业协会三届二次常务理事会议通过)

- 本规范为河南省范围内从事烹调、面点、餐饮服务专业技术人员应遵守的职业道德、职业技术的行为准则。
- ### 一、总则
- 餐饮行业事关国计民生。烹调、面点、餐饮服务专业的技术人员职业道德水准、专业技术水平对行业的发展有着重要的意义和影响。为此，特制定本规范，以倡导良好的职业道德，明确职业技术标准，规范从业行为，提高服务质量，为发展餐饮经济、弘扬餐饮文化服务，为提高人民生活水平服务，为全面建设小康社会服务。
- ### 二、职业道德
- 1.热爱祖国、热爱人民、热爱社会主义、热爱烹饪事业。
 - 2.模范遵守《食品卫生法》、《环境保护法》、《野生动物保护法》、《餐饮业卫生规范》等法律法规。
 - 3.对技术精益求精，不断学习，不断提高。
 - 4.尊师爱徒，钻研技术、提高技术、传授技术。
- ### 三、专业素质
- 1.锻炼身体，保证健康，不在个人患传染性疾病期间从业。
 - 2.掌握有关烹饪原料、烹调、面点、餐饮服务、经营管理等学科基本理论，把握色、香、味、形、器五项审美要求。掌握现代营养学知识、心理学知识及其他专业领域与餐饮有关的知识。
 - 3.注意个人卫生，手无垢、头无屑，衣着整洁，工装洁净。
 - 4.文明用语，彬彬有礼，尊重顾客，尊重他人，不贪食、不酗酒。
- ### 四、技术规范
- 烹调、面点专业：
- 1.拒绝在排污、排烟等设施不齐全、有可能危害从业人员健康的环境下工作。
 - 2.拒绝在卫生设施、厨房设备不能有效保证食品卫生的条件下工作。
 - 3.严格选择原料，保证绿色、卫生，拒绝加工色素超标、违规使用添加剂、抗生素的各类原料和国家明令保护的动植物。
 - 4.严格工艺流程，遵循操作程序，保证半成品、成品质量、规格，保持风味特点。
 - 5.规范原料、配料、调料投放标准，减少消耗浪费，提高净菜率，有效利用下脚料，控制成本，保证规定毛利率。
 - 6.注意岗位卫生，保证刀、墩、灶、案、冷藏柜、储物柜、操作间符合卫生标准。
 - 7.严格班后工作，认真收作，保证原料及半成品的卫生、质量标准，保证设施、设备及生产环境的卫生要求。
- 餐饮服务专业：
- 1.拒绝在不具备通风、排烟条件和装修、装饰后未进行有害

市二医院神经外科成功切除巨大三叉神经鞘瘤

本报讯 近日，市二医院神经外科成功为一位脑瘤患者摘除了颅内罕见的6x5.2x4.8厘米的巨大三叉神经鞘瘤。

患者崔某今年21岁，家住修武县五里乡。4年前，她出现肢体乏力、饮食呛咳、因为不明原因的疼痛、一直忍着没有就诊。后来症状越来越重，走路时身体总往一边倾斜，站都站不稳，到当地医院就诊时，CT及磁共振检查发现其脑部长了一个6x5.2x4.8厘米的肿瘤，诊断为右侧桥脑、小脑角区三叉神经鞘瘤。由于该肿瘤生长位置特殊，周围有多组颅神经包绕，位于脑基底动脉汇集处，同时如此大的三叉神经鞘瘤在临床上也十分罕见，完全摘除该肿瘤，手术难度很大。当地医院不能进行手术。崔某和家人辗转多家医院，最后住到市二医院神经外科。该科医生经过多次讨论、反复研究病情，制订了周密的治疗方案，决定为崔某实施肿瘤切除术。经过充分准备，由该科主任、副主任医师师夏国庆和医生李东、张洋一起，为崔某实施了手术。该手术难度很大，共进行了15个小时，并取得了成功。完全摘除该肿瘤，手术难度很大。当崔某颅内肿瘤被完全切除。术后，崔某恢复良好，第三天就可以单独下床活动，10天后痊愈出院。

(郑欢文)

广告

Tel:3924268