

## 十一届全国人大代表 2987人名单将公布

据新华社电 十届全国人大常委会第三十二次会议28日下午完成各项议程后,在北京人民大会堂闭会。会议表决通过了修订后的水污染防治法。

会议表决通过了十届全国人大常委会代表资格审查委员会关于十一届全国人大代表的代表资格的审查报告,确认2987名十一届全国人大代表的代表资格全部有效,决定会后发表公告,公布2987名十一届全国人大代表的名单。

会议原则通过了全国人大常委会工作报告稿。委员长会议将根据审议意见对报告稿作必要的修改完善后,提请十一届全国人大一次会议审议。会议表决通过了十一届全国人大一次会议议程草案,决定提请十一届全国人大一次会议预备会议审议。

会议还表决通过了任免事项,表决通过了全国人大常委会代表资格审查委员会关于个别十届全国人大代表的代表资格的报告。根据会后发表的公告,十届全国人大代表现有2961人。

时政速览

# 事业单位改革将大范围启动

常务副市长李柳身:改革方案要让大部分人接受  
基本原则是“老人老办法,新人新办法”

□晚报记者 孙娟 陈静

**本报讯** 今年我市将大范围启动事业单位改革。市委常委、常务副市长李柳身在昨日下午召开的全市人事编制工作会议上表示,这份改革总体方案要让大部分人接受。

### 加大工资及职称改革力度

今年,我市要大范围启动事业单位改革,推行事业单位岗位设置管理,加大事业单位人员的工资分配制度、专业技术人员的职称改革力度。据悉,我市已成立了事业改革领导小组,在市人事局下设办公室。

2008年的改革要点指出,全面实行事业单位人员聘用制度,凡没有实行人员聘用制度的事业单位,要结合岗位设置管理,年底前都要建立人

员聘用制度;已经建立人员聘用制度的事业单位,要规范聘用合同文本,结合推行岗位设置管理,对全市事业单位聘用合同管理工作进行检查。加大事业单位新进人员公开招聘工作力度。

目前,我市正在调研准备出台改革总体方案。“事业单位改革涉及面广、情况复杂,政策性强,难度很大,推行改革将遇到很大的困难和阻力。”李柳身说。

他还说,事业单位改革势在必行,改革就是要让大部分人参与,这份改革总体方案要让大部分人接受,基本原则是“老人老办法,新人新办法”。

### 社区医疗机构编制成重点

今年,我市人事改革的另一项重点是城市社区卫生服务机构设置和编制标准。

李柳身说,现在人们“小病都到大医院”,说明社区医疗比较薄弱。“社区卫生应当是政府部门的职能,这说明我们政府职能的转变还是不到位,服务型政府还没有建设到位。”为此,我市将抓好社区卫生服务机构设置和编制落实工作,推动城市社区卫生体系建设。

同时,我市今年还将加强对县(市)、区中小学教职工编制动态管理,清理各类在编不在岗人员,对义务教育阶段改制学校进行清理规范。

### 年底完成公务员全员轮训

我市力争年底前完成公务员全员轮训任务。

今年,我市还要力争招收博士后研究人员20人,加大留学人才引进力度,制定和完善留学人才的优惠政策,吸引高层次留学人才来郑工作或创业。

## 驻豫全国政协委员启程赴京

□晚报记者 张勤 陈静

**本报讯** 昨日,驻豫第十一届全国政协委员从郑州启程赴京,参加将于3月3日开幕的全国政协十一届一次会议。省委书记徐光春到郑州火车站送行,希望委员们积极建言献策,宣传河南、推介河南。

省政协主席王全书代表参会委员们表示,一定要把我省经济社会发展所取得的成就以及我省人民的呼声、建议带到大会上。

另据新华社电 政协第十届全国委员会第五十五次主席会议28日在京召开。

会议审议通过了政协十一届一次会议主席团成员、主席团会议主持人、常务主席和秘书长名单(草案);政协十一届一次会议预备会议日程和政协十一届一次会议日程(草案)等。会议决定将有关草案分别提请政协十一届一次会议预备会议和政协十一届一次会议主席团第一次会议审议。这次主席会议是本届政协最后一次主席会议。

## 我省今年首次开“审”环境效益

**本报讯** 天是否更蓝了?水是否更清了?这些以往只是环境部门关心的数字,今年将被正式列入审计部门的“视野”。昨日,我省召开的农业与资源环保审计工作会议上传出消息,今年,我省将环境效益首次列入审计项目,除此之外,对大中型水库移民后期扶持资金是否到位、土地开发整理资金使用情况、农村沼气建设资金使用情况等也将开始全面审计调查。

晚报记者 李雪

## 建设部专家审查 郑州市城市总体规划

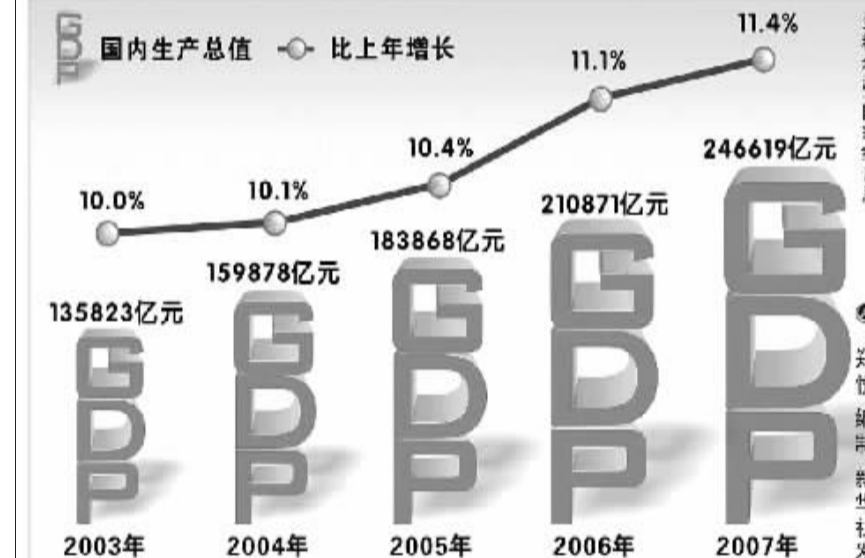
**本报讯** 昨日,《郑州市城市总体规划(2007~2020)》建设部审查会在郑州召开,来自建设部和省建设厅的审查组专家将用3天的时间讨论并审查该规划。

郑州市现行的城市总体规划1998年获国务院批准予以实施,规划中确定的2010年发展目标目前大部分已实现。新修编的城市总体规划突出郑州在中部崛起的重要支撑作用和中原城市群发展战略中的核心领导作用,提出了适合郑州实际情况的发展目标和发展路径。晚报记者 李萌 张竞昳

**浪漫假期 甜蜜私语**  
这个春节我要浪漫的过!  
超人气的聊天室 每天约会进行时  
**9600111**

**谁? 在高考中胜出**  
08高考特长生免费公开课与你相约。濮中特高级教师高考专家团郑重承诺:签约提高120分以上或考入重点大学,不达标就退费;另设高额奖学金。  
66966219 13253608304(白) 13703937060 13937119196(晚)

## 《2007年国民经济和社会发展统计公报》公布 国内生产总值去年增速11.4%



我国私家车超过1500万辆  
比上年增长三成

公报指出,至2007年末,我国私人轿车保有量达到1522万辆,比上年增长32.5%。全国民用汽车保有量达到5697万辆(包括三轮汽车和低速货车1468万辆),比上年末增长14.3%。中国汽车工业协会常务副会长董扬说,目前中国每千人拥有不到50辆汽车,而全球平均水平为120辆,美国为750辆。据新华社

国家质检总局和公安部公布最新调查进展

# 日本水饺中毒事件系人为个案

中国境内投毒可能性极小 日本记者在河北购买甲胺磷被查

**据新华社电** 国家质检总局和公安部28日在国务院新闻办发布会上公布了日本水饺中毒事件的最新调查进展。公安部表示,根据目前的调查,中国警方认为这一事件不是因农药残留问题引起的食品安全事件,而是人为的个案,而且在中国境内投毒的可能性极小。

### 各环节调查显示

#### 中国境内投放甲胺磷可能性极小

据公安部刑侦局副局长余新民介绍,调查结果证实,河北天洋食品厂生产管理严格,很难将气味浓烈的甲胺磷带入车间;在生产车间也很难有人为投毒机会;出口饺子出厂即装入集装箱铅封运输,由日方在日本验收启封,未发现异常。由此中国警方认为,这不是一起因农药残留问题引起的食品安全事件,而是人为的个案,投放甲胺磷发生在中国境内的可能性极小。

渗入封闭完好的塑料饺子袋、投毒发生在日本境内的可能性很低”的观点,以及由物证甲胺磷中所含杂质推断出它不是在日本境内生产的看法,公安部物证鉴定中心副主任王桂强表示,中方实验结果表明,甲胺磷可以从封闭完好的饺子包装袋外侧渗透进饺子袋的内侧。日方所检测的物证甲胺磷中的杂质也不能作为甲胺磷来源的判别特征。

### 河北省有关方面通报 曾查获日本记者购买并试图运出甲胺磷案

质检总局副局长魏传忠透露说,此次日本饺子中毒事件不排除有人从其他国家和地区非法购买相关农药再带到日本的可能性。据河北省有关方面通报,2月15日就查获了一起由日本记者购买、持有、携带并试图运出甲胺磷的案件。

### 中方呼吁日方

#### 积极响应食品安全合作机制

魏传忠说,质检总局正在积极推进同日本厚

生省建立食品安全合作长效机制,希望在人员、信息、技术交流、有关定期会议制度、重大食品安全事件协作、建立联络点等方面与日方进行合作。

为此,中方已向日方提交了相关合作协议的文本草案,希望能得到日方的积极响应,并尽早签署这个协议。

据魏传忠介绍,根据有关统计,2007年中国输日食品合格率达到99.81%,而日本输华食品的合格率为99.37%。

“这些数据充分表明,中国的食品安全是完全有保障的,我也希望媒体朋友们能够客观、真实的反映中国食品安全的状况。”魏传忠说。

外交部发言人表示

### 中方不希望饺子事件影响中日关系

外交部发言人刘建超28日回答关于中国输日水饺中毒事件的问题时表示,这是一起个案,是一个局部问题,相信双方会妥善处理好这个问题,我们不希望这个问题影响两国关系。

刘建超说,中方高度重视这个事件,希望中日双方能够继续加强合作,争取彻底查清有关问题,这是解决问题的关键。

中方实验结果表明  
甲胺磷可以从饺子包装袋渗透入内

对于日本警方提出的“甲胺磷无法从外部