

# “歼十”获国家科技进步奖特等奖

## 国家科学技术奖励大会昨日举行,中科院院士李振声获年度国家最高科技奖

□本报综合报道

中共中央、国务院27日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。党和国家领导人胡锦涛、温家宝、曾庆红、李长春出席大会并为获奖代表颁奖。温家宝代表党中央、国务院在大会上讲话。李长春主持大会。

记者从会上了解到,中国科学院院士、中国科学院遗传发育所研究员李振声获2006年度国家最高科学技术奖,“歼十飞机工程”获得了2006年度国家科技进步奖特等奖。

### 李振声夺年度最高奖

中国科学院院士、中国科学院

院遗传发育所研究员李振声获得2006年度国家最高科学技术奖。在其55年的科学生涯中,李振声主要从事小麦遗传与远缘杂交育种研究,同时开展农业发展战略研究。

他开创了小麦与偃麦草远缘杂交育种新领域并育成了“小偃”系列品种。李振声育成的以小偃6号为代表的系列品种,开创了小麦远缘杂交品种在生产上大面积推广的先例。小偃6号已成为我国小麦育种的重要骨干亲本,是我国北方麦区两个主要优质源之一,其衍生品种已达79个,累计推广3亿多亩。

李振声创建了蓝粒小麦和染色体工程育种新系统。这是一

项原创性成果,为小麦染色体工程育种的实用化开辟了一条新路。他的这项成果促成了首届国际植物染色体工程会议在中国西安召开,受到来自15个国家的100多位专家的充分肯定。

### “歼十”获进步奖

记者在大会上获悉,“歼十飞机工程”获得了2006年度国家科技进步奖特等奖。

“歼十飞机工程”是几代中国航空人几十年甘于寂寞、勇于创新的结果。作为我国自主研发的第三代战斗机,歼—10战斗机已达到具有世界先进水平的战术技术要求,突破了以先进气动布局、数字式电传飞控系统、高

度综合化航空电子系统和计算机辅助设计为代表的一系列航空关键技术。

2004年,“中国载人航天工程”项目也曾获得国家科学技术进步奖特等奖。目前国家科技进步奖特等奖的奖金为100万元。

### “海归”频摘国家科技大奖

在27日揭晓的2006年度国家科技奖中,一批海外留学回国人员频频摘得重要奖项,这从一个侧面表明,“海归”派中已经涌现出一批中国科研领军人物。

据国家科技奖励办公室统计,“海归”派在2006年度国家科技奖获奖项目完成人员中占有较大比例。国家自然科学奖、国

家技术发明奖和国家科技进步奖获奖项目第一完成人中有36.58%是“海归”,其中国家自然科学奖获奖项目的第一完成人中有66.67%是“海归”,国家技术发明奖第一完成人中40%以上是“海归”,国家科技进步奖项目第一完成人中30%以上是“海归”。

“他们在科学研究和技术开发中取得的重要成果,为促进我国科技进步和经济社会发展作出了重要贡献。”据国家科技奖励办公室负责人介绍,我国科技创新环境不断优化,科技人员的才能得到更多的尊重,吸引了越来越多的优秀海外学子以不同形式回国服务,这是“海归”频频摘得国家科技奖的重要原因。

## 财政部副部长王军: 中国企业会计语言已与国际趋同

□据新华社电

中国财政部副部长王军26日表示,中国已建成了与国际财务报告准则实质上趋同的企业会计准则体系,并在推进中国会计准则体系建设与实施方面取得了初步成功。

王军是在伦敦会计工商界高层人士晚宴上致辞时作上述表示的。

王军身兼中国会计准则委员会秘书长。他说,中国一贯重视会计准则建设,并积极推动会计准则国际趋同,为发展中国与世界各国间的经贸合作奠定基础。

2006年2月,中国财政部发布了新的基本准则和38项具体准则,同年10月发布了企业会计准则应用指南,构成了中国企业会计准则体系。这套新的企业会计准则体系既实现了与国际财务报告准则实质趋同,又适应了中国经济发展的现实需要,提高了市场在经济资源配置中的作用和效率。

从2007年1月1日起,新会计准则体系已在中国1400多家境内外上市公司施行,从总体情况看,资本市场反映平稳,投资者反映良好,普遍认为新准则对提高企业资产质量,完善中国市场经济体制等具有显著作用。

## 中国将全免农村学生学杂费

### 免除的学杂费由中央与地方财政按比例分摊

昨日,财政部教科文司司长赵路在教育部新闻发布会上说,农村义务教育经费保障机制改革,将全部免除农村义务教育阶段学生的学杂费,免除学杂费的资金将由中央与地方财政按比例共同负担。

赵路介绍说,农村义务教育经费保障机制改革的实施中,要全部免除农村义务教育阶段学生的学杂费。

他表示,免除学杂费的资金是由中央财政与地方财政按比例共同负担的。在西部地区,中央与地方是按照8:2的比例分摊的,在中部是按6:4分摊的,东部地

区除了上海、北京、天津三个直辖市之外,中央根据东部各省的财力情况逐省确定分摊比例。

在免除学杂费的同时,赵路表示,要同步提高农村中小学校的公用经费保障机制。

他说,农村中小学校的公用经费在过去主要是靠学生缴纳的学杂费安排的。这次改革除了财政要拿钱,免掉原来冲抵公用经费的学杂费以外,为了提高学校的公用经费水平,更好的保障学校的运转,要同步提高公用经费。

资金中央和地方财政也是共同负担的。和免除学杂费的分摊比例是一样的。(阮奇)

## 社科院:文化单位大多已是产业单位

### 专家建议出版单位考虑进行股份制试点

□本报记者 薛黎

中国社科院昨天举行了中国文化产业形势分析暨《文化蓝皮书》发布会,该书主编张晓明研究员指出,文化产业中经营性产业单位效益已经大大高于公益性事业单位,说明文化产业已经不再是一个传统计划经济条件下的公共服务部门了,整体上讲更多的文化单位已经是产业单位。

近几年,文化事业单位转企改革取得了一定进展,国家发改委体改所研究员齐勇峰在会上指出,在体制转型期实行事业体制、企业运营体制并存是非常必要的,没有这个体制十几年以来我国文化产业

的发展不会这么快,但现在应该要对文化体制进行整体的改革。

齐勇峰表示,在事业转企这块,政策导向可考虑放到如何促使这些经营性文化单位增强改革动力,在这方面做文章,就是说有一些利益导向,比如现在提出改革以后有三年的免税,到2008年。

齐勇峰还提出,出版单位可以考虑进行股份制的试点,这样转企过程中可以搞股份制,让职工入股,让骨干参股等等,是一个可以探索的方向,文化单位只有把职工的积极性调动起来才能得到发展,而文化产业发展最大的特点,或者说最主要的资源是人力资本、创意资本。

## 环保总局等四部门发出通知

### 严管自然保护区内影视演艺活动

□本报记者 阮晓琴

近日,国家环保总局、建设部、文化部、国家文物局联合发布了《关于加强涉及自然保护区、风景名胜区、文物保护单位等环境敏感区影视拍摄和大型实景演艺活动的通知》(以下简称《通知》),《通知》要求,在自然保护区核心区和缓冲区、风景名胜区核心景区内,禁止进行影视拍摄和大型实景演艺活动。在自然保护区实验区、

风景名胜区核心景区以外范围,各级文物保护单位保护范围内,严格限制影视拍摄和大型实景演艺活动。

确需在限制条件下进行上述活动的,须履行环保、城建、文物部门的报批和验收手续。拍摄和演出活动结束后,应对生态环境进行恢复,并由所在地主管部门负责组织验收。

前不久,曾发生过《无极》剧组使美丽的天池遭遇“毁容”事件。

## 南京集体建设用地使用权可抵押贷款

□本报记者 李和裕

昨天,江苏省国土资源厅的信息显示,从本月起,南京市的集体建设用地使用权可以进行贷款抵押。

据了解,南京市国土资源局已经制定了《南京市集体建设用地使用权抵押操作办法》,并于本日起正式实施。《办法》明确,依法登记并核发了集体土地使用证的集体建设用地使用权均可抵押贷款;集体建设用地使用权抵押自登记

之日起生效,并受法律保护。

而农民集体土地所有者抵押集体建设用地使用权的,集体建设用地使用者与集体土地所有者约定转让须经所有者同意的,以及集体建设用地使用者每年向集体土地所有者缴纳土地使用费的,在申请办理抵押登记时,应当提供本集体经济组织的村民会议2/3以上成员或2/3以上村民代表同意抵押的书面材料;无法提供上述材料的也可以提供集体所有者代表同意的意见。

## 上海免去周禹鹏、严隽琪副市长职务

□新华社电

上海市十二届人大常委会第三十四次会议27日通过人事任免事项,经审议、表决,决定免去周禹鹏、严隽琪的上海市副市长职务。经过审议和表决,决定任命李

良园为上海市人民政府秘书长;免去杨定华的上海市人民政府秘书长职务;任命徐麟为上海市农业委员会主任;免去袁以星上海市农业委员会主任职务;任命王伟为上海市民政局局长;免去徐麟的上海市民政局局长职务。

## 黄奇帆:重庆三企业正考虑香港上市

### 直辖十年以来,重庆工业资本回报率由负到正十

□本报记者 薛黎

今年3月是重庆建立直辖市十周年,十年来,重庆的建设和发展取得了很大的进展。昨天,在国务院新闻办举行的新闻发布会上,重庆市委常委、常务副市长黄奇帆介绍说:“重庆过去几年有重庆钢铁、长安物流、庆铃汽车在香港上市,今年重庆也会有重庆商业银行、重庆商社集团、重庆的机电集团都在考虑整体到香港上市。”

据记者了解,在港上市的企业多为工业企业,重庆是一个老工业基地,工业的发展对重庆的城市化进程、工业化进程、以城补农的过程都起着支柱性的作用。

黄奇帆表示,重庆工业效益十年前总体亏损,到2000年扭亏为盈,有15亿元利润,2006年重庆工业利润达155亿元,而重庆工业的总资产是1500多亿,包括国有、外资、内资、民营各种工业资本,资本回报率达到了10%。

黄奇帆说,重庆工业在最近十年取得了长足进步,1996

年的时候重庆工业只有一千多亿的销售值,去年有4200亿的销售值,十年翻了两番。

黄奇帆指出,最近几年重庆产业结构也已经从汽车、摩托车产业为主,逐渐发展成为五大支柱产业——电力能源、汽车摩托车、装备工业、重化工、高科技的电子板块。

黄奇帆表示,“十一五”期间重庆将投资6000亿元支持工业发展,比“十五”期间投资量增长2倍,其中在五大工业支柱方面将投资4500亿左右。

“我们希望有一批大企业产生,现在工业企业销售值过百亿的集团差不多有十个,我们估计下一个阶段会有更多销售过百亿的集团产生。”黄奇帆还说,重庆的工业不会在重庆所有地区铺开,而主要是在30几个工业开发区集聚,形成产业集群。

通过这样的发展,黄奇帆认为,到2010年重庆工业在GDP中的比重会达到42%左右,加上建筑业,第二产业比重会达到50%,1996年以前重庆工业的比重只占20%多,目前比重也只有35%。



王鸿举表示,重庆经济总量已从直辖之初人均GDP占全国平均水平70%发展到去年的78% 史丽摄



数据来源:重庆市人民政府 张大伟制图

## 直辖十年 重庆居民收入翻番

□本报记者 薛黎

在新闻发布会上,重庆市委副书记、市长王鸿举表示,直辖十年以来,重庆变化最快最直观的是经济总量,从直辖之初人均GDP只占当时全国平均水平的70%,到去年的78%。

### 居民收入翻番

直辖十年间,重庆人民生活水平得到了显著的改善。王鸿举用两个数据对此进行说

明:一是城乡居民的收入,大体上都翻了一番;二是居住条件显著改善,直辖之初重庆农民人均居住面积是24平方米,现在已经达到33平方米;直辖之初城市居民的平均居住面积是7.65平方米,去年已经达到了24平方米。

### 550亿投向三峡库区

“到去年年底为止三峡库区113万移民当中已经动迁了102万,因为淹没或关闭

企业而导致的移民高峰期已经过去。”王鸿举表示,现在库区产业空虚的问题正在逐步向好的方向变化,现在已经做到每个移民家庭至少有一个从事二、三产业。

三峡工程库区产业空虚表现在,2005年这个区的失业率曾高达12.8%,2006年下降了1.3个百分点,下降到11.5%。

王鸿举表示,在今后五年当中要投入550亿元加强这个区域的工作,为吸引投资政

策优惠到可以帮助投资企业匹配资本金,包括民营企业,无论大小,只要符合重庆产业政策,就给予贷款,予以贴息,甚至给予贷款担保。

### 政策扶持积极引资

在重庆,不仅三峡库区迫切引入投资,要实现重庆直辖市的持续发展,吸引投资将是一个长期的课题。

王鸿举表示,在政策方面,西部大开发的政策——15%的

所得税税率,不仅税率较低,而且重庆有足够的财力来实行并且落实这个政策,因为重庆每年的财政增长都是30%。

谈到重庆的投资环境优势,王鸿举列举了两个事实,一是光纤在重庆已经覆盖十多万平方公里,已经做到了每一个乡都可以上网、每一个村都可以通电话,在重庆手机无盲区。二是重庆水运的通货能力相当于四条高速铁路,而且每吨公里四分钱,是最便宜的运输方式。

## 郑筱萸令同行蒙羞 药监系统重新配置审批权力

### 国家食品药品监督管理局副局长吴浞表示,药品GMP新标准正在修订,专家认为此举将引起制药行业并购热潮

□本报记者 何鹏

昨日,国家食品药品监督管理局副局长吴浞在作客中国政府网答网友提问时表示,郑筱萸等腐败分子令整个药监系统蒙羞,为了防患未然,药监系统将加强对权力的制约。而首批驻厂药品监督员也将于今日开始正式培训。

吴浞同时表示,国家主管部门正在修订和完善药品GMP认证规范。有专家表示,此次修订将进一步提高药品生产企业的技术门槛,从而引发制药行业新一轮的并购热潮

### 驻厂药品监督员今日培训

吴浞表示,国家药品质量监

厂监督管理工作已经开始启动,首批驻厂监督员28日将到国家食品药品监督管理局进行培训。

吴浞说,今年1月,国家食品药品监督管理局正式提出向药品生产企业试行派驻监督员制度,这是今年药品监管的一个新的举措,也是针对当前药品安全事故不断发生所采取的重要措施。

“在该项制度试行过程中,首先将在全国33家血液制品和32家疫苗生产企业派驻监督员,因为这两种产品安全风险比较大。”他表示,这项派驻工作已经启动,今日第一批派驻监督员就到国家局进行培训,经过培训以后就开始上岗。

对于郑筱萸的腐败行为,吴

浞说:“药品审批过程中出现的一些腐败现象,虽然是少数人,但让整个系统蒙羞。”他表示,正在修订相关规定,使审批过程当中权力的配置、互相之间有监督,使我们的审批权力配置更加合理,审批的过程更加完备,要加强对权力的制约。同时加大审批的监督,主体落实审评审批责任制。通过这一系列的工作,完善审批过程,在这个过程中,加强党风廉政建设,杜绝一些腐败现象的发生。

### GMP新标准推进行业重组

吴浞昨日还透露,国家有关主管部门正在抓紧时间修订和完善GMP认证标准。

吴浞表示,我国从开始颁布GMP到全面强制实施GMP用了14年的时间,期间效果很好。“到2004年6月30日,有1700多家不符合GMP要求的企业被责令停产,同时有800多家企业予以淘汰,GMP企业绝大部分实现自动化,我国制药企业整体水平上了新台阶。”

他说,药品和医疗器械的GMP管理是两个不同的管理规范,目前药品GMP制度正在修改和完善,医疗器械生产质量管理体系规范正在制定,GMP新的规范推出后将有更强的操作性。

中国社科院食品药品产业发展与监管研究中心张永建主

任在接受记者采访时说,新标准无疑会进一步提高制药企业的技术门槛,很多企业将面临被迫退出市场的命运。

根据张永建的研究,目前我国现存6000多家制药企业,市场供给远远大于需求,一些技术水平较低的企业和产品仍普遍存在,从优化行业资源配置的角度考虑,需要对落后企业进行淘汰,而新标准无疑会促进行业内部的这种变化。

他说,事实上从去年下半年开始,已经出现了制药企业收购的信号,随着新的GMP标准的制定和出台,这种收购现象将会加速,整个产业的组织结构也会更趋于合理化。