

年终特别报道

中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

危机中诞生第一个“双千亿”企业 河南经济结构调整开始发力

(上接第一版)随后,胡锦涛等党和国家领导人向获得国家自然科学奖、国家技术发明奖、国家科学技术进步奖和中华人民共和国国际科学技术合作奖的代表颁奖。

战略性新兴产业。这些措施对遏制经济下滑势头、培育新的经济增长点发挥了十分重要的作用。

进一步解放和发展科技生产力,营造科学民主、学术自由、严谨求实、开放包容的气氛,使科技人员的创新意识智慧竞相迸发、创新成果大量涌现;我们要建设一支规模宏大、结构合理、素质优良的科技队伍,努力造就世界一流的科学家和科技领军人才,推动我国经济发展尽快走上创新驱动、内生增长的轨道。

予的重任,为推动我国社会主义现代化建设伟大事业做出更大的贡献。

凯、白立忱、张格明、钱运录、万钢、罗富和以及中央军委委员陈炳德、李继耐、廖锡光、常万全。

新华社郑州1月11日电(记者 梁鹏)在刚刚过去的2009年12月,农业大省河南诞生了本省第一个“双千亿”企业——资产总额和营业收入双双突破千亿元的河南煤业化工集团。

国企业500强68位,资产总额从重组之初的700多亿元快速上升到突破千亿元,销售收入增幅超过30%。

新闻分析

从五大“关键词”看国家科技奖发展走向

新华社北京1月11日电(记者 胡浩 吴晶晶)1月11日,2009年度国家科技奖的各大奖项在北京颁发。

关键词之一:“创新” 从本次获奖成果看,在我国应对国际金融危机和服务民生过程中发挥重要作用的“自主创新”项目成为各奖项青睐对象。

关键词之二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之三:“环保” 数据显示,节能减排领域的获奖成果数量占国家科技进步奖通用获奖成果数量的11.3%。

关键词之四:“基础” 国家科技奖励办公室负责人介绍,从这次评奖结果看,我国科学技术领域基础研究不断深入,水平正在不断提高。

关键词之五:“年轻” 数据显示,中青年人才正成为科技创新的重要力量,在国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖三大奖完成人中,45岁以下的比例达到58.3%。

关键词之六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之七:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之八:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之九:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

历届国家最高科学技术奖获得者



楼市新政回应百姓呼声尚需有效执行

新华社时评 新华社记者 杜宇

楼市新政回应百姓呼声尚需有效执行

国务院办公厅近日发出关于促进房地产市场平稳健康发展的通知。这份被称作“国十一条”的楼市调控蓝图,是政府意志与百姓呼声的真切回应。

最近一个时期,随着房地产市场的回升,部分城市出现了房价上涨过快等问题。住房所居,既是百姓的强烈呼声,也是政府工作的着力点。

“国十一条”的力度和可操作性是较强的。比如针对“夹心层”的住房问题,提出商品住房价格过高、上涨过快的城市,要切实增加限价商品住房、经济适用住房、公共租赁住房供应;针对“投机炒房”,提出严格二套房购房贷款管理;针对“地王”背后的土地制度,提出探索土地出让综合评标办法,从严控制商品住房项目单宗土地出让面积;针对捂盘惜售、囤积房源等扰乱楼市秩序的行为,提出不得分、分单元办理预售许可,要在规定时间内一次性公开全部房源,严格按照申报价格,明码标价对外销售;针对部分国有大企业频繁拿地,提出进一步规范其房地产投资行为。

回应百姓呼声,固然可喜,能够有效执行,才是关键。回顾近年来的房地产市场调控,在执行方面并不令人满意。从国办通知中要求各地“抓紧清理和纠正地方出台的越权减免税以及其他与中央调控要求不相符合的规定”这句话中就可窥见一斑。

加大执行力度,是地方政府的职责所在。正如温家宝总理此前接受新华社专访时所说,只要政府有决心解决这个问题,而且不是头痛医头、脚痛医脚,而是经过深入调查研究,统筹考虑各方面的情况,制定长远的规划和政策,使我国的房地产市场有一个稳定发展的局面,这是可以做到的。

加大执行力度,必须提出问责。在国办的通知中,明确提出进一步健全和落实稳定房地产市场,解决低收入家庭住房困难问题由省级人民政府负总责,市、县人民政府抓落实的工作责任制。如果在政策措施有针对性,职责划分清晰的前提下,楼市调控还不能达到如期目标,不能令群众满意,那么最后登台亮相的就应该是“问责”的法槌了。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

在危机中完成重组,在危机中实现跨越发展,一年后,这两大企业集团双双步入中国企业五百强前100名,使得河南煤炭和化工产业整体竞争力大幅提升。其中,河南煤业化工集团跻身中国500强企业行列。

新华社北京1月11日电(记者 胡浩 吴晶晶)1月11日,2009年度国家科技奖的各大奖项在北京颁发。

关键词之一:“创新” 从本次获奖成果看,在我国应对国际金融危机和服务民生过程中发挥重要作用的“自主创新”项目成为各奖项青睐对象。

关键词之二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之三:“环保” 数据显示,节能减排领域的获奖成果数量占国家科技进步奖通用获奖成果数量的11.3%。

关键词之四:“基础” 国家科技奖励办公室负责人介绍,从这次评奖结果看,我国科学技术领域基础研究不断深入,水平正在不断提高。

关键词之五:“年轻” 数据显示,中青年人才正成为科技创新的重要力量,在国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖三大奖完成人中,45岁以下的比例达到58.3%。

关键词之六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之七:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之八:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之九:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十一:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十三:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十四:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十五:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十七:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十八:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十九:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十一:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十三:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十四:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十五:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

新华社北京1月11日电(记者 胡浩 吴晶晶)1月11日,2009年度国家科技奖的各大奖项在北京颁发。

关键词之一:“创新” 从本次获奖成果看,在我国应对国际金融危机和服务民生过程中发挥重要作用的“自主创新”项目成为各奖项青睐对象。

关键词之二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之三:“环保” 数据显示,节能减排领域的获奖成果数量占国家科技进步奖通用获奖成果数量的11.3%。

关键词之四:“基础” 国家科技奖励办公室负责人介绍,从这次评奖结果看,我国科学技术领域基础研究不断深入,水平正在不断提高。

关键词之五:“年轻” 数据显示,中青年人才正成为科技创新的重要力量,在国家自然科学奖、技术发明奖、科技进步奖三大奖完成人中,45岁以下的比例达到58.3%。

关键词之六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之七:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之八:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之九:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十一:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十三:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十四:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十五:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十七:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十八:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之十九:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十一:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十二:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十三:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

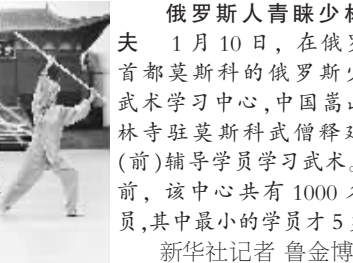
关键词之二十四:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

关键词之二十五:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。

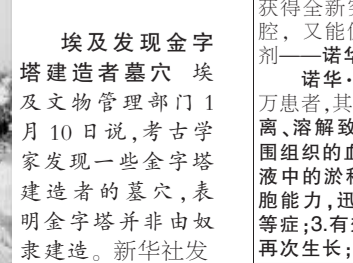
关键词之二十六:“民生” 统计表明,促进民生的获奖成果占国家科技进步奖通用获奖项目的比例达17.6%。



大连“虎灯”迎春节 近日,大连星海广场矗立起5座巨型“虎灯”,迎接农历虎年的到来。新华社发



俄罗斯人青睐少林功夫 1月10日,在俄罗斯首都莫斯科的俄罗斯少林武术学习中心,中国嵩山少林寺驻莫斯科武僧释延彬(前)辅导学员学习武术。目前,该中心共有1000名学员,其中最小的学员才5岁。新华社记者 鲁金博摄



埃及发现金字塔建造者墓穴 埃及文物管理部门1月10日说,考古学家发现一些金字塔建造者的墓穴,表明金字塔并非由奴隶建造。新华社发



18年的股骨头坏死5个月好了 研发背景:由美国诺华制药集团史密斯教授率领的英、美6国骨病攻关小组和我国最权威的中国国际股骨头病理研究总院,依托英、美现代化实验室,专门针对“股骨头坏死再生障碍及营养、修复、生长”课题进行攻关。终于获得全新突破!成功研制出既能激活死骨死腔,又能促进新骨再生的纯中药海洋生物制剂——诺华·活骨生长素。