



经济日报社出版 WWW.CE.CN  
国内统一刊号CN11-0014 代号1-68

# 经济日报

2016年1月 9日  
星期六  
农历乙未年十一月十三  
第11863号 (总12436号) 今日8版

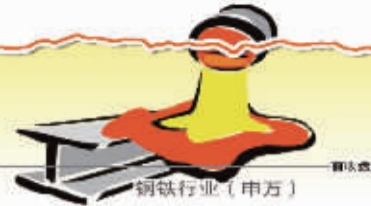
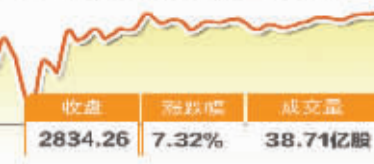
ECONOMIC DAILY

1月8日上证综指走势图



上证综指	深证成指
收盘	收盘
3186.41	10888.91
成交	成交
286.44亿股	285.15亿股

1月8日波动最大行业走势图



## 中共中央国务院隆重举行国家科学技术奖励大会

习近平  
李克强



### 刘云山出席

1月8日,2015年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。习近平等党和国家领导人向获奖代表颁奖。  
新华社记者 饶爱民摄

1月8日,2015年度国家科学技术奖励大会在北京人民大会堂隆重举行。会前,习近平、李克强、刘云山、张高丽等党和国家领导人会见获奖代表。  
新华社记者 李学仁摄

新华社北京1月8日电 (记者杨维汉 吴晶晶) 中共中央、国务院8日上午在北京隆重举行国家科学技术奖励大会。党和国家领导人习近平、李克强、刘云山、张高丽出席大会并为获奖代表颁奖。李克强代表党中央、国务院在大会上讲话。张高丽主持大会。

上午10时,大会在雄壮的国歌声中开始。在热烈的掌声中,中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平等党和国家领导人向获得2015年度国家自然科学奖、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,并同他们热情握手表示祝贺。

### 张高丽主持

中共中央政治局常委、国务院副总理张高丽在讲话中代表党中央、国务院,向全体获奖人员表示热烈祝贺,向全国广大科技工作者致以崇高敬意和诚挚问候,向参与和支持中国科技事业的外国专家表示衷心感谢。

李克强指出,过去一年是我国发展克服多重困难和挑战取得重大成就的一年,也是科技界喜报频传的一年。我国多名科学家在国际科技大奖中折桂,因对青蒿素研究成果有重大贡献,曾获国家重大科技成果奖、国家发明奖、全国十大科技成就奖等多个奖项的屠呦呦成为我国首位获得诺贝尔奖的科学家。中国科学家为人类科学事业作出了卓越贡献。创新驱动发展战略不断深化,大众创业、万众创新激发了全社会的创新潜能,中国科技创新成就令世界瞩目,全国人民倍感振奋和自豪。当前,全面建成小康社会进入决胜阶段,经济结构性改革处在关键时期,必须把创新摆在国家发展全局的核心位置,不断提高全要素生产率,用创新的翅膀使中国经济飞向新高度。

李克强强调,创新是引领发展的第一动力。要培育发展新动能,改造提升传统动能,塑造更多依靠创新驱动的引领型发展。在战略必争领域前瞻部署,加速基础研究和应用研究的衔接融合。实施一批重大科技项目,建设一批重大科技基础设施,打造一批“双创”示范基地。在传统行业广泛深入开展“互联网+”行动,让“老产业”焕发出“新活力”。要通过改革,完善科研管理、人才评价等机制,让科技人员把更多精力用在研究上,用活科技人才,释放创新潜能。要强化企业创新主体地位,促进产学研用贯通,使创新成果转化为现实生产力。

李克强指出,要汇聚众智众力,扩大创新供给。创新的深厚伟力在于民众之中。创新是供给侧结构性改革的重要内容,要破除束缚创新的桎梏,促进创新要素流动,打造大中小企业和高校、科研机构“五方协同”的众创平台,形成各类创新主体互促、民间草根与科技精英并肩、线上与线下互动的生动局面。各级政府要以敬民之心行简政之道,满腔热情地为创新提供支持和服

务。培育尊重知识、崇尚创造、追求卓越的创新文化,让更多创新者梦想成真。要推进开放合作,打造创新高地。主动融入全球创新网络,吸引更多海外技术、人才和资本到中国创新创业,积极推动我国先进适用技术和产品走出去。要加快建设创新型国家步伐,为全面建成小康社会、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出更大贡献。(讲话全文见二版)

中共中央政治局常委、国务院副总理张高丽在主持大会时说,科技是国家强盛之基,创新是民族进步之魂。希望广大科技工作者以获奖者为榜样,继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神,把人生理想融入国家和民族的事业中,带动全社会深入实施创新驱动发展战略,发挥科技在全面创新中的引领作用,推动形成大众创业、万众创新的生动局面,努力创造出无愧于时代的业绩。我们要紧密团结在以习近平同志为总书记的党中央周围,全面贯彻党的十八大和十八届三、四、五中全会精神,坚定不移走中国特色自主创新道路,为实现“两个一百年”奋斗目标、实现中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

中共中央政治局委员、国务院副总理刘延东在会上宣读了《国务院关于2015年度国家科学技术奖励的决定》。(决定全文另发)

国家自然科学奖一等奖获奖项目“多光子纠缠及干涉度量”第一完成人、中国科学院院士、中国科技大学常务副校长潘建伟代表全体获奖人员发言。奖励大会开始前,习近平等党和国家领导人会见了国家科学技术奖获奖代表,并同大家合影留念。出席大会的领导同志还有:刘奇葆、许其亮、赵乐际、栗战书、杨晶、陈竺、万钢。中央和国家机关及军队有关方面负责同志,国家科技教育领导小组成员,国家科学技术奖励委员会委员和首都科技界代表等共约3300人出席大会。

2015年度国家科学技术奖共授奖295项成果和7位外籍科技专家。国家自然科学奖42项,其中一等奖1项,二等奖41项;国家技术发明奖66项,其中一等奖1项,二等奖65项;国家科学技术进步奖187项,其中特等奖3项,一等奖17项,二等奖167项;授予7名外籍科技专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。

## 国务院关于2015年度国家科学技术奖励的决定

各省、自治区、直辖市人民政府,国务院各部委、各直属机构:

为全面贯彻党的十八大和十八届三、四、五中全会精神,大力实施科教兴国战略、人才强国战略和创新驱动发展战略,国务院决定,对为我国科学技术进步、经济社会发展、国防现代化建设作出突出贡献的科学技术人员和组织给予奖励。

根据《国家科学技术奖励条例》的规定,经国家科学技术奖励评审委员会评审、国家科学技术奖励委员会审定和科技部审核,国务院批准,授予“多光子纠缠及干涉度量”国家自然科学奖一等奖,授

予“髓系白血病发病机制和新型靶向治疗研究”等41项成果国家自然科学奖二等奖,授予“硅衬底高光效GaN基蓝色发光二极管”国家技术发明奖一等奖,授予“农产黄曲霉毒素靶向抗体创制与高灵敏检测技术”等65项成果国家技术发明奖二等奖,授予“高效环保芳烃成套技术开发及应用”等3项成果国家科学技术进步特等奖,授予“5000吨级特低渗透一致密油气田勘探开发与重大理论技术创新”等17项成果国家科学技术进步奖一等奖,授予“高产稳产棉花品种鲁棉研28号选育与应用”等167项成果国家科学技术

进步奖二等奖,授予杨克斯特·杨森教授等7名外国专家中华人民共和国国际科学技术合作奖。全国科学技术工作者要向全体获奖者学习,继续发扬求真务实、勇于创新的科学精神,深入实施创新驱动发展战略,坚定不移走中国特色自主创新道路,为加快建设创新型国家、全面建成小康社会,实现“两个一百年”奋斗目标和中华民族伟大复兴的中国梦作出新的更大贡献。

中华人民共和国国务院  
2016年1月1日  
(新华社北京1月8日电)

## 汇聚众智众力 强化创新驱动

本报评论员

在8日举行的2015年度国家科学技术奖励大会上,为我国在量子信息产业成为领跑者奠定坚实基础、潘建伟院士及其团队获得了自然科学奖一等奖;创造性地发展了LED照明技术路线的南昌大学江凤益教授团队获得了科学技术发明奖一等奖……我们向获奖科学家们表示祝贺,也为中国人的创新成果自豪!

创新已成为中国发展的关键词。党的十八届五中全会确立了五大发展理念:创新、协调、绿色、开放、共享。创新居首!坚持创新发展,必须把创新摆在国家发展全局的核心位置,不断推进理论创新、制度创新、科技创新、文化创新等各方面创新,让创新贯穿党和国家一切工作,让创新春风持久荡漾在神州大地。

创新已成为经济升级的强推力。“十三五”时期,我国发展的环境、条件、任务、要求等都发生了新的变化。认识新常态、适应新常态、引领新常态,保持经济社会持续健康发展,面对当前复杂的改革环境、艰巨的发展任务,今天的中国比以往任何时候都更加需要创新驱动、创新发展。在经济新常态背景下,实现中国经济转型升级必须依靠创新驱动。

创新已成为人才涌现的助推器。谁牵住了科技创新这个牛鼻子,谁走好了科技创新这步先手棋,谁就能占领先机、赢得优势。2016年初,习近平总书记新年调研第一站来到重庆,他在调研中强调,年轻一代要有历史机遇感、责任感、使命感,努力在创新上脱颖而出。言犹在耳,我们欣喜地看到,本届奖励大

会上,自然奖和发明奖项目完成人中,“70后”超过一半,青年人才已成为引领“双创”的主力军。

创新已成为企业壮大的催化剂。无数事实告诉我们,企业要发展壮大,技术不能只是跟着别人走,而必须自强奋斗、敢于突破。从本届大会的获奖项目看,各种“产学研用”协同创新成效显著:以京沪高铁为代表的中国高铁品牌,推动了世界高铁技术发展;具有完整自主知识产权的高效环保芳烃成套技术,显著提升了我国芳烃生产技术和国际竞争力……

创新是引领发展的第一动力,实施创新驱动发展战略决定着中华民族的前途命运。让我们携起手来,坚持深入实施创新驱动发展战略,推进大众创业、万众创新,为实现中国梦而努力奋斗!

## 习近平将出席亚洲基础设施投资银行开业仪式并致辞

新华社北京1月8日电 外交部发言人华春莹8日宣布:亚洲基础设施投资银行开业仪式系列活动将于1月16日至18日在北京举行。1月16日上午,国家主席习近平将出席亚洲基础设施投资银行开业仪式并致辞。1月16日下午,国务院总理李克强将出席亚洲基础设施投资银行理事会成立大会并致辞。

## “.CN”注册保有量跃居全球第一

本报北京1月8日讯 记者陈晔报道:中国互联网络信息中心(CNNIC)发布统计数据显示,中国国家顶级域名“.CN”注册保有量达到1636万,成为全球注册保有量第一的

国家和地区顶级域名。CNNIC主任李晓东告诉记者,经过多年自主管理与建设,CN域名在解析服务、运行安全、良性应用率等方面均位居国际一流水平。目前,

我国100%中央、省级政府网站,90%的211工程院校,80%的通信企业,70%以上知名媒体,70%的银行均已启用CN域名。同时,CN域名也受到越来越多外资企业的认同,苹果、微软、三星、美国花旗银行、英国渣打银行等众多外资企业纷纷以CN域名落地中国,展示其对中国市场和用户的重视。

## 2015年度国家科学技术奖励大会特别报道



- 中国创新名片闪耀梦想之光 (五版)
- 中国量子:超越经典 领跑世界 (六版)
- 京沪高铁:标注“中国创造”新高度 (七版)
- 改写半导体照明史的创举 (八版)

(5—8版)