## <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 图书基本信息

书名: <<创新型国家之路 - 2008浦江创新论坛演讲集>>

13位ISBN编号:9787802471573

10位ISBN编号: 7802471575

出版时间:2009-1

出版时间:知识产权出版社

作者:胡钰 主编

页数:264

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com

### <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 前言

"浦江创新论坛"是致力于构建创新战略与政策研究的高层国际论坛。

论坛邀请国内外政府官员、著名专家、知名企业家,就坚持走中国特色自主创新道路,增强国家自主 创新能力发表见解,展示思想,力争推动中国的经济社会发展加速走上科学发展的轨道。

在科学技术的引领和推动下,21世纪全球经济和社会发展正经历着重大的历史性变革,日益表现出三个重要特征:一是以知识为基础的社会。

知识的积累和创造将成为国家财富增长的主要途径和方式,学习、获取和创造新知识将成为人类生产 和生活的基本手段,由此将引发人类社会和人类活动方式的深刻变革。

二是全球化的国际环境。

随着全球化进程的不断深化,各个国家的发展将不可避免地融人全球化进程之中。

对于发展中国家,这既是巨大的机遇,也是严峻的挑战。

充分利用这个机遇,可以加速现代化进程,缺乏强劲科技创新能力,则面临被边缘化的危险。

三是可持续发展的增长方式。

科学技术是双刃剑,一方面引发人类经济社会的巨大进步,同时,又带来了一系列新的矛盾和问题。 面对能源、资源紧缺的约束,以及全球气候变化、科学伦理等诸多问题的困扰,人类社会将需要做出 共同的努力,来寻求人与自然和谐相处的新途径。

## <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 内容概要

本书集合了包括万钢、韩正、杨振宁在内的众多国内外知名学者、企业家、官员在浦江创新论坛上的演讲,内容丰富、权威,紧紧围绕"创新型国家之路"这一主题,对创新的趋势与理念、企业自主创新的途径等问题——进行了讨论。

## <<<u>创新型国家之路 - 2008</u>浦江 >

#### 作者简介

胡钰,男,中共党员。

清华大学经济学学士、文学硕士、法学博士。

曾任清华大学人文社会科学学院党委副书记、国家科学技术部办公厅调研室处长,现任科技日报社理论部主任(副司级)。

近年来先后担任中共中央人才工作决定、全国"十一五"人才规划、国家中长期科技发展规划纲要、中共中央政治局第四次、第十八次集体学习讲稿起草组成员。

参与承担国家社科基金重点课题、国家软科学计划重大课题、教育部人文社科基地重大课题、北京市 社科基金"十五"规划项目若干。

出版专著5部、译著、合著若干,核心期刊论文三十余篇,多篇文章被《新华文摘》、《人大复印报刊资料》等全文转载。

曾获清华大学学生十杰、清华大学朱自清语言文学奖、冯友兰基金学术论文奖、全国优秀青年读物一 等奖、全国高校优秀教材奖、北京市优秀报告(党课)奖、北京市高校优秀学生干部、中央国家机关 优秀青年等奖励。

现兼任中国软科学研究会理事、北京市委干部理论教育讲师团成员等。

## <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 书籍目录

浦江创新论坛开幕词(代前言)01 创新的发展与战略 建设创新型国家是一项伟大的事业 上海面向未来发展的灵魂 浦东,在改革开放新的起跑线上 创新与政府政策 日本的创新发展和战 发挥技术创新主体作用,建设创新型企业 什么是创新02 创新的趋势与理念 创新的趋势与理 技术创新与体制创新 从深圳的发展看高新技术产业发展的挑战 全球化环境中的永续自主创新 通过诊断分析发现创新系统中的政策问题03 企业自主创新的途径 科技创新成就梦想 能源,做强做大民营企业 企业创新、从实践中来、到实践中去 不是跑得更快,而是飞得更高 — ·盛大创新之路 创新企业发展的灵魂04 自主创新与国民经济又好又快发展 自主创新与国民经济 又好又快发展。企业竞争战略转型和自主创新模式。发展低炭经济重在行动,成在创新。 事业发展看中国产业技术进步 区域创新体系的建立:中国可以从欧洲学到什么 调整投资结构转变 发展方式05 自主创新与扩大内需 继续坚持开放创新打造自主国际名牌 自主创新,服务中国 强自主创新 努力扩大内需 从全球化竞争来看自主创新和扩大内需 吴 加快发展知识密集型服务业 ,扩大内需,提升产业竞争力 实现内需和创新之间的有机和谐 科技创新与经济发展方式的转变06 自主创新与公共政策 努力创造鼓励自主创新的政策环境 自主创新与公共政策 经济国际化条件 下自主创新的挑战与对策 中国企业就是中国 以科技为基础的创新体系:三十年的成就、挑战与对 策07 自主创新与国际合作 自主创新与国际合作 英国未来合作中的创新政策和机遇 提升经济发展 合作创新的软力量 全面创新投入与创新型国家建设 制药领域内的新型研发创新 模型 08 自主劬新中的政府,企业、高校与科研院所责任 报业创新:深情拥抱数字化蓝海 产学 研合作,推动我国汽车工业创新发展 自主创新中政府必须科学地履行自己的职责 自主创新的创新 系统:工程科学以及知识密集服务的重要性 研究创新方法促进自主创新 张江高科技园区——大国 和平崛起的战略平台 自主创新中的政府、企业、高校与科研院所责任09 自主创新与区域竞争力 以自主创新提升上海生物医药产业竞争力 探索安徽特色的自主创新道路 推进创新型城市群建设 实现关中天水经济区率先发展。自主创新与区域创新能力建设。产业主导权与企业自主创新 学研"人才梯队 ——提高自主创新能力的关键后记附录

## <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 章节摘录

今天,科学技术部、上海市人民政府在这里共同举行首届"浦江创新论坛",深入研讨推进自主创新、建设创新型国家的有关理论和政策问题。

下面我谈几点认识和意见。

一、建设创新型国家是我国实现创新驱动发展的必由之路经过半个多世纪特别是改革开放30年来的不懈努力,中国经济已经实现了从小到大的历史性飞跃。

目前我国经济总量已跃居世界第4位,占到全球的5%左右。

有170多种商品的产量位居全球第一位,"中国制造"遍及全球,成为名副其实的制造业大国。

外汇储备跃居世界第一位,2007年底达到1.5万亿美元。

在近代百年的历史上,中国经济从来没有像今天这样富有生机与活力。

与此同时,我们也清醒地看到,在经历了由小到大的发展过程后,中国经济迫切需要在质量和效益方面实现新的跃升。

长期以来,我国经济增长主要依靠出口和投资来拉动,正在暴露出不同程度的问题。

比如,在出口方面,以加工贸易为主,不仅与WTO贸易伙伴之间的贸易摩擦不断加剧,而且人均劳动 生产率低、附加值低,一些产业被长期锁定在全球产业价值链的低端;在投资方面,由于缺乏核心技 术,大量的投资都被局限在外延式的规模扩张上,消耗了大量的国内资源,并对生态环境造成了破坏

总之,急需新的驱动力来为经济社会又好又快发展提供可靠的支持。

中国政府提出建设创新型国家,正是顺应了这一发展趋势,反映了中国经济建设发展的客观需求。

### <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 后记

由科技部和上海市政府联合主办的首届浦江创新论坛(以下简称论坛)于2008年5月18-19日在上海举 行。

论坛邀请了国内外政府官员、著名专家和知名企业家,以"创新型国家之路"为主题,集中讨论中国 迈向创新型国家进程中的瓶颈问题。

此次论坛被媒体和业内认为是我国以创新为主题的最高层次国际论坛,获得了广泛好评。

现将全部演讲结集出版,对论坛成果的扩散具有重要意义。

一、论坛筹备情况自全国科技大会召开之后,自主创新战略与建设创新型国家逐渐深入人心,各项政 策举措、投入逐渐加大。

但在现实中,对于实施自主创新战略、建设创新型国家,依然存在许多模糊的认识,排斥者有之,怀 疑者有之,茫然者有之。

这些模糊的认识带来一定程度上的自主创新概念泛化和政策弱化问题。

如何在全社会进一步普及自主创新的理念,形成推进自主创新的合力,成为当前科技工作中一个重要 任务。

2007年10月开始,科技部、上海市科委和同济大学开始酝酿组织浦江创新论坛,希望以此在国内创新领域搭建一个交流平台,推动自主创新战略在全社会形成共识,推进《国家中长期科技发展规划纲要》的贯彻落实,加快走出中国特色的自主创新道路。

# <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 编辑推荐

《创新型国家之路:2008浦江创新论坛演讲集》由知识产权出版社出版。

## <<创新型国家之路 - 2008浦江 >

#### 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介,请支持正版图书。

更多资源请访问:http://www.tushu007.com