

<<经济全球化与自主创新>>

图书基本信息

书名：<<经济全球化与自主创新>>

13位ISBN编号：9787802478473

10位ISBN编号：7802478472

出版时间：2010-8

出版时间：知识产权出版社

作者：梅永红 编

页数：280

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>

<<经济全球化与自主创新>>

前言

浦江创新论坛创办于2008年，是围绕创新战略和政策研究的高层国际论坛。

首届论坛于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，聚焦如何建设企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系，集中讨论中国迈向创新型国家进程中的瓶颈问题。

首届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。

通过围绕中国创新战略和政策的讨论，论坛形成了一系列重要观点。

在成功举办首届论坛的基础上，本届浦江创新论坛围绕“经济全球化和自主创新”主题，邀请了国内外政府官员、著名专家和知名企业家50多人，此次与会的演讲嘉宾都是在国内外创新领域最活跃、最具影响力的一批人士，他们或在决策领域，或在学术领域，或在商业领域影响了中国创新实践的进程。

这些人士的聚会将会使此次论坛成为中国创新领域的一次思想盛宴。

进入2009年，新中国进入第60个年头，回首中国科技事业取得的巨大成就，我们为我们的国家和人民自豪，这些巨大的成就既是未来发展的良好起点，也对持续发展提出了更高的要求，如何依靠科技创新，应对国际金融危机带来的冲击，如何在下一个60年实现以创新为驱动力的发展，成为全国上下特别是科技界面临的一项重大任务，也是本届论坛集中关注的问题。

<<经济全球化与自主创新>>

内容概要

本书集合了包括万钢、韩正、吴敬琏、柳传志、威廉·恩道尔在内的众多国内外知名学者、企业家、政府官员在浦江创新论坛上的演讲以及三篇极具价值的调研报告。内容丰富、权威，紧紧围绕“经济全球化与自主创新”这一主题，就金融危机和全球竞争的新格局、经济波动中的中小企业创新、研发全球化的态势及影响、新兴经济体产业技术突破的典型经验、如何以创新驱动发展等问题，以及建设创新型国家的热点、难点和重点开展了广泛而深入的研讨。

<<经济全球化与自主创新>>

书籍目录

2009浦江创新论坛开幕词（代前言）01 论坛开幕式 以更加宽广的视野推动科技创新和制度创新 把握全球产业调整的机遇培育和发展 战略性新兴产业 增长转型、产业提升是彻底走出危机 的必由之路 以联想为例谈中国企业国际化 当前的全球危机与中国 世博会与创新02 市长论坛 创新型城市03 主题论坛 结构调整的紧迫性与知识投资 金融海啸、超额货币与世界经济失衡对话 创新培养 60年后：中国“智”造 全球人才战争的新趋势与中国的挑战对话04 专题论坛1 专题论坛1：经济波动中的中小企业创新05 专题论坛2 专题论坛2：研发全球化的态势及其影响06 专题论坛3 专题论坛3：新兴经济体产业技术突破的典型经验07 专题论坛4 专题论坛4：以创新驱动发展08 调研报告 调整我们的思路和政策：以创新驱动 发展 全球化竞争下我国创新型中小企业发展的挑战和对策——一个新的国家竞争战略思路及对策的思考 金融危机后研发全球化的发展态势及其对中国的影响

<<经济全球化与自主创新>>

章节摘录

插图：胡锦涛总书记在2008年中国科协成立50周年纪念大会讲话中指出，党和国家事业的发展，比以往任何时候都更加迫切需要坚实的科学基础和有力的技术支撑，明确将科技置于优先发展的战略地位。

温家宝总理多次谈到，每次大的危机常常伴随着一场新的技术革命，每一次经济的复苏也都离不开技术创新。

通过科学技术的重大突破，创造新的社会需求，催生新一轮的经济繁荣。

为了应对国际经济危机，促进经济平稳较快发展，党中央、国务院出台了一揽子计划，其中把发挥科技支撑作用、推进自主创新作为应对国际金融危机的重要措施，充分体现了党中央、国务院对科技工作的高度重视，也对科技工作提出了新的更高要求。

2009年3月15日国务院颁布了《关于发挥科技支撑作用促进经济平稳较快发展的意见》（即“国务院9号文件”），在文件中国务院要求第一要加快实施重大专项，培育战略性新兴产业；第二要加快先进技术的推广和应用，支持产业振兴；第三要大力支持企业提高自主创新能力；第四要加快高新技术的产业集群；第五要动员科研院所和高等院校的科技力量服务于企业；第六要加强科技人力资源的建设。

这就是“9号文件”提出的六大科技政策措施。

在实施重大专项、培育战略性新兴产业方面，我们回顾国家在重大专项方面的部署：高档数控机床与基础制造，涵盖了先进制造业的先进内容；在电子信息产业，核心器件、高端芯片和基础软件以及新一代宽带无线通信网和其他规模集成电路制造工业，为发展电子信息产业打好坚实的基础；生物技术产业方面，为生物培育、重大新药创制和艾滋病、病毒性肝炎等重大疾病的防治提供了坚实基础；在能源环保方面，大型油气田及煤层气开发，大型先进压水堆和高温气冷堆核电站以及水体污染控制与治理等重大专项都是在2003～2006年，由温家宝总理亲自主持的国家中长期科技发展规划当中所确定的重大专项。

30年以前谁也没有估计到会碰到这场金融危机，但是30年以后金融危机过程当中我们纵观全世界各发达国家发展的重大方向，可以深深感受到科技工作的超前部署和几千名科学家经过几年努力所确定的战略发展专项，是符合我们现在和未来的发展方向的。

<<经济全球化与自主创新>>

编辑推荐

《经济全球化与自主创新:2009浦江创新论坛文集》：浙江创新论坛·创新研究丛书

<<经济全球化与自主创新>>

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>