

<<部长访谈录>>

图书基本信息

书名：<<部长访谈录>>

13位ISBN编号：9787010097022

10位ISBN编号：701009702X

出版时间：2011-3

出版时间：人民出版社

作者：新华社中央新闻采访中心 编

页数：293

字数：254000

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>

<<部长访谈录>>

内容概要

就业难、看病难、教育公平、房价过高、发展不平衡、文化事业单位转企改制、城市交通拥堵、中美关系走向……新形势下这一系列大大小小的现实问题，已经摆在了中国部长们的面前。

他们如何解决这些问题？

他们对未来有什么样的计划？

新华社中央新闻采访中心记者与部长们之间的对话，汇编成《部长访谈录(十二五规划热点面对面)》

。书中回顾了新中国成立以来尤其是“十一五”时期我国经济社会建设取得的辉煌成绩，同时面对“十二五”时期各领域中还存在的严峻问题，部长们没有采取回避或掩饰的态度，而是深入分析，探寻对策，一一作答。

未来中国将以怎样的政策解决遇到的问题呢？

翻开《部长访谈录(十二五规划热点面对面)》，听听部长们怎么说。

<<部长访谈录>>

书籍目录

- 中国教育迈上由大到强的新征程
——访教育部部长袁贵仁
- 科技支撑发展科技让生活更美好
——访科技部部长万钢
- 迎难而上，任劳任怨
——访工业和信息化部部长李毅中
- 让少数民族和民族地区与全国共同迈入小康社会
——访国家民委主任杨晶
- 积极探索中国环境保护新道路
——访环境保护部部长周生贤
- 民生为本，人才优先
——访人力资源和社会保障部部长尹蔚民
- “文化民生”提升幸福指数
——访文化部部长蔡武
- 努力让老百姓“看得上病”“看得起病”“看得好病”
——访卫生部党组书记、副部长张茅
- “让百姓满意是我最大的自豪”
——访交通运输部部长李盛霖
- 挑战极不寻常成就历史少有
——访农业部部长韩长赋
- 中国外交迎难而上开拓创新大有作为
——访外交部部长杨洁篪
- 全面做好人口工作，促进人口长期均衡发展
——访国家人口计生委主任李斌
- “数”说审计
——访审计署审计长刘家义
- 最牵挂困难群众衣食冷暖
——访民政部部长李立国
- “和平不是天上掉下来的”
——访中央军委委员、国务委员兼国防部部长梁光烈上将
- 大兴水利惠泽民生
——访水利部部长陈雷
- 确保广播影视健康发展满足广大人民群众精神文化需求
——访国家广电总局局长王太华
- “大改革，大发展，大变化，大跨越”
——访新闻出版总署署长柳斌杰
- “提高对外开放水平，迎接下一个黄金十年”
——访商务部部长陈德铭

<<部长访谈录>>

章节摘录

科技支撑发展科技让生活更美好 ——访科技部部长万钢 “未来5年，是实施国家中长期科技发展规划冲刺阶段。

未来5年，仍是战略机遇期，但挑战严峻。

”科技部部长万钢侃侃而谈，亲切而不失严谨。

“机遇稍纵即逝，抓住机遇最关键的是提高自主创新能力。

科技工作者永远都要有一种机遇感、紧迫感和责任感。

抓住身边的机遇，推动国家的改革开放和创新发展。

” “科技创新体制机制一直在改革中前进” 早在30年前，为解决科技与经济“两张皮”的状况，我国拉开了科技体制改革的序幕，提出“经济建设必须依靠科学技术、科学技术工作必须面向经济建设”的科技工作基本方针。

“上世纪末开始实施转制的各部门院所，现在很多已经成为行业发展的领头羊。

”万钢说，截至目前，已有260多个中央所属院所转制成为企业。

它们走向市场后，服务企业创新得到的收入比靠国家财政支持多得多。

“科研和市场联系起来，才能以最快的速度将研究成果转化为产品，并迅速在市场推广。

”万钢说。

“十二五”规划建议中提出，要完善科技创新机制体制，深化科技体制改革，加强科学研究与高等教育有机结合。

重点引导和支持创新要素向企业聚集，加快建立以企业为主体、市场为导向、产学研相结合的技术创新体系。

谈及今后改革方向，万钢强调要靠推动技术创新工程这一“抓手”。

“一定要让产学研更紧密结合，不仅要了解产业发展的技术环节，还要研究产业发展的系统结构，形成产业联盟。

”万钢说，科研工作要集中力量办大事，加快实施重大专项，探索战略性新兴产业发展规律和商业运行模式，让科技创新形成产业链，用多种驱动模式加大对基础研究、重点领域和民生方面的投入。

国际金融危机反映出一个重要问题，即我国经济对外依存度比较高。

万钢说，应对危机得来的一条最宝贵的经验就是把科技工程和产业发展结合起来，带动产业整体提升。

通过实施技术创新工程，带动企业构建技术创新平台，让企业“唱主角”，真正成为自主创新的主体。

2009年，我国56个高新区显现出强劲的“逆势增长”态势，带动区域和地方经济快速发展，成为科技创新的战略高地。

<<部长访谈录>>

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>