

<<科学发展>>

图书基本信息

书名：<<科学发展>>

13位ISBN编号：9787040199642

10位ISBN编号：7040199645

出版时间：2006-12

出版范围：高等教育

作者：路甬祥

页数：289

字数：300000

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>

<<科学发展>>

内容概要

本书是“中国科学与人文论坛”（以下简称“论坛”）演讲录第三辑，共收入“论坛”2005年全部演讲12篇，并附录“论坛”三年回顾以及2003—2005年国内媒体关于“论坛”的相关报道节选。

“论坛”演讲者分别为著名学者、专家和我国政府高层领导等，内容涉及政治、科技、经济、环境、社会发展和人类文明进步等与中国协调、垒成发展密切相关的重大问题，既体现了高深的学术造诣，又具有坚实的人文底蕴，旨在促进自然科学与人文社会科学的结会、科学精辛申与人文精神的融通。

<<科学发展>>

书籍目录

吴敬琏 著名经济学家 中国应当走一条什么样的工业化道路 (2005年12月3日) 李培林 中国社会科学院社会学研究所研究员 构建和谐社会推动社会发展 (2005年4月28日) 刘燕华 科技部副部长 科技发展趋势与国家创新体系 (2005年11月25日) 秦大河 中国气象局局长、中国科学院院士 中国的气候与环境演变 (2005年4月27日) 孙鸿烈 中国科学院原副院长、中国科学院院士、我国生态建设与环境保护 (2005年4月27日) 解振华 国家环境保护总局原局长 构建资源节约型与环境友好型社会的基本战略 (2005年4月28日) 陈建民 中国地震局局长 我国地震灾害和防震减灾 (2005年12月3日) 王涛 石油工业部原部长 中国的和平崛起与能源挑战 (2005年4月29日) 傅成玉 中国海洋石油总公司总经理关于能源安全的思考 (2005年11月25日) 秦伯益 军事医学科学院原院长、中国工程院院士 文理交融多元并举 (2005年11月18日) 石元春 中国农业大学原校长、中国科学院院士、中国工程院院士从农业发展历史看科技与人文的互动 (2005年4月29日) 陈云林 中共中央台湾工作办公室主任、国务院台湾事务办公室主任从历史的纵深谈台湾问题与我对台工作 (2005年11月18日) 附录：“中国科学与人文论坛”，三年回顾 (黎歌) 媒体相关报道摘选

<<科学发展>>

章节摘录

中国应当走一条什么样的工业化道路（2005年12月3日） 演讲人：吴敬琏（著名经济学家）
主持人：王霁（高等教育出版社副总编辑） 很高兴能够跟我们科学界的朋友们讨论一下工业化的道路，或者我们叫做增长模式的问题。
这可能是党中央所提倡的科学发展观的一个很重要的内容，对这个问题怎么理解更为科学，现在还在讨论之中，我只是说一点个人的意见，欢迎大家批评指正。

我今天想讲五个问题，第一个问题是：在增长模式和工业化道路问题上我们现在面临着什么问题？

可以说，现在我们所遇到的许多具体问题，一个很重要的根源就是产生在增长模式或者工业化道路问题上。

比如说矿难不断发生，有各种原因，其中恐怕有一个原因是人们不太注意到的，就是增长模式的问题。

现在我们采取了粗放的增长模式，这个问题没有解决，在这种情况下，我们要求经济快速增长，就一定会对于能源提出很高要求，要求能源增产也要快。

我们现在都知道，我们主要依靠的能源是煤炭，而大概有40%的煤矿安全不达标。

这种情况下，能源的供应仍然非常紧张，不够用。

如果说矿难的发生是因为执法不严，这是对的，是有执法不严的问题，有一个官商勾结的问题，执法无法贯彻下去。

但是除了在执法方面要加强的努力之外，我们的增长方式要改变，如果增长方式不改变，即使40%的安全不达标的煤矿都停下来，那只能使能源的紧张程度比现在还要严重，不知道要到什么程度。

要解决这样的问题，就需要在其他方面的改进之外还有一个增长方式的转变问题。

中国经济遇到的一个基本的问题，就是我们采用什么样的增长模式，采用什么样的工业化道路的问题。

为了说清楚这个问题，我们按照经济学家的习惯，先得有一个分析的框架和理论上的框架。

从开始工业化到现在，先行工业化国家大致上经历了三个阶段，在这三个历史阶段中，各有自己不同的增长模式或者叫做工业化的道路，在理论上有不同的概括。

.....

<<科学发展>>

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>