

图书基本信息

书名：<<加快工业转型升级促进两化深度融合>>

13位ISBN编号：9787010112961

10位ISBN编号：7010112967

出版时间：2012-10

出版时间：人民出版社

作者：工业和信息化部 编

页数：413

字数：420000

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>

内容概要

十年来，在党中央、国务院正确领导下，工业和信息化系统全面贯彻落实党的十六大、十七大精神，坚持以邓小平理论和“三个代表”重要思想为指导，深入贯彻落实科学发展观，大力推进工业通信业持续较快增长和发展方式转变，走新型工业化道路迈出了坚实的步伐。而工业和信息化部编著的《加快工业转型升级、促进两化深度融合：党的十六大以来工业和信息化改革发展回顾（2002-2012）》便是对此的总结。

书籍目录

党的十八大以来工业和信息化改革发展回顾（代序）

第一篇 综合篇

坚定不移走中国特色新型工业化道路努力实现从工业大国向工业强国转变

一、提高思想认识进一步增强走新型工业化道路、促进工业由大变强的历史使命感

二、着力推进制度环境建设为工业发展提供有力保障

三、着力推进现代产业体系建设加快工业转型升级

四、着力推进创新驱动不断增强工业核心竞争力

五、着力推进融合发展促进两化深度融合、军民融合

六、着力推进协调发展促进生产力布局优化

七、着力推进改革开放增强工业发展的动力和活力

.....

第二篇 专题篇

第三篇 行业篇

章节摘录

版权页：各地方也积极探索推进工业和信息化大部门体制改革，着力抓好机构组建、职责落实和人员融合，认真落实“三定”规定；着力抓好工业投资管理、经济运行要素协调保障、工业园区建设、节能减排、应对处理重大问题等重要工作，找准工作抓手和落实工作载体；着力抓好转变政府职能和创新行业管理，加快行政审批制度改革，提高服务企业水平。

总体来说，地方工业和信息化大部门体制改革迈出坚实步伐，无论在应对国际金融危机冲击，促进本地区经济平稳较快增长，还是在统筹工业和信息化发展、改善行业发展环境等方面都发挥了至关重要的作用。

三、工业和信息化大部门体制改革的初步成效 工业和信息化大部门体制改革总体进展顺利，切实保障了工业、通信业和信息化科学发展，促进了我国经济发展方式转变，加快了走中国特色新型工业化道路进程。

（一）走新型工业化道路迈上新台阶 工业和信息化大部门体制改革适应了走中国特色新型工业化道路的内在要求，为工业和信息化发展注入了新动力，在应对国际金融危机中发挥了关键作用，切实保障了工业经济平稳较快发展。

2007—2011年，工业增加值年均增长11.3%，占国内生产总值比重保持在40%左右。

在500余种主要工业产品中，我国有220多种产量位居世界第一，工业综合竞争力跻身世界前列，工业作为国民经济支柱、实体经济主体和经济增长主动力的地位进一步凸显。

据联合国贸发组织数据，2010年中国制造业增加值占全球比重达到19.8%，超过美国的19.4%，自19世纪中叶经历一个半世纪又重新回到世界第一制造业大国的地位。

（二）转变工业发展方式取得新突破 工业是转变经济发展方式的主战场。

只有工业发展方式转变到位，经济发展方式才能实现根本转变。

工业和信息化主管部门通过加强技术改造、自主创新、淘汰落后、兼并重组、产业转移和产业集聚等工业转型升级的关键环节，工业技术结构、组织结构、行业结构、布局结构全面优化提升，创新、绿色、融合、协调正在成为工业发展的前进方向。

利用先进适用技术改造提升传统产业取得明显成效，培育发展战略性新兴产业取得新进展，钢铁、汽车等规模经济行业产业集中度不断提高。

产业自主创新能力不断增强，载人航天、探月工程、高端装备制造、高性能计算机、新一代移动通信等领域取得突破性进展，TD—LTE—A等具有自主知识产权的技术成为国际标准，航空、有色、建材、汽车等行业实现了主导国际标准执行的历史性突破。

“十一五”期间，全国淘汰落后产能占全部落后产能的50%左右，六大高耗能行业占工业比重从2005年的32.7%下降到2010年的30.3%，工业化学需氧量、二氧化碳排放总量分别下降17%和15%，中、西部工业比重分别提高3.1和2.7个百分点。

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>