

# 《李京文文集·技术经济研究卷》

## 图书基本信息

书名：《李京文文集·技术经济研究卷》

13位ISBN编号：9787509621851

10位ISBN编号：7509621852

出版时间：2012-11

出版社：经济管理出版社

页数：401

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 前言

李京文教授是中国工程院院士、中国社会科学院学部委员、俄罗斯科学院外籍院士，是我国技术经济学的开创和领军人物。另外，他也是北京市政府专家顾问团顾问、国家中长期科技发展战略总体组委员会成员、国家软科学工作委员会成员，科技部高新技术产业开发区顾问，湖北鄂州市、浙江舟山市、广西北海市、福建龙海市和中国国际工程咨询公司、首都钢铁公司的顾问。李京文院士的研究领域涉及经济、技术、工程等学科，他研究范围的广泛和深入在中国经济学界是难能可贵的。几十年来，他不但承担了繁重的教学、行政、党务工作，而且在技术经济学、数量经济学、物流学和宏观经济与管理以及建筑、建材企业管理等学科进行了大量系统的研究，发表了一批有很高学术价值和应用价值的文章和专著。他是在中国最早开展技术经济论证方法研究、倡导对建设项目进行可行性研究的著名专家之一，主持了三峡工程、南水北调、京沪高速铁路和磁悬浮高速技术在我国宏观经济中的应用等一批超大型工程的技术经济论证工作，为科学决策提供了重要参考。李京文院士为创建中国的新兴学科——技术经济学做出了重要贡献。他领导科研队伍，在国内首次系统研究技术进步的规律及其与经济增长、产业结构、经济效益的相互作用，并提出测算中国技术进步及其影响的方法。与美国科学院院士一起对中、美、日的生产率与经济增长的比较进行了研究。作为我国技术经济和工程管理理论的开拓者之一，李京文院士较早提出了符合我国实际的工程项目技术经济论证理论与方法，采用科学方法对中国经济作年度与长期预测和产业结构与地区发展的研究，主持了国家重大课题“技术进步与产业结构”、“中国经济形势分析与预测”、“1996-2010年历年中国经济发展预测（经济蓝皮书）”、“1998~2050年中国经济发展与预测”、“生产率与中关日经济增长研究”、“经济增长方式转变综合研究”、“北京市经济增长与产业结构优化（1996~2010）”等项目的研究工作。

。 ……

# 《李京文文集·技术经济研究卷》

## 内容概要

李京文文集·技术经济研究卷，ISBN：9787509621851，作者：李京文

## 书籍目录

- 建材工业的技术经济特点及其在国民经济中的地位
- 技术经济分析中需要正确处理的几个关系问题
- 关于建立社会主义技术经济学的几个问题
- 中国的技术经济学在国外——瑞典、英国考察归来
- 技术经济学的过去、现在和未来
- 经济建设与可行性研究
  - 第一讲 加强软科学研究，实现决策民主化、科学化
- 经济建设与可行性研究
  - 第二讲 可行性研究总论
- 要认真开展技术进步与产业结构问题的研究——全国技术进步与产业结构问题讨论会开幕词
- 依靠技术进步实现产业结构合理化
- 法国技术经济考察报告
- 法国技术经济考察报告——农业部分
- 技术进步是提高经济效益的重要源泉
- 技术进步与产业结构问题研究
- 论技术引进和我国的技术引进战略
- 技术经济学必须有一个新的大发展——为纪念中国技术经济研究会成立十周年而作
- 要把推进科技进步作为经济体制改革的重要目标
- 产业结构调整 and 科学技术进步
- 混沌理论与经济学
- 技术经济研究的新发展
- 关于人力资源社会文化和技术进步指标的理论与实践
- 社会科学要加强对科技进步的研究
- 企业发展与技术进步
- 生产率与中国经济增长的研究(1953 ~ 1990年)
- 从经济角度看三峡工程应抓紧上马
- 三峡工程筹措资金有办法
- 改革与中国生产率的国际研讨
- 劳动质量变化的意义及其缘由分析
- 中美生产率比较
- 技术进步是推动第三产业发展的根本力量
- 对提高我国生产率的有益探索——《论工业生产率》序
- 人力资源开发与技术进步作用关系分析
- 京沪高速铁路的经济评价
- 发展和完善技术经济学——为《技术经济》出版100期而作
- 修建京沪高速铁路是经济发展的客观要求
- 生产率与中国经济增长
- 中国宏观经济形势分析与预测工作的情况及展望
- 近年来技术经济学的新发展
- 加强科学论证，尽快建设南水北调工程
- 国际竞争力综合影响因素分析
- 必须加强重大工程项目的技术经济论证
- 国家经济实力与国际竞争力的测评系统和模型
- 购买力平价方法浅析
- 实现我国技术标准和科技研发的协调发展
- 中国生产力发展国际论坛闭幕词
- 企业生态化的动态评价指标及其分析

“十一五”时期促进我国企业技术进步的税收支持政策建议

关于创新、技术创新的现状分析与政策建议

加强完善大型工程项目可行性研究的理论方法探讨与制度建设

加强技术经济学的学科建设与理论创新

新时期数量经济学与技术经济学任重而道远

后记

## 章节摘录

版权页：插图：第一，技术进步是发展经济、实现四化的关键因素。为了充分发挥技术进步对经济发展的推动作用，不仅要研究技术进步与经济增长的一般关系，而且要深入研究技术进步与产业结构变化的规律及其相互关系。科学技术是巨大的生产力。自大机器出现以来，技术进步在经济增长中的作用日益增大。在一些经济发达国家，在经济增长中技术进步所占的份额，20世纪初为20%~30%，50~60年代为40%~50%，到80年代初已上升到70%左右。但是，技术进步是一个复杂的系统，不是任何机器设备的更新和新工艺、新材料的采用都会带来经济的增长和繁荣，只有当新技术、新设备、新材料在适当的产业和部门中被采用并配套地发挥作用，才能提高社会劳动生产率，实现经济的稳定增长和持续繁荣。也就是说，必须把技术进步和产业结构调整结合起来，才可能充分发挥技术进步对经济发展的积极作用。第二，产业结构合理化是投资结构、供给结构、就业结构、进出口结构等合理化的核心和基础。产业结构又是一个多层次、多方面的复杂系统，它是历史、资源、技术、社会等多种因素综合作用的结果。为了建立合理的（或者最优的、次优的）产业结构，十分重要的是技术进步的先导和支持。新中国成立以来，我国的产业结构随着整个社会主义建设事业的发展发生了很大的变化，特别是经过十一届三中全会以来七年多的调整，曾长期存在的产业结构严重不协调的状况有了相当大的改善，但是也还存在着很多问题。例如，第一、二、三产业比例不协调，第三产业十分落后（在国内生产总值中，1985年我国仅为21.8%，而1982年发达国家为61%，低收入国家为33%）；农业和轻工业内部结构与市场需求还很不适应；工业内部采掘工业、原材料工业落后，而一般的加工工业发展过快（三者1979~1985年的平均增长速度之比为1:2.2:2.8）；基础结构严重落后，交通运输、通信、能源成为经济发展的薄弱环节，利学教育事业近年来虽然有了较快发展，但同四化要求还很不适应。要解决这些问题，使产业结构实现合理化，需要正确选择和确定国民经济发展中的带头产业、支柱产业以及各个产业发展中的最佳比例。要求把技术进步与调整产业结构很好地结合起来，使技术进步适应乃至满足调整产业结构的需要，充分发挥有限资金的作用，大幅度提高资源的利用效率，保证经济健康而迅速地发展。

# 《李京文文集·技术经济研究卷》

## 编辑推荐

《李京文文集:技术经济研究卷》由经济管理出版社出版。

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：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)