

<<口岸战略与"四化两型">>

图书基本信息

书名：<<口岸战略与"四化两型">>

13位ISBN编号：9787564809287

10位ISBN编号：7564809280

出版时间：2012-11

出版时间：湖南师范大学出版社

作者：张思京，肖万春，石峰岗 编著

页数：235

字数：234000

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>

<<口岸战略与“四化两型”>>

内容概要

实践的成功离不开理论的指导，口岸建设也是如此。

湖南省委党校、湖南行政学院与湖南省政府口岸办主动服务对外开放大局，采取课题委托的方式对本省口岸进行专题研究，形成的《口岸战略与“四化两型”》一书，就是一部正当其时、颇具价值的应用型理论著作。

该书主要有三个方面的特点：一是研究选题具有一定的创新性。

目前国内对口岸理论系统研究的著作还不多见，把口岸建设与一个省发展总战略结合起来进行研究的更少，该书的出版无疑是对近年来国内口岸工作、口岸研究的一次探索创新。

二是研究水平达到了一定层次。

该书是由省委党校行政学院智库职能与口岸协调管理部门工作职能强强联合产生的研究成果，研究视野比较开阔，研究方法比较科学，研究内容系统全面，理论与实践结合紧密，在一定程度上实现了理论高度、历史深度和现实厚度的有机统一，较好地体现了我省学人和实际工作者加强对接、取长补短、合作共进、服务大局的开放态度、创新意识、进取精神和务实作风。

三是研究成果具有较高的应用价值。

该书立足省情实际，着眼未来发展，系统论证了湖南口岸发展与“四化两型”建设的关系，全面回顾总结了湖南口岸发展的历史进程、基本经验，深入分析了口岸发展的国内外形势和现实基础，充分借鉴了口岸发展相关理论及国际国内成功案例，阐述了口岸发展的参考模式、主要途径，并从组织、人才、机制、法制等方面提出了保障措施，对促进我省各级领导干部重视口岸、抓好口岸工作具有重要参考价值。

同时，该书在研究过程中对湖南省情和发展战略也有比较系统深入的阐述，并在书后附录了大量的口岸基本常识，可以作为读者了解湖南、学习口岸知识的基本资料。

总之，该书的出版，不仅对于省内外口岸研究工作者、党政领导干部、口岸工作人员、进出口企业相关人员具有一定的借鉴价值，而且对于面向一般社会公众普及口岸知识、宣传推介湖南、营造扩大开放的浓厚氛围，也具有积极意义。

<<口岸战略与“四化两型”>>

书籍目录

- 第一章 “四化两型”建设的必然选择
 - 一、国际化：“四化两型”建设的内在要求
 - 二、“四化”建设：口岸发展的基本动力
 - 三、“两型”口岸：口岸发展的着力点和目标
 - 四、“四个转变”：口岸发展的转型之需
 - 五、“四个湖南”：口岸发展的功能导向
 - 六、“人本发展”：口岸发展的出发点和归宿
- 第二章 口岸发展的理论基础
 - 一、科学发展理论
 - 二、国际贸易口岸制度理论
 - 三、区位选择理论
 - 四、区域分工与要素流动理论
 - 五、区域空间组织理论
- 第三章 国内外口岸发展的主要做法与启示
 - 一、国外口岸发展的主要做法
 - 二、国内典型区域口岸发展的主要做法
 - 三、国内外口岸发展的几点启示
- 第四章 湖南口岸发展的历史进程与基本经验
 - 一、湖南口岸发展的历史进程
 - 二、湖南口岸发展的基本经验
- 第五章 湖南口岸发展的现实条件
 - 一、湖南口岸发展具有扎实基础
 - 二、湖南口岸发展面临新机遇
 - 三、湖南口岸发展面临的新挑战
- 第六章 湖南口岸发展的基本思路
 - 一、湖南口岸发展的指导思想与基本原则
 - 二、湖南口岸发展的主要目标
 - 三、湖南口岸发展的战略布局
 - 四、湖南口岸发展的重点任务
- 第七章 湖南口岸发展的主要模式与基本路径
 - 一、湖南口岸发展的主要模式
 - 二、湖南口岸发展的基本路径
- 第八章 湖南口岸发展的战略举措
 - 一、进一步解放思想，树立大口岸发展观
 - 二、以立体口岸开放体系建设为中心，强力推进口岸发展“十二五”规划实施
 - 三、进一步完善口岸基础设施，着力发展电子口岸
 - 四、发展口岸产业，重构口岸城市经济
 - 五、转变口岸发展方式，提升开放型经济素质
- 第九章 湖南口岸发展的重要保障
 - 一、湖南口岸发展的组织保障
 - 二、湖南口岸发展的人才保障
 - 三、湖南口岸发展的政策保障
 - 四、湖南口岸发展的制度保障
 - 五、湖南口岸发展的法制保障

<<口岸战略与"四化两型">>

附录：口岸小知识

参考文献

后记

<<口岸战略与"四化两型">>

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>