

长三角区域经济一体化政府协调与服务研究



[长三角区域经济一体化政府协调与服务研究 下载链接1](#)

著者:周肇光 编

出版者:安徽大学

出版时间:2010-5

装帧:

isbn:9787811107586

《长三角区域经济一体化政府协调与服务研究》共有十一章，内容包括：导论；长三角

区域政府功能转变与退出机制；长三角区域私人品供给与政府购买；长三角区域公共交通一体化政府协调与服务；长三角区域产权交易一体化政府协调与服务；长三角区域信息服务业一体化政府协调与服务；长三角区域环境保护一体化政府协调与服务；长三角区域金融服务一体化政府协调与服务；长三角区域劳动与社会保障一体化政府协调与服务；长三角区域外资政策一体化政府协调与服务；区域经济协调国际比较。通过研究与国际比较，揭示长三角区域经济一体化与政府协调服务的内在规律性。

作者介绍：

周肇光，男，1952年生，毕业于安徽大学。经济学教授。曾任安徽大学经济学院副院长、安徽省人民政府立法咨询员。现任上海金融学院经济系主任、上海大学社科学院硕士生导师、上海市经济学会中国特色社会主义经济理论专委会主任、上海财经大学海派经济学研究中心兼职研究员、国家教育部理论经济学研究组成员。兼任中国《资本论》研究会理事、中国经济规律研究会理事兼副秘书长。先后在全国各种公开期刊上发表学术论文100余篇。独著《经济法》和《市场经济体制比较与对策》两部著作，合著《政治经济学全解》、《经济法学》等6部著作。主编《劳动价值分配》等著作。主持和参与省部级科研课题7项。2000年以来，先后荣获上海宝钢教育基金优秀教师奖、上海市教育系统党建优秀研究成果二等奖、上海高校“两课”优秀教师奖。

目录:

- 第一章 导论
- 一、政府协调与服务功能相关文献综述
- 二、政府在长三角区域经济一体化发展中的功能
- 三、在长三角区域经济一体化中发挥政府协调与服务功能的建议

第二章

- 长三角政府职能转变与退出机制
- 一、政府职能转变与区域经济发展
- 二、长三角政府职能转变的现状与问题
- 三、长三角政府职能转变与退出机制的对策

第三章

- 长三角区域公共品的私人供给与政府购买
- 一、公共品的私人供给与政府购买理论综述
- 二、长三角区域公共品的私人供给与政府购买现状分析
- 三、长三角区域公共品的私人供给与政府购买存在的问题
- 四、长三角区域公共品的私人供给与政府购买的若干建议

第四章

- 长三角区域公共交通一体化政府协调与服务
- 一、长三角区域公共交通一体化的发展状况
- 二、长三角区域公共交通一体化存在的问题
- 三、长三角区域公共交通一体化的条件
- 四、长三角区域公共交通一体化的经济意义
- 五、长三角区域公共交通一体化对长三角经济发展的促进作用
- 六、在政府协调与服务中加快实现长三角区域公共交通一体化

第五章

- 长三角区域产权交易一体化政府协调与服务
- 一、产权交易市场的理论分析
- 二、长三角区域产权交易一体化的现状分析
- 三、长三角区域产权交易一体化存在的问题
- 四、长三角区域产权交易一体化的相关对策

第六章

- 长三角区域经济信息一体化政府协调与服务
- 一、长三角区域经济信息一体化的现状
- 二、长三角区域经济行业信息一体化的发展及经验借鉴
- 三、长三角区域经济信息一体化政府协调与服务的政策建议

第七章

- 长三角区域环境保护一体化政府协调与服务
- 一、长三角区域环境保护一体化的必要性
- 二、长三角区域环境保护一体化的现状
- 三、长三角区域环境保护一体化存在的问题
- 四、长三角区域环境保护一体化的对策建议

第八章

- 长三角区域金融服务一体化政府协调与服务
- 一、长三角区域金融服务一体化的必要性
- 二、长三角区域金融服务一体化的可行性
- 三、长三角区域金融服务合作的现状
- 四、长三角区域金融服务一体化的障碍
- 五、长三角区域金融服务一体化的对策建议

第九章

- 长三角区域就业与社会保障一体化的政府协调与服务
- 一、长三角区域就业与社会保障一体化现状
- 二、长三角区域劳动与社会保障一体化存在的问题
- 三、长三角区域劳动与社会保障一体化政府协调与服务的若干建议

第十章

长三角外资政策一体化政府协调和服务 一、长三角引进外资的现状
二、长三角外资政策存在的问题 三、长三角外资政策一体化的对策研究第十一章
区域经济一体化政府协调与服务政策的国际比较
一、欧盟国家区域经济协调与服务政策 二、北美自由贸易区经济协调与服务政策
三、东盟国家经济协调与服务政策主要参考文献
· · · · · (收起)

[长三角区域经济一体化政府协调与服务研究 下载链接1](#)

标签

评论

[长三角区域经济一体化政府协调与服务研究 下载链接1](#)

书评

[长三角区域经济一体化政府协调与服务研究 下载链接1](#)