

图书基本信息

书名：<<需求因素对中国三次产业增长的影响研究>>

13位ISBN编号：9787550409446

10位ISBN编号：7550409447

出版时间：2013-1

出版时间：西南财经大学出版社

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>

<<需求因素对中国三次产业增长的影响>>

作者简介

杨贵中，男，副教授，西南财经大学产业经济学博士。

在《中央财经大学学报》、《财经论丛》、《统计与信息论坛》、《河北经贸大学学报》、《消费经济》等CSSCI刊物发表论文多篇，主持重庆市社科规划项目1项，三峡库区可持续发展研究中心课题与重庆三峡学院人才引进课题各1项，主研重庆市科委课题1项。

主要研究领域：产业经济。

书籍目录

第1章绪论 1.1选题背景及意义 1.1.1选题的背景 1.1.2选题的意义 1.2有关概念界定 1.2.1三次产业 1.2.2产业增长 1.2.3需求因素 1.3研究思路与结构安排 1.3.1研究思路 1.3.2结构安排 1.4研究方法、创新点及不足之处 1.4.1研究方法 1.4.2创新点 1.4.3本书的不足之处 第2章文献综述 2.1关于产业增长影响因素文献的回顾 2.1.1研究土地对产业增长的影响 2.1.2研究人力资本对产业增长的影响 2.1.3研究投资对产业增长的影响 2.1.4研究需求对产业增长的影响 2.1.5研究技术对产业增长的影响 2.1.6研究制度对产业增长的影响 2.1.7研究其他因素对产业增长的影响 2.1.8简要评述 2.2关于产业关联分析文献的回顾 2.2.1运用竞争型投入产出模型进行产业关联分析的文献回顾 2.2.2运用非竞争型投入产出模型进行产业关联分析的文献回顾 2.2.3简要评述 2.3关于投入产出结构分解法文献的回顾 2.3.1影响因素分解的两类方法 2.3.2投入产出结构分解法 第3章理论基础 3.1竞争型投入产出表 3.1.1竞争型投入产出表的基本结构 3.1.2运用竞争型投入产出表进行产业关联分析 3.2非竞争型投入产出表 3.2.1非竞争型投入产出表的基本结构 3.2.2运用非竞争型投入产出表进行产业关联分析 3.3完全后向关联分析的假设条件 3.3.1运用竞争型投入产出表进行完全后向关联分析隐含假设条件 3.3.2假设条件的检验 3.3.3运用非竞争型投入产出表进行完全后向关联分析 第4章研究方法 4.1运用分配系数和拉动系数测度产业的需求结构 4.1.1运用分配系数测度产业的需求结构 4.1.2运用拉动系数测度产业的最终需求结构 4.2运用需求波动弹性测度需求波动对产业的影响 4.3运用蒙哥马利分解法分析需求对产业增长的影响 4.3.1不考虑完全关联作用的分解 4.3.2考虑完全关联作用的分解 4.4方法小结 第5章需求因素对中国第一产业增长的影响 5.1数据来源及非竞争型投入产出表的编制 5.1.1数据来源及说明 5.1.2非竞争型投入产出表的编制 5.1.31981—2007年中国部分年份的非竞争型投入产出表 5.2中国第一产业的中间需求结构及国际比较 5.2.1中国第一产业的中间需求结构 5.2.2中美日德第一产业中间需求结构的比较 5.3中国第一产业的最终需求结构及国际比较 5.3.1未考虑产业关联作用的中国第一产业最终需求结构 5.3.2未考虑产业关联作用的中关日德第一产业最终需求结构比较 5.3.3考虑产业关联作用的中国第一产业最终需求结构 5.3.4考虑产业关联作用的中关日德第一产业最终需求结构比较 5.4需求因素对中国第一产业增长影响的分解 5.4.1未考虑完全关联作用的1981—2007年中国第一产业增长的影响因素分解 5.4.2未考虑完全关联作用的1981—2007年需求因素对中国第一产业增长影响的分解 5.4.3考虑完全关联作用的2002—2007年需求因素对中国第一产业增长影响的分解 5.5需求波动对中国第一产业影响的分析 5.6小结 第6章需求因素对中国第二产业增长的影响 第7章需求因素对中国第三产业增长的影响 第8章结论及建议 参考文献

章节摘录

版权页：插图：与林业类似，农、林、牧、渔服务业（005）向5个产业（产业代码分别是001、003、004、025和027）的分配系数大于等于0.05，其中向农业（001）、棉、化纤纺织及印染精加工业（025）的分配系数分别高达0.24、0.22。

农、林、牧、渔服务业向这5个产业的分配系数之和为0.65，占农、林、牧、渔服务业中间需求率的80.7%。

这说明农、林、牧、渔服务业的需求主要来自上述5个产业，尤其是来自农业（001）、棉、化纤纺织及印染精加工业（025）的需求量较大。

畜牧业（003）向畜牧业（003）和屠宰及肉类加工业（015）的分配系数分别为0.09和0.18，合计占畜牧业中间需求率的47.11%。

与第一产业的其他几个细分产业相比，畜牧业产品的中间需求分散于更多的产业，不像农业、林业等产业的产品需求主要集中于少数产业。

渔业（004）向水产品加工业（016）、餐饮业（110）的分配系数分别为0.31、0.18，合计占渔业中间需求率的79.9%。

可见，渔业产品的中间需求主要来自于水产品加工业和餐饮业两个产业。

5.2.2 中美日德第一产业中间需求结构的比较 表5—9显示了2005年中美日德第一产业的中间需求结构。

第一产业向第一产业的分配系数介于0.04到0.20之间，最高的是美国，最低的是德国，中国的为0.15。

第一产业向第一产业分配系数的高低与经济总量的大小没有显著联系：美国作为最强的经济大国，该国第一产业向第一产业的分配系数在4个经济大国中最高，而中国作为这4个经济大国中经济总量最小的国家，第一产业向第一产业的分配系数仍然高达0.15。

因此，难以根据表5—8中的数据判断中国第一产业向第一产业分配系数的变化走势。

比较中国2005年和2007年第一产业向第一产业分配系数的数值可知，近年来中国第一产业向第一产业的分配系数呈下降走势。

编辑推荐

《需求因素对中国三次产业增长的影响研究》是杨贵中编著，最终得出以下结论：（1）分配系数反映了产业的市场需求结构，也反映了各种需求因素对产业的直接拉动作用。

（2）拉动系数考虑了产业间的完全关联作用，反映了最终需求对三次产业完全拉动作用的大小。

（3）在“三驾马车”中，1981年消费需求对中国第二产业的拉动系数最高，但1981—2007年持续下降，2007年消费需求对中国第二产业的拉动系数在“三驾马车”中对第二产业的拉动系数中最低等

。

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>