

图书基本信息

书名：<<农机服务市场与农机支持政策的选择研究>>

13位ISBN编号：9787509618523

10位ISBN编号：7509618525

出版时间：2012-11

出版时间：经济管理出版社

作者：纪月清

页数：152

字数：133000

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

注重调查实证的传统在南京农业大学经济管理学院得到了发扬光大。经过数代人的努力，本院农业经济管理学科在全国同类学科中处于领先地位，继1989年首批被评为国家重点学科之后，2001年、2006年再次被评为国家重点学科。经济学、管理学等学科也得到很快发展，目前拥有农林经济管理及应用经济学两个一级学科博士点。作为全国最早获准招收硕士及博士研究生研究的单位，在研究生培养方面注重质量，取得了突出的成绩。在迄今为止的全国百篇优秀博士论文评选中，南京农业大学经济管理学院有三篇博士论文先后入选全国优秀博士论文。为了更好地传播科研成果，南京农业大学经济管理学院自2001年起资助编辑和出版一系列学术著作，《南京农业大学经济管理学院论丛——博士论文卷》就是其中的一种。我们希望通过这种方式鼓励研究生做出更多、更优秀的成果，也希望通过这种方式加强与学术界同行的交流，促进经济管理类学科的发展。

## 作者简介

纪月清，1983年生，江苏徐州人。  
2002年进入南京农业大学并考取经济管理强化班，学、硕、博连读，2010年获农业经济管理博士学位。  
长期关注和从事农村劳动力转移与农业发展方面的研究。  
在《China Economic Review》（SSCI）、《经济研究》、《管理世界》等刊物上发表论文10余篇。

书籍目录

第一章 引言

- 第一节 研究背景、问题和意义
- 第二节 研究目标、假说和内容
- 第三节 研究方法、数据来源和技术路线
- 第四节 创新和不足
- 第五节 结构安排

第二章 理论基础与文献回顾

- 第一节 核心概念界定
- 第二节 农业机械需求理论
- 第三节 相关文献综述

第三章 研究背景

- 第一节 非农就业与农机需求时序变化
- 第二节 我国农业机械化道路的选择
- 第三节 我国农机支持政策历史与现状
- 第四节 安徽农户调查简介

第四章 我国农机需求及需求结构研究

- 第一节 分析框架与变量选择
- 第二节 基础数据来源与简单描述
- 第三节 实证结果

第五章 非农就业与农机服务使用量关系研究

- 第一节 农户农机服务利用行为模型
- 第二节 实证模型及变量选择
- 第三节 样本户农机服务利用情况及其对劳动的替代
- 第四节 影响农户农机服务使用量的因素
- 第五节 农户农机服务利用行为实证结果

第六章 农业经营户小型农机持有决策研究

- 第一节 农户农机持有行为模型
- 第二节 实证分析模型
- 第三节 样本户小型农机持有情况及其对市场大中型农机服务的替代
- 第四节 影响农户小型农机持有决策的因素
- 第五节 实证结果

第六节 农户对不同来源农机服务的选择

第七章 农户非农就业与农业机械投资的相互关系研究

- 第一节 非农就业与资本投资关系综述
- 第二节 购买农机还是购买服务
- 第三节 理论模型
- 第四节 实证模型和变量选择
- 第五节 实证结果与讨论

第八章 农机支持政策潜在的收入分配效应

- 第一节 理论基础
- 第二节 农机支持政策收入分配效应评价方法
- 第三节 农机补贴与农户农机服务使用成本的关系
- 第四节 农机服务在农户间的分配
- 第五节 农机服务在不同收入水平农户间的分配

第九章 结论与政策建议

第一节 结论

第二节 政策建议

附录

参考文献

后记

## 章节摘录

版权页：插图：除了上述少数研究外，其他研究则更多强调非农就业对农户投资的作用。讨论的焦点主要集中在非农就业缓解信贷约束的作用上；发展中国家的信贷市场往往是不完全的，农户在资本积累过程中面临着信贷约束，非农收入可以缓解信贷约束从而利于农户进行投资（Rear—don，1997；De Brauw等，2002；等等）。

另一个较少被关注但可能更重要的是非农就业对农业资本需求的影响。

有些研究认为，在农业生产中劳动和资本是互补品，这时非农就业机会增加（或者说劳动工资上升）将会减少农场投资需求，例如Fohz和Aldana（2006）针对美国威斯康星州奶农的研究发现，工资上升减少了奶农对奶牛的投资。

另外一些研究则假设农业劳动和农业资本之间是替代关系，这时非农就业和农业投资之间的关系较为复杂：替代效应具有增加农业资本需求的作用，而非农就业减少农业产出的效应则会降低农业资本需求。

Kada（1991）针对日本稻农的研究发现，替代效应在起主要作用。

而Ahituv和Kimhi（2002）针对以色列的研究发现，非农就业对农业资本投资影响为负，他们认为这是产出效应超过了替代效应的结果。

在农业生产中，某些种类农业资本（如奶牛）是劳动的互补品，另外一些（如拖拉机）则是劳动的替代品。

基于上述讨论，非农就业与不同种类农业资本之间的关系也不相同，有必要根据互补性和替代性对农业资本进行分类。

本书将关注农业资本中的一个特定种类——机械资本。

选择农业机械作为研究对象的原因有三个：首先，农业机械投资是我国农户作物生产中最大一部分投资。

其次，一般认为农业机械与劳动之间是替代关系，非农就业与农业资本之间的关系并不确定，需要进行实证分析。

最后，我国从2004年开始实施农机购置补贴政策并逐年加大补贴力度，到2009年中央财政农机补贴已经达到130亿元。

在此背景下分析农户非农就业与机械投资的联合决策问题，将有助于设计合适的农机支持政策或者评估现有政策对劳动力市场的影响。

目前，只有很少文章分析了非农就业对农机投资的影响。

至于农业机械对非农就业的影响还缺乏相关研究。

Zhao（2002）将劳动力分为未迁移者、正在迁移者和返乡者，发现未迁移和返乡劳动力人数量对机械投资有显著的正向影响，而迁移劳动力人数量对机械投资的影响不显著。

这个结果意味着，当劳动力由不迁移转变为迁移状态时，农户的农机投资将会减少。

但Zhao的文章没有控制其他一些重要变量也没有考虑非农就业和农业机械之间的内生性问题。

更为重要的是，以往文献在分析农户投资行为时，往往假设农户农业生产使用的资本服务完全来源于自己投资的资本，但这一假设对农业机械而言并不成立，大部分发展中国家的小农户可以从市场上直接购买其他人提供的机械服务。

这时，农户的农机投资行为并非完全从属于要素投入行为，农业机械与非农就业的关系也更为复杂。

编辑推荐

为了更好地传播科研成果，南京农业大学经济管理学院自2001年起资助编辑和出版一系列学术著作，《农机服务市场与农机支持政策的选择研究》就是其中的一种。我们希望通过这种方式鼓励研究生做出更多、更优秀的成果，也希望通过这种方式加强与学术界同行的交流，促进经济管理类学科的发展。

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>