



如何写作学术论文

厦门大学 许莉





C ONTENT 目录

01 | 论文写作的基本要求

02 | 选题

03 | 论文设计

04 | 数据资料搜集

05 | 论文排版



01 | 论文写作的基本要求



论文写作的基本要求

（一）准确地使用语言

- 近几年我国保费收入增长情况
- 张三（2010）

（二）要有读者意识

（三）要有仪式感

（四）遵守学术道德



02 | 选题 **02**



（一）选题注意事项

- 选题不要面面俱到大杂烩，科研需要的是深度而不是广度，要深谈不要浅谈，要小题大做，不要大题小做。
- 选题要有一定的研究价值和现实意义，有一定的开拓性和创新性。
- 选题要兼顾兴趣。



(二) 选题来源

- 新闻热点
- 真实体验（实际经历、访谈、调查问卷）
- 文献阅读



(三) 题目拟定

作者	论文题目	发表刊物
刘璐, 韩浩	我国保险市场与银行市场间的风险溢出效应研究——基于上市银行和保险公司的实证分析	保险研究, 2016, (12): 3-14
黄开琢, 贾士彬	我国人身保险市场竞争程度和市场规模关系研究	保险研究, 2016, (12): 25-36
于新亮, 朱铭来, 邢钰丹	企业补充医疗保险需求影响因素研究——基于我国上市公司数据的实证分析	保险研究, 2016, (12): 59-73
许荣, 赵昶, 赵燊钰	政府自然灾害救济与农业保险市场发展关系研究——基于中国省际面板数据的实证证据	保险研究, 2016, (12): 74-84
荆涛, 杨舒, 谢桃方	政策性长期护理保险定价研究——以北京市为例	保险研究, 2016, (9): 74-88
程玉	我国环境责任保险承保范围之思考: 兼论渐进性污染的可保性问题	保险研究, 2017, (4): 102-117
王运鹏, 陆静	我国财险市场的规模效应和范围效应分析	保险研究, 2016, (12): 15-24



03 | 论文写作 03



（一）论文结构



一篇典型的学术论文主要包括：

- 摘要、关键词
- 引言
- 文献回顾
- 理论模型
- 实证检验
- 研究结论
- 参考文献

首先，这种格式实际上反映了科学研究的过程。

其次，学术八股能够有效地降低学者间相互交流的交易成本。



(一) 论文结构

应用论文的常用结构：三段论

- 提出问题（介绍现状）
- 分析问题（原因分析）
- 解决问题（对策建议）

(二) 摘要

摘要字数一般控制在250字以内，将论文旨在解决的问题，研究数据来源，研究方法，研究发现有创新点等言简意赅地表述即可。最后可以加上一句本研究的意义（理论价值或实践价值）。

摘要的大致写作范式之一如下：

某某问题一直很有争议或未能解决（可选，指明你为什么要做这个研究），本研究基于什么理论或使用什么研究方法，以什么为切入点，旨在解决什么问题（可选，一至两句即可）。研究发现：1）.....；2）.....；3）.....（研究发现至少占摘要一半以上的篇幅）。这些发现对哪个具体领域有什么理论价值或实践意义（可选，最多一句即可）。

这种摘要表述模式，能让读者对论文要点一目了然，如：你要做什么（你的研究问题）、从什么起点开始做（问题来源与研究起点，前人研究不足在哪），你怎么做（用什么理论、方法以及切入点）、你做出了什么（有什么研究发现有创新点）、有什么用（理论价值或实践价值）。



(二) 摘要

摘要写作最突出的问题主要有两点：

- 把摘要写成引言，在摘要中大篇幅表述该研究的重要性和意义；
- 摘要中只说作者“做了什么”和“怎么做”，却一直不说“做出了什么”，即：这篇论文到底有何具体的研究发现与创新点。



(二) 摘要

王运鹏, 陆静. 我国财险市场的规模效应和范围效应分析[J]. 保险研究, 2016, (12): 15-24.

在产业经济学的研究框架下, 采用2012~2014年我国所有财险公司的数据对Translog生产函数的参数进行估计, 分析我国财险市场中的规模效应和范围效应。模型以各险种的保费收入或保险赔付作为公司的产出, 以租金和工资作为要素投入, 以手续费与佣金支出、业务及管理费等作为保险公司的运营成本。模型结果显示, 以保费收入度量财险公司的产出时, 资产规模在30亿元以上的大中型财险公司规模不经济, 而小型财险公司规模经济; 以保险赔付度量财险公司的产出时, 除2013年的大中型财险公司的结果以外, 各财险公司的样本数据均出现了规模经济。本文结果还显示, 同时开展多项业务一般具有范围效应。



(二) 摘要

刘璐, 韩浩. 我国保险市场与银行市场间的风险溢出效应研究——基于上市银行和保险公司的实证分析[J]. 保险研究, 2016, (12): 3-14.

本文运用我国上市保险公司和上市银行2008年1月至2016年11月的股票收益率数据构建了两市场的二阶段波动率模型。第一阶段, 运用一元ARMA-GARCH模型对两个市场的波动性问题进行了测度。结果表明, 两个市场的收益率序列都受到前期收益率的影响, 存在风险暴露问题。第二阶段, 运用二元VAR(2)-GARCH(1, 1)-BEKK模型对两市场间的溢出效应进行了测度。实证结果显示, 第一, 均值溢出方程表明我国银行市场对保险市场存在微弱且短期的均值溢出效应, 反之则没有; 第二, 波动溢出方程及WALD检验的结果证实我国保险市场和银行市场间存在双向波动溢出效应。本文认为, 两市场的风险具有明显的关联性, 任一市场的风险均可通过资本市场的“二阶效应”而传染给另一市场并形成风险扩散效应。

(二) 摘要

于新亮, 朱铭来, 邢钰丹. 企业补充医疗保险需求影响因素研究——基于我国上市公司数据的实证分析[J]. 保险研究, 2016, (12): 59-73.

深入分析企业补充医疗保险需求有助于我国商业健康保险发展和多层次医疗保障体系建设。本文基于企业对补充医疗保险的财务决策理论, 选取上海证交所上市公司2010~2013年年报数据, 建立计量模型实证分析企业参加补充医疗保险的财务动机。结果发现: 上市公司是否参加企业补充医疗保险及参保程度, 与代表企业保险议价能力的企业规模、代表企业投资机会的托宾Q和代表企业外部融资成本的杠杆率正相关, 与代表保险市场供给形态的集中指数和代表公司价值凹性的实际所得税率负相关。本文最后建议, 企业补充医疗保险作为供给引领型产品, 其进一步发展亟需在市场主体、产品设计和税优激励等多方面进行供给侧结构性改革。

(二) 摘要

许荣, 赵昶, 赵燊钰. 政府自然灾害救济与农业保险市场发展关系研究——基于中国省际面板数据的实证证据[J]. 保险研究, 2016, (12): 74-84.

政府救济和农业保险是我国农村自然灾害救助体系中至关重要的两种手段。理论分析表明：政府救济费用增加既有可能引起农民增加投保(汲水效应), 也有可能导致农民减少投保(挤出效应)。基于2001至2012年的省际面板数据开展政府救济影响农业保险市场的实证研究表明, 在控制各省的上年受灾程度、农业现代化水平和农户受教育水平的基础上, 人均农村自然灾害救济费对农业保险保费收入和人均农业保险保费收入均产生显著的汲水效应。进一步引入中央对地方专项转移支付中的救灾支出作为工具变量进行稳健性检验, 结果仍然支持实证结论。该研究对我国健全农村自然灾害救助体系, 最大限度地减少农民因灾致贫返贫现象具有重要的政策意义。



(二) 摘要

荆涛, 杨舒, 谢桃方. 政策性长期护理保险定价研究——以北京市为例[J]. 保险研究, 2016, (9): 74-88.

政策性长期护理保险作为一种解决失能老年人长期照护问题的新型模式, 其定价问题逐渐为学术界所关注。本文以北京市为例, 运用数据替代法、市场调研法等方式获取北京市老年人失能状况转移概率矩阵及护理费用等数据, 通过多状态Markov模型对政策性长期护理保险的保费进行定价。通过分析可以看出, 一方面政策性长期护理保险的价格远低于商业保险价格, 另一方面, 政策性长期护理保险比强制性社保方式又具有较高效率。因此, 目前我国采取政策性长期护理保险方式为最佳或过渡性选择。而在政策性长期护理保险里, 机构护理的保费高于居家护理的保费, 经测算, 前者是后者的1.67倍。因此, 目前我国应大力发展以居家护理为主的政策性长期护理保险。

(二) 摘要

黄开琢, 贾士彬. 我国人身保险市场竞争程度和市场规模关系研究[J]. 保险研究, 2016, (12): 25-36.

随着“入世”后金融行业保护期的结束以及党的十八大“市场在资源配置中的决定作用”的经济发展规则的确定, 我国人身保险市场的开放程度和竞争程度逐步增强: 市场主体数量和种类增多、市场集中度下降、费率市场化程度深化、产品创新层出不穷等。作为肩负保险业发展重任的我国保险监管机构, 需要确定自身的监管政策取向, 同时保险公司也需要根据监管取向确定自己的发展战略。监管政策的松紧程度直接影响市场竞争程度, 市场竞争程度与市场规模的关系为监管机构的政策决策提供参考。本文在梳理相关文献的基础上, 以省级行政区域人身保险市场为研究样本, 选择适应我国国情的市场竞争程度和市场规模的代表变量, 构建面板门槛模型, 结合模型实证结果提出促进行业健康发展的建议。



(三) 论文范例分析





04 | 数据资源搜索



(一) 宏观数据库

<http://www.stats.gov.cn/>

<http://www.stats.gov.cn/tjsj/>

<http://www.circ.gov.cn/web/site0/>

www.oecd.org

www.imf.org



(二) 微观数据库

- 北大的CFPS、CHARLS

www.iss.edu.cn/cfps/

www.charls.pku.edu.cn

- 西财的CHFS

<http://chfs.swufe.edu.cn/>

- 北卡的CHNS

<http://www.cpc.unc.edu/projects/china>

- 北师大的CHIP

<http://www.ciidbnu.org/>

- 人大的CGSS

www.chinagss.org



(三) 自己构建数据库

- 调查问卷
- 访谈
- 实验
- 网络爬虫

<http://index.baidu.com/>



05 | 论文非版 04

排版中注意的问题

➤关于论文字体和和标点符号

全半角之分、空格的使用、标题字体、图注字体、数字与单位之间需
要有空格等

➤关于图表

图片的分辨率、标注、单位等不能出错；一组图片必须在一页显示；
表格建议使用标准的“三线表”格式

➤关于参考文献

有格式要求，不能把作者名字、篇名等信息搞错

THANK YOU !

