**经济学院同等学力申请硕士学位论文写作信息采集表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 资格卡号 | 61040775 | | | 姓 名 | | 周丽娴 | | |
| 所在地区 | 广东深圳 | | | 申硕专业 | | 网络经济学 | | |
| 联系电话 | 13530548586 | | | 电子邮箱 | | 546994668@qq.com | | |
| 本科毕业院校 | 佛山科学技术学院 | | | 本科专业 | | 教育技术学 | | |
| 工作单位 | 深圳农商银行 | | | 职 务 | | 运营 | | |
| 个人简介和  工作经历 | 个人简介：本人性格温和，待人友好，为人诚实谦虚。工作勤奋，认真负责，能吃苦耐劳。  工作经历：2012.07至今深圳农商银行上步支行 | | | | | | | |
| 科研成果 | 是否  发表 | 填：是，否 | 是否  第一作者 | | 填：是，否 | | 发表  字数 |  |
| 发表文章题目 |  | | | | | | | |
| 发表文章刊物 | （刊物名称及刊号） | | | | | | | |
| 发表文章内容简介 |  | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 拟定学位论文  写作方向 | 互联网金融对经济增长的影响 |
| 拟定学位论文选题背景意义内容摘要 | 互联网金融就是互联网技术和金融功能的有机结合，依托大数据和云计算在开放的互联网平台上形成的功能化金融业态及其服务体系，包括基于网络平台的金融市场体系、金融服务体系、金融组织体系、金融产品体系以及互联网金融监管体系等，并具有普惠金融、平台金融、信息金融和碎片金融等相异于传统金融的金融模式。互联网金融的出现极大地提高了普通大众享受金融服务的便捷性，增强了金融在人们生产生活中的作用，促进了经济增长进而提高了人们的生活水平。互联网金融大发展的过程中对城镇居民的收入产生了多大的影响，对于城镇居民收入结构的变化扮演了什么角色是值得研究的问题，本文的研究将为决策者提供理论和实证依据。 |
| 拟定学位论文题目 | 互联网金融发展对城镇居民收入影响研究 |
| 拟定学位论文提纲 | 1. **绪论**   **1.1研究背景及意义**  2013年以来，以余额宝为代表的互联网金融产品迅速崛起，挑战银行等传统金融机构的地位。本文研究的理论意义在于把互联网金融的大发展与城镇居民收入的变化联系起来探讨，实践意义在于通过相关数据的实证分析，探究互联网金融发展对城镇居民收入及结构的影响程度大小，为引导互联网金融的发展政策提供建议。  **1.2研究内容和方法**  介绍文章的内容安排，使用方法为文献研究法、理论分析法、案例分析法  **1.3创新点**  分别探讨互联网金融发展对城镇居民人均可支配收入总量的影响，及对其四个组成部分即工资性收入、经营净收入、财产净收入、转移净收入及各自占比的影响，即与城镇居民收入的绝对量和结构的关系。  选取广东省的数据进行了实证定量分析。   1. **文献综述**   **2.1 互联网金融的相关研究**  国内外对于互联网金融开展研究的文献综述  **2.2 金融发展对居民收入影响的相关研究**  国内外对于金融发展（包含互联网金融）和居民收入相关关系研究的文献综述  **2.3 文献评述**  对上述文献综述的总结   1. **互联网金融发展与城镇居民收入**   **3.1互联网金融的内涵**  阐述互联网金融的定义、特征、分类等  **3.2城镇居民收入结构分析**  城镇居民人均可支配收入随着时间的变化趋势分析。  它的四个组成部分工资性收入、经营净收入、财产净收入、转移净收入随着时间的变化趋势及占比变化分析，以广东省相关数据做定量分析。  **3.3互联网金融对城镇居民收入的影响机理分析**  定性分析互联网金融通过哪些渠道影响城镇居民收入的传导路径  **3.4 研究假设**  互联网金融的发展对城镇居民人均可支配收入的影响，对工资性收入、经营净收入、财产净收入、转移净收入及其占比的影响。   1. **实证研究**   **4.1 指标选取**  确定被解释变量、解释变量和控制变量  **4.2 数据收集及处理**  阐述数据来源，收集情况，描述性统计，单位根和协整检验  **4.3 模型构建**  利用时间序列数据建立多元线性回归模型  **4.4 回归结果分析**  分析回归结果是否验证了研究假设  **第五章 研究结论及政策建议**  **5.1 研究结论**  **5.2 政策建议** |
| 论文素材、数据及参考书目 | 1. 王燕. 应用时间序列分析[M]. 中国人民大学出版社, 2005. 2. 高铁梅. 计量经济分析方法与建模[M]. 清华大学出版社, 2009. 3. 李子奈, 潘文卿. 计量经济学-第二版[M]. 高等教育出版社, 2005. 4. 罗小兰. 互联网金融发展对城乡居民收入差距的影响[J]. 农业经济, 2019, 000(001):80-81. 5. 程章. 互联网金融,国民储蓄率与经济增长[D]. 山东大学. 6. 蒋娜, 曾强华. 互联网金融对国民经济增长的促进作用研究[J]. 投资与创业. 7. 张彤进. 中国包容性金融发展对城乡居民收入差距的影响机制研究. 天津财经大学. 8. 潘永昕, 高麟睿. 甘肃省金融发展对城乡居民收入差距的影响[J]. 甘肃社会科学, 2015(03):173-177. 9. 董晓林, 张晓艳. 金融发展对城乡居民收入差距的影响——基于空间计量模型的实证研究[J]. 南京农业大学学报(社会科学版), 2013(03):38-44. 10. 贾佳. 互联网金融发展对农村经济增长的影响剖析[J]. 大众投资指南, 2020, No.366(22):30-31. 11. Deininger K , Byerlee D . The Rise of Large Farms in Land Abundant Countries: Do They Have a Future?[J]. World Development, 2012, 40. 12. Freedman C . Monetary Policy Implementation: Past, Present and Future--Will Electronic Money Lead to the Eventual Demise of Central Banking?[J]. International Finance, 2010, 3(2):211-227. 13. King M A . Challenges for Monetary Policy: New and Old[C]// Economic Policy Symposium-jackson Hole. Federal Reserve Bank of Kansas City, 1999. 14. Goodhart C . Can Central Banking Survive the IT Revolution?[J]. International Finance, 2010, 3(2):189-209. 15. Arnone M , Bandiera L . Monetary Policy, Monetary Areas, and Financial Development with Electronic Money[J]. IMF Working Papers, 2004. |

**注：1、请认真填写各项信息，根据学员相关情况和拟定论文方向，由院系统一分配指导老师。**

**2、论文答辩期限以成绩单里“考试日期”列中最后一个日期开始计时，一年半内必须完成（包括二答），期间只能选择一个时间节点答辩，逾期视为自动放弃答辩资格，学位申请无效，无法延期。**