**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 | 61040789 | | | 姓 名 | | 周晓晨 | | |
| 所在地区 | 上海 | | | 申硕专业 | | 网络经济学 | | |
| 联系电话 | 15618377552 | | | 电子邮箱 | | zxcatsh@163.com | | |
| 本科毕业院校 | 烟台大学 | | | 本科专业 | | 自动化 | | |
| 工作单位 | 上海高清 | | | 职 务 | | 研发工程师 | | |
| 个人简介和  工作经历 | 2003-2007 烟台大学 自动化专业 本科  2007-至今 上海高清数字科技产业有限公司 智能大数据事业部 研发工程师 项目经理  主要项目经历: 从事互联网+行业研发及项目管理工作多年，先后参与人民数字智慧融媒体、上海文广新兴媒体智能公交站台、河南郑州智慧交通、广西路桥智慧工地、上海交大校园智慧之窗、上海浦东智慧菜场、上海浦东城运中心一网统管3.0、光明日报未来媒体、苏中建设企业在线学习等多种大型项目, 其中，浦东智慧菜场项目，是上海浦东商业集团从2017年底开始进行了一期及2019年开始进行的二期项目,整合国有、集体菜场资源,对下辖100多家国营传统农贸市场进行智慧化改造及升级，本人全程参与并主要负责此项目，积累了相关行业经验，以此项目的经历及观察的经济现象作为本次论文编写的研究对象 | | | | | | | |
| 科研成果 | 是否  发表 | 填：**否** | 是否  第一作者 | | 填：**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 | 研究政府民生工程的重要组成部分-政府辖下的国营农贸市场，通过运用如区块链、AI人工智能、大数据分析等互联网技术手段,实现传统农贸市场向智慧农贸市场改造升级，对浦东国营农贸市场带来的影响。 |
| 拟定学位论文选题背景意义内容摘要 | 农贸市场是城市有机运转的不可缺少的部分，是服务社区居民生活必不可少的场所，而国营农贸市场是半公益性质、承担政府“菜篮子”保供稳价的重要工作,一直以来，”买菜难、买菜贵”始终是全国各地老百姓的隐痛，在国营农贸市场智慧化改造以前, 上海浦东新区也长期面临这些问题。  从2018年开始，浦东区政府作出国资向民生领域倾斜、让菜场回归公益的战略部署和要求，以上海浦东商业集团为资源组织和运营管理主体，运用信息化、智慧化管理手段，融合多种菜场运营经营模式，改善日常运营管理流程、提升管理效率、合理调配管理资源，对浦东区域内160多家国营农贸市场进行智慧化改造升级,实现建立全区一盘棋为指导思想的保供稳价管理体系,形成从生产、物流、批发、零售一条龙的食品溯源供给链,搭建由政府掌控的大数据为核心的智能管理平台，本文以此为实证案例，分析了浦东国营农贸市场进行智慧化改造后带来的影响。  本文研究数据来源于浦东160多家国营农贸市场，先分析国营农贸市场智慧化改造的影响因素，从直接、间接两个方面，从农贸市场管理方、运营方、消费者、政府4个角度进行影响性分析，通过理论分析及假设分析之后，用实证检验分析结果。  本文研究结论表明，通过对浦东国营农贸市场智慧化改造，最终提高了国营农贸市场在市场上的影响力，让国营农贸市场充分发挥保供稳价的作用，给浦东新区老百姓带来真正的实惠，给浦东区政府带来巨大的社会效应。 |
| 拟定学位论文题目 | 智慧化改造对浦东国营农贸市场的影响研究-以上海浦东商业集团为例 |
| 拟定学位论文提纲 | 第1章 绪论  1.1 研究背景和研究意义  1.2 研究内容和研究方法  1.3 本文的创新点与局限性  1.4 文献综述  第2章 概念界定与理论基础  2.1 概念界定  2.2 理论基础  第3章 浦东国营农贸市场智慧化改造现状分析  3.1 浦东国营农贸市场相关概况  3.2 浦东国营农贸市场智慧化改造现状  3.3 浦东国营农贸市场智慧化改造特征  第4章 智慧化改造对浦东国营农贸市场的影响研究设计  4.1 影响因素体系的构建  4.2 样本选取与数据来源  4.3 研究模型  4.4 研究假设提出  第5章 智慧化改造对浦东国营农贸市场的影响实证结果与分析  5.1 描述性统计分析  5.2 相关性分析  5.3 回归分析  5.4 稳健性检验  第6章 研究结论与对策建议  6.1 研究结论  6.2 对策建议  参考文献  致谢 |
| 论文素材、数据及参考书目 | 参考文献:  [1]饶志文,王勇强.农贸市场的智慧化应用实践与思考[J].经济师,2018(09):36-37.  [2]吕雯婧.影响农贸市场智慧化建设效果的要素-基于广州市天河区三个智慧农贸市场[J].中国市场,2020(07):30-31.  [3]马增俊.智慧化:农产品批发市场的未来[J].中国流通经济,2015,29(08):6-8.  [4]晏雨晴. 智慧农贸理念与建设动态分析［J］.第一届智能经济论坛（2017）论文集，2017.  [5]陈财灯.新型智慧农贸市场助力美好生活家园［J］.人民周刊，2018（5）.  [6]中共中央、国务院《中共中央、国务院关于深化改革加强食品安全工作的意见》, 2019.  [7]中华人民共和国卫生部, 蔬菜中有机磷和氨基甲酸酯类农药残留量的快速检测(GB/T 5009.199), 2003.  [8]王晓敏，邓春景.基于“互联网+”背景的我国智慧农业发展策略与路径[J].江苏农业科学，2017，45(16):312-315.  [9]李光集.我国农产品批发市场行业发展前景分析.2018.  [10]刘元华,马贝贝.新零售背景下生鲜电商 O2O 社区店商业模式研究[J]. 物流工程与管理,2019,41(08):118-121.  [11]张薇.社区拼团模式下网络社群管理提升策略分析[J].电子商务,2020(08):48-50.  政策文件:  [1] 《2017年示范性标准化菜市场建设工作方案》  [2] 《标准化菜场设置与管理规范(DB31/T344-2020)》  [3] 《智慧浦东建设纲要（iPuDong2020）—浦东新区国民经济和社会信息化“十三五”规划》  [4] 《浦东新区信息化建设三年行动计划》 |

**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。**