**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 | 81040087 | | | 姓 名 | | 沃爽 | | |
| 所在地区 | 北京 | | | 申硕专业 | | 西方经济学 | | |
| 联系电话 | 13381341902 | | | 电子邮箱 | | ws902@icloud.com | | |
| 本科毕业院校 | 北京第二外国语学院 | | | 本科专业 | | 旅游管理 | | |
| 工作单位 | 西门子工厂自动化工程有限公司 | | | 职 务 | | 财务控制 | | |
| 个人简介和  工作经历 | 本人沃爽，1990年出生，籍贯内蒙古锡林浩特市，2009-2013年就读于北京第二外国语学院。  2014年3月-2017年12月就职于大众汽车金融（中国）有限公司，先后任人力资源专员与信审分析职位；2018年5月-2021年5月就职于ABB(中国）有限公司，任财务分析职位；2021年6月至今就职于西门子工厂自动化工程有限公司，任财务控制职位。 | | | | | | | |
| 科研成果 | 是否  发表 | 是 | 是否  第一作者 | | 是 | | 发表  字数 | 3300 |
| 发表文章题目 | 《分析近年来西方国家经济社会发展中的新特点》 | | | | | | | |
| 发表文章刊物 | 《消费导刊》（2021年1月） | | | | | | | |
| 发表文章内容简介 | 本文主要从经济领域、社会领域和政治领域三个方面，探讨近些年来西方国家经济社会发展中发生的一些新变化，通过对西方国家经济社会发展的新特点、新变化的准确认识，掌握当今世界格局的演变。 | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 拟定学位论文  写作方向 | 工业机器人对劳动力的互补与替代效应 |
| 拟定学位论文选题背景意义内容摘要 | 随着科技的快速发展，机器人、物联网、云计算等前沿科学成果开始逐渐融入社会生产生活中。由于西方发达国家已进入老龄化社会，政府通过发展机器人产业取代劳动力已成为趋势。同时不少具有人力资源禀赋的发展中国家也开始大力投入对工业自动化领域的研发与应用。机器人不但对劳动力的替代效应，同时也会催生相关行业的发展，增加生产领域对高等技能劳动力的需求。本文通过理论与实证分析，阐述工业机器人对劳动力的互补与替代关系，以期对未来的企业生产决策提供一些可行的借鉴和建议。 |
| 拟定学位论文题目 | 工业自动化对就业市场的影响——基于机器人进口数量分析 |
| 拟定学位论文提纲 | 1. 引言   1.1研究背景与意义  1.2论文结构和研究方法  1.3理论与实证结果  1.4创新与不足   1. 文献综述与理论模型   2.1文献综述  2.2理论模型   1. 数据说明及计量模型设定   3.1数据来源与描述性统计  3.2计量模型的设定   1. 实证结果与分析   4.1基准回归  4.2分组回归  4.3拓展分析  4.4稳健性检验   1. 结论与政策启示   5.1研究结论  5.2政策启示 |
| 论文素材、数据及参考书目 | [1]Acemoglu, D., and P. Restrepo. Automation and New Tasks: How Technology Displaces and Reinstates Labor[J].Journal of Economic Perspectives, 2019,33(2):3-30  [2]Acemoglu, D., and C. LeLarge, and P. Restrepo. Competing with Robots: Firm-level Evidence from France[J].AEA Papers and Proceedings, 2020b,(110):383-88  [3]吕洁，杜传文，李元旭。工业机器人应用会倒逼一国制造业劳动力结构转型吗？---基于1990-2015年间22个国家的经验分析[J].科技管理研究，2017，(22):32-41 |

**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。**