**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 | 61040700 | | | 姓 名 | | 李颖雯 | | |
| 所在地区 | 广东省东莞市 | | | 申硕专业 | | 世界经济学 | | |
| 联系电话 | 13711837326 | | | 电子邮箱 | | 158578666@qq.com | | |
| 本科毕业院校 | 广州中医药大学 | | | 本科专业 | | 公共事业管理 | | |
| 工作单位 | 东莞市交通投资集团有限公司 | | | 职 务 | | 职员 | | |
| 个人简介和  工作经历 | 本人李颖雯，1989年出生，籍贯广东省东莞市，2008年-2012年就读于广州中医药大学。  2012年7月-2020年3月就职于东莞市石龙镇卫生健康局，任材料员岗位。  2020年3月至今，就职于东莞市交通投资集团有限公司办公室，任媒体联络及综合材料员岗位。 | | | | | | | |
| 科研成果 | 是否  发表 | 填：是 | 是否  第一作者 | | 填：是 | | 发表  字数 | 3563（正文） |
| 发表文章题目 | 世界经济增长中中国的作用分析 | | | | | | | |
| 发表文章刊物 | 《中国科技人才》国际标准刊号：ISSN2095-8951;国内统一刊号:CN10-1256/G3 | | | | | | | |
| 发表文章内容简介 | 随着我国改革开放的不断深化，我国经济发展的势头越来越好，在世界经济发展中的作用也日益提高，近几年我国经济的持续增长和在世界经济中的重要表现以及在世界经济发展的作用等都吸引了各方的关注。本文就以世界经济增长中中国的作用为重点进行相关的探讨。 | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| 拟定学位论文  写作方向 | 交通一体化对地区经济的影响和带动作用 |
| 拟定学位论文选题背景意义内容摘要 | 粤港澳大湾区是中国开放程度最高、经济活力最强的区域。从经济角度看，粤港澳大湾区经济结构各异但相互联系紧密、开放程度不同但相互支撑凸显。2017年，国家发展改革委与粤港澳三地政府共同签署的《深化粤港澳合作 推进大湾区建设框架协议》提出，粤港澳三地要不断深化交通等基础设施领域合作，进一步提升大湾区内外交通便捷性，推动打造世界级综合交通枢纽。东莞处于粤港澳大湾区的核心区，毗邻香港、广州和深圳，粤港澳大湾区交通一体化建设对于东莞经济的发展起着重要的作用。因此，通过研究粤港澳大湾区交通一体化对东莞经济的影响，针对具体影响和结论提出相关政策建议，对推动东莞经济进一步向前跨步和飞跃有着重要意义。 |
| 拟定学位论文题目 | 粤港澳大湾区交通一体化对东莞经济的影响研究 |
| 拟定学位论文提纲 | 第1章 绪论  1.1研究背景  1.2研究意义  1.3研究思路  1.4本文的创新点与局限性  第2章 相关文献综述  1.1基本概念  1.2国内研究现状  1.3国外研究现状  第3章 粤港澳大湾区交通一体化对东莞地区经济影响的微观层面分析  1.1规模经济理论  1.2粤港澳大湾区交通一体化对东莞地区规模经济影响分析  1.3粤港澳大湾区交通一体化的外部经济分析  第4章 粤港澳大湾区交通一体化对东莞地区经济影响的宏观层面分析  1.1投资乘数理论  1.2粤港澳大湾区交通一体化对东莞地区经济总量的实证分析  1.3粤港澳大湾区交通一体化对东莞地区产业结构影响的实证分析  第5章 研究结论与政策建议  1.1 研究结论  1.2 政策建议 |
| 论文素材、数据及参考书目 | [1] 郭岚萍，凤飞翔，赵旭. 长三角交通一体化对地方经济发展的影响研究. 贵州学院学报  [2] 周正清. 基础设施与经济发展—对中国的地区和城乡研究. 复旦大学  [3] 谢亚林. 晋陕豫黄河金三角地区交通基础设施与经济发展的关系及其空间溢出效应. 山西师范大学  [4] 符正平，刘金岭. 新时代粤港澳大湾区协同发展研究. 区域经济评论  [5] 唐建新. 基础设施与经济发展. 经济管理出版社  [6] 黄昌富. 城市轨道交通对区域经济发展影响研究. 经济管理出版社  [7] 霍妮. 城际轨道交通对城市群一体化发展的影响研究. 暨南大学  [8] 张学良. 中国交通基础设施与经济增长的区域比较分析. 财经研究 |

**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。**