**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 | 91040310 | | | 姓 名 | | 张继富 | | |
| 所在地区 | 武汉 | | | 申请专业 | | 企业经济学 | | |
| 联系电话 | 13971538569 | | | 电子邮箱 | | jfzhang1976@163.com | | |
| 本科毕业院校 | 湖北汽车工业学院 | | | 本科专业 | | 机械设计制造及其自动化 | | |
| 工作单位 | 哈金森（武汉）汽车橡胶制品有限公司 | | | 职 务 | | 工程制造及设备管理总监 | | |
| 个人简介和  工作经历 | 本人毕业于湖北汽车工业学院机械设计制造及其自动化专业，工学学士。  1997~2005年在神龙汽车有限公司质量部工作，从事发动机、变速箱等零部件加工与装配的检验工艺的编制、过程质量控制和管理、成本控制与改进。  2005~至今 在哈金森武汉汽车橡胶制品有限公司工作，先后从事项目经理、工艺经理、事业部经理、质量部长、工程制造和设备管理总监等职。在精益生产、质量管理、成本控制、设备维护、项目投资预算，自动化与人工智能等方面积累了一定的经验。  尤其在2020年新冠肺炎疫情以来及国际贸易复杂的背景下，和团队一起确保客户交付和公司盈利。 | | | | | | | |
| 科研成果（若未发表可不填写） | 是否  发表 | 是 | 是否  第一作者 | | 是 | | 发表  字数 | 3889 |
| 发表文章题目 | 《企业技术创新对区域经济发展的影响》 | | | | | | | |
| 发表文章刊物 | 《品牌研究》 刊号14-1384/T | | | | | | | |
| 发表文章内容简介 | 我国区域经济发展水平虽然在不断提高，但由于我国是一个地域辽阔的经济大国，不同的地区具有各自的经济特点和优势，发展并不平衡，而且各自区域的区域经济发展水平也有差异。在此情况下，企业经济作为整个区域经济体系的基本重要组成部分，想要获得更多的经济效益，成为行业龙头或领跑者，需要适时增加企业的技术创新研究和资金的投入，将科学技术活动成果转换成社会生产力。  企业的技术创新将会降低对自然资源的过度依赖和生态环境的严重破坏，而是一种低成本投入和高产出的绿色可持续发展的经济模式，有利于企业在区域经济活动中提高自身的市场竞争力和社会责任感，对 | | | | | | | |
| 拟定学位论文  写作方向 | 当前，大数据、人工智能、物联网等新一代信息技术正在与制造业深入融合，不断改变着制造业的生产方式、组织方式和发展模式，数字化、网络化、智能化已经成为全球制造业发展的重要方向。  在人工、物流、能源、环境保护成本居高不下的背景下，尽管智能制造增加了企业的一次性投入成本，但是能够显著提高劳动生产率和产品附加值，投资回报快，边际收益高，对企业的可持续发展有着极其重要的促进作用和经济效益。 | | | | | | | |
| 拟定学位论文题目 | 智能制造对工业企业降本增效的影响研究 | | | | | | | |

**注：请认真填写各项信息，不要改变表格格式.**