


辽宁科技大学硕士生导师基本情况登记表

| | | | | | | | | |
|---------|--|----|----|------|-------------------|------|------------|---|
| 姓名 | 张晓霞 | 性别 | 女 | 出生年月 | 66年10月 | 所在学院 | 计算机与软件工程学院 |  |
| 一级学科 | 计算机学科 | | | 二级学科 | 软件工程 | | | |
| 职称 | 教授 | 学位 | 博士 | 毕业院校 | 东北大学 | | | |
| 联系电话 | 18841219708 | | | 电子邮件 | aszhangxx@163.com | | | |
| 教育经历 | 2004.3—2008.12, 东北大学, 博士 1989.9—1992.3, 昆明理工大学, 硕士 1985.9—1989.7, 辽宁科技大学, 学士 | | | | | | | |
| 工作经历 | 2013.7—至今, 辽宁科技大学, 计算机与软件工程学院, 教授 1999.9—2013.6, 辽宁科技大学, 软件学院, 副教授 1992.3—1999.7, 鞍山钢铁公司矿山设计研究所, 工程师 | | | | | | | |
| 研究方向 | 主要研究方向机器学习、人工智能、计算智能优化方法与应用、物流优化调度理论和网络拓扑优化问题。 | | | | | | | |
| 代表性学术成果 | 曾负责国家 85 攻关项目子课题<矿山生产系统间断连续运输系统优化调度的研究>项目。主持辽宁省教育厅资助科研<新型智能优化算法的改进及其在组合优化问题中的应用研究> 项目 (课题编号: L2010196, 项目起止时间: 2010-2012)。主持鞍山市科技局科研<基于智能优化算法的运输车辆调度的应用研究> 项目 (项目起止时间: 2013.09-2015.09), 主持辽宁省教育厅资助科研<分布估计与分散搜索算法的改进及其在 QOS 多播路由中的研究> 项目 (课题编号: L2015265, 项目起止时间: 2015-2017)。参加国家自然科学基金(61402213)与辽宁省自然科学基金(20170540471), 在国际权威杂志与会议上发表 30 多篇 SCI 与 EI 论文。 | | | | | | | |
| 学术兼职 | | | | | | | | |
| 主要荣誉 | 曾获得鞍钢科技进步奖及优秀人才, 获得学校优秀科技工作者及优秀毕业指导教师。 | | | | | | | |

注: 各二级培养单位可根据各单位实际情况, 略微调整表格内容。