

杨胜春，男，1979年生，博士，副教授，东北电力大学计算机学院硕士生导师。作为项目负责人主持吉林省教育厅项目2项、吉林省精品示范课程《人工智能原理》、《数据挖掘》2项、校级思政课程2项，横向项目3项；获吉林省科学技术进步奖二等奖1项，三等奖2项；获计算机软件著作权2项；在国内外学术刊物和国际会议上发表学术论文20余篇，其中中科院一区SCI检索3篇。

学习经历：

1998.09- 2002.07 东北电力学院 计算机科学与技术专业 学士

2003.09- 2006.04 东北电力大学 计算机应用技术专业 硕士

2012.09- 2016.12 吉林大学 计算化学专业 博士

工作经历：

2006.04- 2016.12 东北电力大学计算机学院 讲师

2012.12- 2013.06 美国芝加哥德保罗大学 访问学者

2017.01 东北电力大学计算机学院 副教授

Email: foxysc@foxmail.com

社会兼职：

无

研究方向：

混合并行高性能计算、人工智能算法优化、人工智能应用等

讲授课程：

本科生课：离散数学、机器学习

研究生课：数据挖掘、人工智能原理

联系方式：

foxysc@foxmail.com

注意：按照最新规定，个人简介中不能出现论文名称、项目名称、获奖名称等具体的成果信息。（提交时，此注意事项请删除）