

**倪洪印**，男，1984年生，博士，副教授。曾就职于中国电子科技集团公司第54研究所，任研发部技术副总工程师一职，作为项目负责人或参与人参与吉林大学创新团队课题1项、吉林省科技厅项目1项、吉林省科技发展专项1项、企业合作开发项目2项；自2018年至今，就职于东北电力大学，作为项目负责人主持横向项目6项，总计合同总额200余万元；获发明专利1项；在国内外学术刊物和国际会议上发表学术论文6篇，其中SCI检索2篇、EI检索3篇、中文核心检索1篇。

**学习经历：**

2003.09- 2007.07 东北电力大学 数学与应用数学专业 学士

2007.09- 2010.07 吉林大学 计算机应用技术专业 硕士

2010.09- 2014.07 吉林大学 计算机应用技术专业 博士

**工作经历：**

2014.07- 2017.05 中国电子科技集团公司第54研究所 副总工程师

2018.07 东北电力大学计算机学院 副教授

**社会兼职：**

吉林大学无人驾驶技术团队成员

**研究方向：**

图像处理、模式识别、大数据分析、无人车驾驶

**讲授课程：**

本科生课：程序设计基础、数字图像处理、大数据与云计算、综合大数据处理课程设计、人工智能、人工智能实训等

研究生课：电力大数据处理技术

**联系方式：**

Email: nihongyin@163.com