

教师博客



吴培良 (计算机科学与工程系主任)

博士生导师 硕士生导师

职称: 教授 学科: 计算机应用技术

单位: 信息科学与工程学院(软件学院)

学位: 博士

学历: 博士研究生毕业

职务: 计算机科学与工程系主任

出生年月: 1981-11

入职时间: 2010-06-15

办公地点: 燕山大学信息馆602B研究室

毕业院校: 燕山大学



教育经历

[1]. 2004.9- 2010.6

燕山大学 | 计算机科学与技术 | 博士研究生毕业 | 博士

[2]. 2000.9- 2004.6

燕山大学 | 计算机科学与技术 | 大学本科毕业 | 学士

工作经历

[1]. 2019.11- 至今

燕山大学 | 计算机科学与工程系 | 博士生导师

[2]. 2013.6- 至今

燕山大学 | 电子与通信工程系 | 无 | 硕士生导师

[3]. 2020.5- 至今

燕山大学 | 计算机科学与工程系 | 系主任 | 教授

[4]. 2016.12- 2020.12

中国科学院自动化研究所 | 复杂系统管理与控制国家重点实验室 | 博士后

[5]. 2018.12- 2020.4

燕山大学 | 计算机科学与工程系 | 副主任 | 教授

[6]. 2016.6- 2018.11

燕山大学 | 计算机科学与工程系 | 副主任 | 副教授

[7]. 2013.12- 2016.6

燕山大学 | 电子与通信工程系 | 副教授

[8]. 2010.6- 2013.11

燕山大学 | 电子与通信工程系 | 讲师

研究方向

[1]. 家庭服务机器人操作技能学习

[2]. 竞技机器人多智能体协同

[3]. 工业流水线多机器人优化调度

[4]. 家庭服务机器人环境、工具与服务对象认知

社会兼职

[1]. 2017.11- 至今

中国图形图像学学会机器视觉专委会委员

[2]. 2019.11- 至今

中国计算机学会智能机器人专业组委员

[3]. 2017.11- 至今

中国计算机学会计算机视觉专委会委员

[4]. 2018.1- 至今

国家自然科学基金函评专家

个人简介

吴培良, 男, 1981年出生, 燕山大学计算机科学与技术专业工学博士学位, 中国科学院自动化研究所博士后。燕山大学教授, 博士生导师, 研究生导师, 燕山大学师德先进个人, 燕山大学计算机系主任。

目前主要从事家庭服务机器人环境工具和服务对象认知、家庭服务机器人操作技能学习、工业流水线多机器人优化调度、竞技机器人多智能体协同等方面的研究。主持国家自然科学基金(61305113, 2014年1月至2016年12月)、国家重点研发计划项目子课题(2018YFB1308300, 2019年3月至2022年2月)、中国博士后科学基金(2018M631620, 2018年5月至2020年5月)、河北省自然科学基金

其他联系方式

邮箱: peiliangwu@ysu.edu.cn

同学科博导

同学科硕导



扫一扫用手机查看