



中国地质大学
China University of Geosciences

教师个人主页

提交查询

首页

科学研究

教学研究

获奖信息

学生信息

招生信息

我的相册

教师博客



张晶晶



个人简介

Personal Profile

张晶晶, 博士, 副教授, 硕士生导师。2007年6月毕业于中国地质大学(武汉)自动化专业, 2014年6月博士毕业于中国科学院上海技术物理研究所物理电子学专业。2014年7月, 中国地质大学(武汉)自动化学院讲师; 2015年6月-2017年9月, 华中科技大学从事博士后研究; 2017年10月-2018年10月, 国家留学基金委资助比利时荷语鲁汶大学访问(博士后)。2018年获中央高校青年教师摇篮计划资助, 同年被评为副教授。主讲《数字逻辑电路设计》、《现代可编程逻辑器件》课程, 现指导硕士研究生4名, 注重学生实践和创新能力的培养。主要研究领域为计算摄像、三维重建与测量、光谱优化等, 侧重机器视觉与光电领域的交叉研究。已发表学术论文20余篇, 授权国家发明专利8项, 出版学术专著1部, 主持国家自然科学基金青年项目1项、中国博士后科学基金1项、中科院横向项目2项, 作为核心成员参与国家重点研发计划等课题。

基本信息

Personal Information

副教授 硕士生导师

性别: 男

毕业院校: 中国科学院大学

学历: 博士研究生

学位: 工学博士学位

在职信息: 在职

所在单位: 自动化学院

入职时间: 2014年07月01日

学科: 自动化

办公地点: 信息楼808

Email: jingjingzhang@cug.edu.cn

教师其他联系方式

Other Contact Information

邮编: 430074

通讯/办公地址: 湖北省武汉市洪山区鲁

磨路388号自动化学院808室

邮箱: work.zhang@cug.edu.cn

教育经历

Education Background

工作经历

Work Experience

2009.9	2014.6	中国科学院大学	物理电子学	博士研究生	工学博士学位
2003.9	2007.6	中国地质大学(武汉)	自动化	大学本科	工学学士学位

研究方向

Research Focus

社会兼职

Social Affiliations

面向高物体反射率重建精度的光源光谱优化研究

三维重建与测量



扫描关注

计算摄像

同专业硕导

中国地质大学(武汉)校址:湖北省武汉市鲁磨路388号

手机版 访问量 0000001016 次
最后更新时间:2018.9.17