

管理学院 (旅游学院/中法旅游学院)
School of Management (School of Tourism / Sino French of Tourism)

建设数字化时代有责任的
创新型管理学院

2021年2月17日 星期三

- 首页
- 学院简介
- 学院新闻
- 师资力量
- 本科教育
- 研究生教育
- 科学研究
- 招生就业
- 学院党建
- 创客驿站

当前位置: 首页>>师资力量>>副教授>>正文

教授

副教授

讲师

近年新进师资

工程管理系

创新与战略系

组织与人力资源系

物流与电子商务系

市场营销系

数据科学与管理工程系

旅游与酒店管理系

会展管理系

会计系



副教授

赵波

2018-09-07 15:34 审核人:

职称: 副教授

学位: 博士

性别: 男

职务:

电话:

邮箱: ab0039@163.com



研究方向

地理信息系统理论与应用技术；空间决策支持技术；电子商务应用开发技术。

个人简历

1965年12月出生，工学博士，副教授。毕业于武汉大学测绘遥感信息工程国家重点实验室，摄影测量与遥感专业（GIS方向），从事地理信息系统应用、空间决策支持以及电子商务应用开发技术等方面的教学及科研工作。发表学术论文近40篇，主持或参加过多项省部级科研项目，多项软件产品在生产单位中推广应用。曾获省级科技进步3等奖一次，厅级科技进步2等奖一次。

教育背景

1987年7月毕业于武汉测绘科技大学工程测量专业、获工学学士学位

1992年4月毕业于武汉测绘科技大学工程测量专业、获工学硕士学位

2004年6月毕业于武汉大学摄影测量与遥感专业、获工学博士学位

论文著作

[1] 赵波. 管理信息体系统实验教学研究. 实验室研究与探索. 2011(4).

[2] 赵波, 边馥苓. 面向移动GIS的动态四叉树空间索引算法. 计算机工程. 2007(8):86-89

[3] 赵波, 谢如鹤. 基于GIS的仿真技术在食品物流安全管理中的应用框架研究. 农业网络信息. 2007(5):16-18

[4] 赵波. 基于神经网络的GIS 空间数学模型研究. 计算机工程与应用. 2006(5):197-199

[5] 赵波. 基于人工神经元的空间知识表达与推理方法研究. 测绘工程. 2004(1):5-9

[6] 赵波. 人工神经网络在空间数据挖掘与知识发现中的应用研究. 系统工程. 2004(9):92-95

横向与纵向科研

1. 黑龙江省高校一般项目《人工神经网络及其在空间决策支持系统中的应用研究》(9551043), 课题负责人(2000~2001).

2. 广州市教委基金项目《基于GIS 的直管公房管理信息系统》(广州市教委01-3), 第二主持人(2002~2004).

3. 广东省教委基金《基于地理信息系统的房地产数字化研究》(01SJC630001), 第二主持人(2002~2004)。

获奖情况

1999年7月获黑龙江省科技进步3等奖

1999年7月获黑龙江省教育委员会科技进步2等奖

教学情况

承担本科生课程: 《程序设计基础》《面向对象程序设计》《电子商务安全与管理》
《数据库管理系统》《管理信息系统》《数据结构》

承担研究生课程: 《地理信息系统》《复杂系统仿真》

[【关闭窗口】](#)

Copyright © 2017 版权所有: 广州大学管理学院

地址: 广州大学城外环西路230号行政东楼后座630 综合办: 020-39366799 学工办: 020-39366267 教务办: 020-39366419 学科办: 020-39366453