School of Big Data Engineering



学院概况 网站首页 师资队伍 教学工作 科学研究 学工在线 党团建设 组织活动 精品课程 资源中心

作者:

师资队伍

▶ 当前位置: 网站首页>>师资队伍>>副教授名录>>正文

教职工队伍

教研队伍 学管队伍

教授名录

副教授名录

讲师名录





汤敏丽

汤敏丽 副教授

基本情况:

汤敏丽,女,水族,贵州省凯里市人,中共党员,1982年出生,副教授,工程硕士,大数据工程学院教师。

主要经历:

2000.09-2004.06 武汉科技学院(本科)

2008.03-2010.12 武汉科技大学(硕士)

2018.09-至今 厦门大学博士研究生在读

2004.07-2005.07 中国农业发展银行贵州省分行黄平县支行工作

2005.08-至今 在凯里学院工作

研究方向:数据挖掘、计算机视觉

科研情况:

承担省级教改课题: "互联网+"环境下的《操作系统》课程教学改革与效果探究,项目编号为20161111156。

参编教材: 《数据库应用技术》,吉林大学出版社,2016年11月,ISBN:9787567782044。

主编教材: 《计算机操作系统原理》, 东北林业大学出版社, 2018年12月, ISBN: 9787567416895。

发表论文:

1. 极限编程实践浅析, 《凯里学院学报》2009年6月第3期

- 2. 基于MySQL数据库的物理存储格式的研究与解析,《赤峰学院学报(自然科学版)》2012年7月第7期。
- 3. 基于改进型Apriori算法数据挖掘技术在煤矿安全预警系统中的应用研究,《荆楚理工学院学报》2012年9月第9期。
 - 4. word2003表格应用技巧探讨,《数字技术与应用》2013年4月第4期。
 - 5. 基于BBS管理系统的数据挖掘研究, 《计算机光盘软件与应用》2013年9月第17期。
 - 6. 基于语义网的本体整合技术研究, 《凯里学院学报2013年12月第6期。
 - 7. 基于故障重构预测的舰艇水轮发电机故障信号挖掘方法, 《科学技术与工程》2014年6月第16期。
 - 8. 基于自适应直耦降噪算法的金属探测信号处理方法, 《科技通报》2014年6月第6期。
 - 9. 大数据背景下高校计算机信息安全防护策略, 《数字技术与应用》2017年5月第5期。
- 10. 互联网+"环境下的《操作系统》课程教学改革探索——以凯里学院为例,《凯里学院学报》2017年12月第6期。

所授课程: 《操作系统》、《C语言程序设计》、《数据库系统原理》、《计算机应用基础》、《FLASH动画制作基础》

上一条:潘期辉 下一条: 唐录洁

【关闭】

中南大学信息安全... | 贵州大学大数据学院 | 哈尔滨工业大学计科院 | 西安电子科技大学

地址: 贵州省凯里经济开发区开元大道3号 | 邮编:556011 | 联系电话: 0855-8511356 Copyright 2011° 版权所有 凯里学院大数据工程学院