

搜

学院首页

学院概况

教学管理

科学研究

党建思政

学生工作

招生就业

创新创业

科研团队 科研成果

## 余宏杰教授(博士)

2015年03月28日 14:41 点击:[2522]



余宏杰, 男,博士,教授。安徽科技学院数学系主任,信息与计算科学专业建设负责人;曾主持高等数学重点课程建设,参与线性代数、概率论与数理统计、数学分析等重点课程建设。

2009.9--2013.4,在中国科技大学控制科学与工程专业学习(研究方向:机器学习、生物信息学),获工学博士学位;2001.9--2004.6,合肥工业大学计算数学专业(计算机辅助几何设计方向)学习,获理学硕士学位;1992.9--1996.7,安徽大学概率论与数理统计专业学习,获理学学士学位。

主讲课程有:《高等代数与解析几何》、《数学分析》、《数学建模》、《分形几何及其应用》、《系统工程》、《生物信息学概论》、"信息专业前沿技术概述";《概率论与数理统计》、《高等数学》、《线性代数》、《线性规划》等。

研究兴趣:机器学习、大数据的多元统计方法;生物统计、生物信息学海量数据挖掘、模式识别;几何造型等。擅长于:大规模数据分析、数据计算结果的可视化。

主持科研项目四项,其中:安徽省自然基金(面上项目)一项,安徽省教育厅自然科学研究重点项目一项。参与国家自然科学基金三项、参与安徽省自然基金一项。主持安徽省高等教育振兴计划重大教学改革研究项目一项。

出版学术专著一部、主编教材三部、教辅资料一本。以第一作者公开发表学术论文20余篇,其中SCI收录五篇、EI收录六篇。

曾荣获安徽科技学院优秀教师光荣称号、以及安徽科技学院"本科教学评估工作"先进个人光荣称号。两度获安徽科技学院教学优秀奖。

下一条:徐精明教授

【关闭】

友情链接: 教育科研网 研究生招生信息网 大中专毕业生就业指导平台 安徽学生资助网 大学生创业服务网

地址:安徽省蚌埠市黄山大道1501号(蚌埠校区)邮编:233030联系电话:0552-3197079