**首都体育学院研究生指导教师信息**

（更新时间：2023 年 8 月）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 李珊君 | 出生年月 | 67年11月 | 所属教研室 | 体育工程学 | OP`Q0Q7}WV7WW_NB5ET{8ET |
| 学历 | 硕士研究生 | 学位 | 工学硕士 | 职称、职务 | 副教授 |
| 获导师资格时间 | 2001年 | 开始指导研究生时间 | 2002年 |
| 主要研究方向 | 运动人体科学-体育人工智能 |
| 联系方式 | 13982089162 | 电子邮箱 | lishanjun@cupes.edu.cn |
| 备注 |  |
| 个人简介　　主要研究方向现代信号处理技术及其应用，研究数字信号处理和图像处理的相关理论与算法，通过对系统的相关数据和图像的分析和处理，提取特征并发现规律，以实现对系统的有效检测和控制。　　主持并参与了多项科研，包括国家重点研发计划子课题和省科技厅科技支撑项目，近年来也参与了某科研单位北斗相关项目的研究工作。近五年发表相关论文十余篇，其中SCI收录8篇，EI收录2篇，3个发明专利已授权。 |