

首页 | 本院概况 | 师资队伍 | 本科教学 | 科学研究 | 实验中心 | 专业建设 | 党建工作 | 党史学习教育 | 学生工作 | 评建专题 | 下载专区 | 招生就业 | 大事记

## 王立威老师

发布时间： 2015-08-31 浏览次数： 1484



嫡的影响 (11665015)

王立威，男，副教授，毕业于重庆大学数学与统计学院应用数学专业，现为六盘水师范学院物理与电气工程学院办公室主任。研究方向：智能计算、仿真与应用。2017年入选贵州省首批创新创业导师人才库。指导学生参加全国大学生数学建模竞赛获奖7项，其中省级一等奖1项，省级二等奖3项，省级三等奖3项。指导学生完成贵州省高等学校大学生创新创业项目1项（编号：201410977015）。指导学生在研六盘水师范学院大学生创新创业项目1项（编号：2019093）。荣获六盘水师范学院2020年贵州省高校非思政课教师“课程思政”教学大比武校赛一等奖。

参与科研项目情况：

1) 国家自然科学基金资助项目：非线性电磁场与暗物质对超导相变中全息纠缠

- 2) 贵州省科技厅技术基金项目：基于PDMS基片微流通道的新型光源研究（黔科合J字LKLS[2013]08号）
- 3) 贵州省教育厅基金项目：高维高曲率黑洞时空中全息复杂度的分析（黔教合KY字[2019]062）
- 4) 贵州省教育厅基金项目：转角二维体系Moiré超晶格电子结构及其外场调控研究（黔教合KY字[2019]131）
- 5) 贵州省教育厅基金项目：贵州省教育厅科技创新人才支持计划项目（黔教合KY字[2013]146号）
- 6) 六盘水师范学院校级基金项目：大数据、天文与物理科技创新团队（LPSSYKJTD201901）
- 7) 六盘水师范学院校级基金项目：物理学- 2018年度六盘水师范学院第七批重点学科（LPSSYZDXK201801）
- 8) 六盘水师范学院校级基金项目：六盘水师范学院重点学科（LPSSYZDPYXK201709）
- 9) 六盘水师范学院校级基金项目：光伏并网发电并联逆变器关键技术的研究（LPSSY201323）

主要的学术论文：

- [1]王立威,张启龙.基于BP神经网络的区域配电网短期电力负荷预测[J].电子制作,2021(01):49-51+100.
- [2]王立威,祝昆,杨文韬.留数在有理分式拉普拉斯反演中的应用[J].文山学院学报, 2017(03):41-47.
- [3]王立威.人工神经网络隐层神经元数的确定[D].重庆大学.2012 (引用85次)

学院地址：贵州省六盘水市钟山区明湖路 邮编：553004 联系电话：0858-8601143 制作：六盘水师范学院 ©版权所有2006-2016