山东体育学院硕士研究生导师信息表

姓名		邵承颖	性别	男		职称	副	研究 员		*	
出生年月		1979. 6		最后学历		本科		le all			
E-mail		85809613@qq.com		最高学位		硕士		Y			
专业名称		运动人体	研究方向	研究方向 体能训练			训练				
联系电话		18653113183		工作单位(〔至系、	所) 山东省体育科学			研究中	
可指导的 硕士专业 (方向)			体育教育训练学、运动训练、体育教学								
代表性科研成果 (可加行)											
代表性论文、专著及获奖情况	序号	成果(论文、专著、获奖功 称			页目等)名	发表刊物或出版单位或获奖名 称、等级或鉴定单位,时间				本人 署名 次序	
	1	有氧运动对心肌梗死大鼠心脏交。 神经重构的影响			心脏交感	山东体育学院学报 中文核心 2015年6月				第 一 作者	
	2	有氧运动改善心肌梗死心脏交感神 经重构的抗炎机制				山东体育学院学报 中文核心 2015年8月				第 一 作者	
	3	《山东省优秀举重运动员备战 11 运会训练负荷监控与效果评价》				2012 年中国运动生理生化学术会 议论文摘要汇编 2012 年 8 月				独著	
	4	有氧运动对糖尿病大鼠心脏自主神 经病变的影响			脏自主神	山东体育科技 省级刊物 2021 年2月				第一 作者	
	5	功能性训练对古典式摔跤运动员下 肢肌力的影响				山东体育科技 省级刊物 2021 年6月				通讯作者	
	6	法式对比组对羽毛球女子运动员下 肢爆发力的影响				当代体育科技 省级刊物 2021年 9月				通讯 作者	
	7	《优秀男子自由式摔跤运动员不同 力量训练手段的监控与效果评价》								第三 作者	
主持的科研项目	序号	项目名称、编号				项	[目来源	起讫印	计间	科研经费	本人 承担 任务
	1	古	ī 典式摔跤专习 『	页体能训练 用研究	方法的应	П	1东省体育局	2019 10 / -2021 12 /	月年	2万元	课题 负责 人
	2	健	康中国战略背	背景下制约	济南市居	山	1东省体	2019	年	3万元	课题

		民长期参加健身活动的因素	育局	10月 -2021年 12月		负责 人
指导学	序号	获奖作品名称	奖励类别	获奖等级	获奖时间	本 承担 任务
生						
获						
奖						