

附件 1

2024 年重庆市体育局应结项科研项目列表

序号	项目编号	项目名称	承担单位	负责人	备注
1	A202104	“轮转冰、轮冰结合”思路下重庆市本土冰球运动人才培养体系研究	重庆科技学院	兰李淋	延期 警示
2	A202117	优秀举重运动员左右侧肌力平衡和主动肌拮抗肌比率对运动表现影响的研究	重庆市体育科学研究所	赖钦豪	延期 警示
3	A202114	重庆市排球运动发展和人才储备现状调查	西南大学	刘永森	延期 警示
4	B202110	健康中国战略下重庆大学生体质变化与促进研究	西南大学	黄文砚	延期 警示
5	C202105	运动康复在半月板修复术后实践研究	重庆医科大学	刘 杰	延期 警示
6	C202107	低强度运动方案联合饮食控制对重庆市 40-50 岁代谢综合征人群的前瞻性应用	重庆医科大学	彭凤英	延期 警示
7	C202124	围手术期快速康复理念在膝关节前交叉韧带重建患者中的应用研究	重庆医科大学	闫文龙	延期 警示
8	D202127	智能心电衣对运动员运动性心律失常筛查和管理的初步应用研究	重庆医科大学	左 中	延期 警示
9	A202201	重庆市摔跤运动员伤病预防和康复一体化提升研究	重庆文理学院	邱国荣	
10	A202202	核心力量对 400 米运动员表现能力影响的研究	重庆市运动技术学院	李 科	
11	A202204	共建网球运动队的数字化体能训练模式	西南大学	黄晓灵	
12	A202205	基于奥运冠军知识图谱的羽毛球智慧场地系统应用研究	重庆大学	李雪芮	
13	A202206	基于运动参数精准化监测与智能分析系统的羽毛球运动员踝关节扭伤的个体化防护策略制定	重庆医科大学	张 健	
14	A202208	重庆市重点项目运动员备战十五届全运会心理素质现状与对策研究	重庆邮电大学	符明秋	

15	A202209	光电枪射击对 8-15 岁青少年认知能力和视力的影响研究	西南大学	王 坤	
16	A202210	感恩对运动员心理疲劳的影响：团队人际关系的中介作用	重庆市运动技术学院	石 阳	
17	A202213	生物标志物在监测优秀竞走运动员水合状态中的应用研究	西南大学	陈艳梅	
18	B202201	俱乐部赛事体系构建与重庆市青少年网球人才培养协同发展研究	四川外国语大学	张 勇	
19	B202202	“健康中国”背景下体育传统项目学校运动队建设探索研究	重庆市璧山区文星实验小学	王 健	
20	B202203	重庆市儿童青少年身体素质现状、成因及对策研究	重庆市璧山中学校	王德周	
21	B202204	运动心肺试验对重庆市青少年心肺功能评价及应用的调查研究	重庆医科大学	杨 辉	
22	B202205	篮球运动对重庆市青少年身心健康发展的干预研究	重庆邮电大学	陈绍文	
23	B202207	重庆市大学生骨质状况调查与相关影响因素研究	重庆邮电大学	闫增印	
24	B202209	体医融合背景下，重庆市青少年运动体质健康评估体系研究	重庆医药高等专科学校	梁 文	同意延期
25	B202210	协同管理视角下社会体育指导员社区服务精准化的实践路径研究	四川外国语大学	于 乐	
26	B202211	基于全民健身与全民健康深度融合发展的重庆市大众健身科学性提升路径研究	重庆邮电大学	杨慧君	
27	B202212	体教融合背景下重庆市青少年健康促进体系构建研究	重庆文理学院	巩清波	
28	C202201	心脏康复运动对老年冠心病患者 PCI 术后心功能影响研究	重庆市急救医疗中心	李 均	
29	C202202	中低强度有氧运动对多囊卵巢综合征患者妊娠结局和代谢状态影响的应用研究	重庆医科大学	周丹妮	
30	C202203	有氧运动联合抗阻训练对糖尿病患者糖代谢与运动能力改善的应用研究	重庆大学	陈 渝	
31	C202204	运用科学锻炼、营养膳食对胃肠紊乱患者功能恢复的研究	重庆市急救医疗中心	冯江毅	
32	C202206	不同运动方式对非酒精性脂肪肝合并肥胖人群影响的应用研究	重庆市急救医疗中心	蒋 宜	
33	C202208	重庆市慢阻肺患者肺康复运动方案制定与应用研究	重庆医科大学	邹 溢	
34	C202209	不同人群运动损伤的预防与急救知识掌握程度调查研究	重庆医科大学	闫平平	

35	D202203	成渝地区双城经济圈体育竞赛表演业一体化发展研究	重庆大学	李明松	
36	D202204	体育产业与重庆乡村振兴融合发展研究	西南大学	刘 峥	
37	D202206	人口老龄化背景下成渝经济圈体养产业融合发展策略研究	西南政法大学	李腾飞	
38	D202207	媒介融合视阈下重庆体育产业创新发展研究	重庆邮电大学	王 沧	
39	A202203	重庆市共建网球运动队专项体能训练的数字化监控模式研究	西南大学	郭立亚	
40	A202207	基于生物力学与运动参数精准化监测的田径运动员踝关节扭伤的个性化防护策略制定	中国人民解放军陆军军医大学	李殿威	
41	B202206	重庆市高校运动员慢性肌肉骨骼疼痛的评估康复一体化研究	西南大学	黄 丽	
42	B202208	运动锻炼及饮食习惯对重庆市大学生骨质的影响研究	中国人民解放军陆军军医大学	鲍全伟	
43	B202213	双减背景下，青少年健康运动体系构建研究	重庆科技学院	朱 倩	
44	C202205	科学锻炼联合营养膳食辅助治疗胃肠功能紊乱儿童的临床研究	中国人民解放军陆军军医大学	刘燕斐	
45	C202207	不同运动强度对非酒精性脂肪肝合并肥胖人群影响的应用研究	中国人民解放军陆军军医大学	曹 永	
46	C202210	基于 IMB 模型的青少年运动损伤与急救培训体系的构建与实践	中国人民解放军陆军军医大学	王宗华	
47	C202212	大学生运动损伤急救方法推广应用研究	中国人民解放军陆军军医大学	谭 丹	
48	D202201	成渝地区双城经济圈体育赛事产业协同发展研究	重庆师范大学	仇业鹏	
49	D202202	成渝地区双城经济圈传统武术竞赛表演一体化发展研究	重庆文理学院	闫玉峰	
50	D202205	群众体育与重庆乡村振兴融合发展研究	重庆大学	何荣山	
51	D202208	心肌梗死患者出院后规范化、个性化运动康复治疗和管理的研究	重庆医科大学	沈 健	
52	D202209	平衡韵律舞的研发对老年女性跌倒风险的应用研究	重庆护理职业学院	张姗姗	
53	A202301	重庆田径类项目备战综合攻关研究-复合型科技助力服务	西南大学	李 兵	
54	A202302	重庆市冬季运动管理中心反兴奋剂管理体系建设研究	重庆医科大学	闫平平	
55	A202303	体医融合视域下重庆市短跨项目运动员伤病防护-治疗-康复一体化研究	重庆市运动技术学院	林 盛	

56	A202305	优秀围棋选手李某某参加第14届春兰杯世界 围棋锦标赛赛前心理训练的理论与实践	重庆邮电大学	符明秋	
57	A202306	射击运动员参赛心理调控与运动表现提升研 究	西南大学	史慧颖	
58	A202309	动态激素监测和运动耐量的关系研究	重庆市急救医疗 中心	王均生	同意 延期

附件 2

××单位××年重庆市体育科研项目验收 评审会议方案

(参考格式)

一、会议评审时间

年 月 日 时— 时

二、会议评审地点

会议室或 教室(可投影)。

三、会议主持人姓名和职务

四、评审专家姓名、单位、职务职称和研究领域

五、本单位参加评审的财审人员姓名及职务

六、参加会议评审的项目名称及项目负责人(按汇报顺序排序,汇报期间专家可以提问)

七、联系人及电话

联系人:

电话:

××单位(盖章)

××年××月××日

重庆市体育科研项目 结项验收申请书

批准文号/项目编号： _____

项目名称： _____

项目负责人： _____

项目负责单位： _____ (盖章)

项目起止时间： _____ 年 月 日至 _____ 年 月 日

填表时间： _____

重庆市体育局制

说 明

一、本申请书应按文件要求及时填写,每个项目填报 1 份报重庆市体育局科教处。并发送 Word 电子版文档至电子邮箱:kjc63630442@163.com。纸质材料寄送地址:重庆市渝中区体育村 33 号重庆市体育局科教处。

二、研究成果在发表、出版、提交有关部门决策参考时,未标注“重庆市体育局科研项目”的不予认可。

三、栏目填写不下的可加页。

四、项目结项验收材料统一用 A4 纸双面打印,左侧装订。

五、研究报告和成果材料作为附件单独装订成册。

一、基本情况

项目名称						
项目计划 起止时间	年 月 日至		年 月 日			
项目负责人		电话		手机		
电子邮箱						
结项文件和证书 邮寄地址					邮编	
主要结项资料及成 果附件						
项目发表论文(篇)	论文总数	核心期刊	科学引文索引 (SCI)		工程索引 (EI)	
出版著作	(部)					
以下栏目软科学项目不必填写						
成果水平		1. 国际领先 2. 国际先进 3. 国内领先 4. 国内先进 5. 市内领先 6. 其它				
专利申请(件)	发明		实用新型		外观设计	
专利授权(件)	发明		实用新型		外观设计	

三、主要研究任务和目标完成情况

研究的目标任务及完成情况:

实际研究的主要内容:

主要采用的技术指标:

主要创新点:

预期成果提交形式和考核要求完成情况:

四、研究结论

五、研究成果列表（具体材料以附件形式提交）

包括学术论文、专著、教材、软件系统、声像制品、器材、申请的专利等成果。

序号	作者	成果形式	字数	发表完成 时间	出版单位或发表 刊物名称、期号	获奖、转载、引 用、应用情况

六、研究成果应用情况说明（可作为附件提交）

研究成果是否已进行应用： 是 否

成果应用计划:

成果应用范围和实际使用单位:

成果应用效果、对解决重大需求和实际问题的意义及优缺点:

应用单位反馈情况（需应用单位提供书面证明材料）：

七、研究工作总结

研究计划及完成情况：

研究的组织管理情况：方案设计及分工、开展研究的时间和地点、技术路线、研究变更情况、研究团队工作状况等。

下一步成果研究建议：

存在的问题和建议：

经费使用情况说明：

八、设备购置明细表

单位：元

序号	设备名称	设备型号	主要技术性能指标	购置或试制	购置或试制的理由、用途	单价 (元/ 台件)	数量 (台 件)	总价	从专项经费 中列支金额 (元)	设备生产国别 与地区	设备归属单位
1											
2											
3											
4											
5											
6											
总计											

九、科研项目经费使用情况汇总表(单位：元)

一、经费收入情况	预算金额	实际拨款金额	简要说明
市体育局拨款			
单位匹配资金			
其他来源			
合计			
二、经费开支情况	预算金额	实际开支金额	
1. 设备费			
2. 材料费			
3. 测试化验加工费			
4. 燃料动力费			
5. 出版/文献/信息传播/知识产权事务费			
6. 差旅会议国际合作与交流费			
7. 劳务费			
8. 专家咨询费			
9. 其他支出			
10. 管理费用			
11. 绩效支出			
12. 其他			
三、结余资金			

注：1、各科目未使用经费的栏目应填写“0”，不得空格。

2、项目承担单位对承诺匹配的经费未到位情况进行情况说明，对各科目支出范围和标准进行把关，有其他经费来源的简要说明出处。

审核意见（盖章）：

财务部门负责人：

审核时间： 年 月 日

十、项目负责人所在单位审核意见

<p>所在部门（院系）审核意见：</p> <p>负责人（签名）： _____ 盖章 _____</p> <p>年 月 日</p>
<p>科研部门审核意见（无科研部门由单位负责审核）：</p> <p>负责人（签名）： _____ 盖章 _____</p> <p>年 月 日</p>

十一、专家评审意见（评审得分为100分制，至少3名相关领域专家参加，专家意见原件和研究报告的查重报告作为附件提交）

评审专家姓名	评审得分	评审意见

十二、市体育局审批意见

<p>验收结果：</p>
--

声 明

本科研项目结项申请的研究成果不存在知识产权争议；重庆市体育局保护知识产权，拥有宣传介绍、推广应用本成果的权力。特此声明。

项目负责人（签名）

年 月 日

- 附件：1.
2.
3.