

附件 1

2025 年上海市体育科技项目立项目录

序号	项目专题	项目编号	项目名称	项目负责人	项目承担单位	起止年月
1	备战攻关计划项目	25J001	运动员膝关节伤病防治的研究与应用	燕晓宇	上海市第六人民医院	2025.1-2025.12
2	备战攻关计划项目	25J002	低氧睡眠与热环境叠加训练应激效应对自行车中长项目的促进研究	崔小珠	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
3	备战攻关计划项目	25J003	吸氢对运动性疲劳恢复作用的研究	张晓红	上海市闵行区中心医院 (上海市闵行区复旦医教研 协同发展研究院)	2025.1-2025.12
4	备战攻关计划项目	25J004	运动员肩袖损伤诊断与风险评估的肌骨超声研究	朱丹红	上海市竞技体育训练管理中心	2025.1-2025.12
5	备战攻关计划项目	25J005	上海击剑运动员心理监控与比赛阶段外部调节方法的建立与应用研究	谈晨皓	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
6	备战攻关计划项目	25J006	多参数帆船运动技术监测系统的研发	汪建波	上海市竞技体育训练管理中心	2025.1-2025.12
7	备战攻关计划项目	25J007	排球运动员“个性化”专位竞技表现评价方法的系统研发与应用	陈贞祥	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
8	备战攻关计划项目	25J008	上海拳跆中心运动员膝关节相关运动损伤诊疗和康复性训练的研究与应用	付阳阳	上海中医药大学附属岳阳 中西医结合医院	2025.1-2025.12

序号	项目专题	项目编号	项目名称	项目负责人	项目承担单位	起止年月
9	备战攻关计划项目	25J009	上海女子曲棍球一线队员运动损伤研究——基于影像学和单侧核心功能训练结合的腰部损伤“诊治防”一体化建立	管韵致	复旦大学附属华山医院	2025.1-2025.12
10	备战攻关计划项目	25J010	AI赋能射击训练的智能扳机及大数据分析系统研发	秦威	上海交通大学	2025.1-2025.12
11	备战攻关计划项目	25J011	下肢高负荷负重运动员的髌股关节稳定性评估及保护干预的相关性研究	赵松	上海市第六人民医院	2025.1-2025.12
12	备战攻关计划项目	25J012	青年女足运动员备战粤港澳全运会的专项训练负荷研究——小场地比赛训练负荷特征研究	赵海燕	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
13	备战攻关计划项目	25J013	备战全运会上海篮球运动员热适应训练与降温策略优化研究	曹国欢	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
14	备战攻关计划项目	25J014	上海拳击运动员备战全运会期间训练负荷与运动表现关系研究	张志杰	上海市竞技体育训练管理中心	2025.1-2025.12
15	备战攻关计划项目	25J015	联合拉伸模式治疗运动员急性下肢肌肉损伤的临床研究	李宏云	复旦大学附属华山医院	2025.1-2025.12
16	备战攻关计划项目	25J016	上海水球运动员腰部损伤诊疗策略研究	许昌策	上海市竞技体育训练管理中心	2025.1-2025.12
17	备战攻关计划项目	25J017	赛艇、皮划艇冠军模型研究与应用	黎涌明	上海体育大学	2025.1-2025.12
	备战攻关计划项目	25J017-1	粤港澳全运会新规则对赛艇运动员备战策略的影响	梁世雷	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12

序号	项目专题	项目编号	项目名称	项目负责人	项目承担单位	起止年月
18	备战攻关计划项目	25J018	备战粤港澳全运会皮划艇重点运动员专项运动能力监控与评估	王玉新	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
19	备战攻关计划项目	25J019	备战十五届全运会交手对抗项目训练监控关键技术应用研究	袁 鹏	上海体育大学	2025.1-2025.12
20	备战攻关计划项目	25J020	优秀射击运动员的行为程序与个性化干预研究	陶璐娜	上海市竞技体育训练管理中心	2025.1-2025.12
21	备战攻关计划项目	25J021	蛙泳运动员唐钱婷备战粤港澳全运会专项负荷训练监控与体能分配模型构建的研究	宋 闪	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
22	备战攻关计划项目	25J022	2025 全运会上海三人女篮运动表现综合诊断分析系统的应用研究	张铭鑫	上海体育大学	2025.1-2025.12
23	备战攻关计划项目	25J023	低氧抗阻训练对上海市优秀青少年体操运动员力量、运动表现的影响及备战重点运动员的个案应用	杨圣韬	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
24	全民健身计划项目	25Q001	老年衰弱风险等级动态预测模型与精准化身体活动干预的数字化方案研究	陈 涛	同济大学	2025.1-2025.12
25	全民健身计划项目	25Q002	“体医教”融合体育活动对注意缺陷多动障碍共患焦虑障碍学龄前儿童的干预效果研究	胡燕琪	上海市闵行区中心医院 (上海市闵行区复旦医教研 协同发展研究院)	2025.1-2025.12
26	全民健身计划项目	25Q003	预防老年糖尿病足溃疡的触觉反馈步态强化训练技术研发	陈文明	复旦大学	2025.1-2025.12
27	全民健身计划项目	25Q004	中医导引(健腰导引功法)对中老年慢性下腰痛防治效果评估及推广	郑 军	上海中医药大学附属岳阳 中西医结合医院	2025.1-2025.12

序号	项目专题	项目编号	项目名称	项目负责人	项目承担单位	起止年月
28	全民健身计划项目	25Q005	八段锦运动康复改善高血压1级患者血压及运动耐量的随机对照研究	胡春蕊	上海中医药大学附属龙华医院	2025.1-2025.12
29	全民健身计划项目	25Q006	慢性肺疾病老年人的个体化运动干预模型的构建以及应用验证	庄鹏远	上海交通大学医学院附属新华医院	2025.1-2025.12
30	全民健身计划项目	25Q007	老年早期膝关节炎力学失衡及针体协同康复方案构建及推广	徐国会	华东医院	2025.1-2025.12
31	全民健身计划项目	25Q008	基于个体化运动处方的膝关节炎治疗体系研究	林朝暘	上海市第六人民医院	2025.1-2025.12
32	全民健身计划项目	25Q009	年龄与损伤年限因素对慢性踝关节不稳患者在体运动学的影响研究	胡海	上海市第六人民医院	2025.1-2025.12
33	雏鹰计划项目	25C001	上海市青少年体育后备人才跨界跨项选材指标体系的构建与应用	缪律	上海交通大学	2025.1-2025.12
34	雏鹰计划项目	25C002	交感神经 neuECG 检测对青少年运动员运动潜能预测的研究	李音	华东医院	2025.1-2025.12
35	雏鹰计划项目	25C003	青少年搏击运动员膝关节损伤后下肢生长发育异常的现状与诊疗	李宏	复旦大学附属华山医院	2025.1-2025.12
36	雏鹰计划项目	25C004	青少年运动员反兴奋剂教育实施的策略导向——基于青少年运动员反兴奋剂态度及参与意愿影响因素调查的实证研究	汪喆	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
37	雏鹰计划项目	25C005	不同范式的小场地比赛训练中运动负荷特征分型的应用性研究——以青少年女足运动员为例	钱惠	上海市普陀区青少年足球学校	2025.1-2025.12

序号	项目专题	项目编号	项目名称	项目负责人	项目承担单位	起止年月
38	雏鹰计划项目	25C006	上海青少年业余体校蹦床运动员选材指标体系构建与评价标准研制	陆 乐	上海健康医学院	2025.1-2025.12
39	雏鹰计划项目	25C007	基于成熟度偏移量的上海市青少年身高预测方法研究	朱镕鑫	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
40	腾飞计划项目	25T001	基于 TRIMP 的青少年赛艇、皮划艇运动员训练负荷及比赛的监控评估研究	陈 鑫	上海市崇明区体育学校	2025.1-2025.12
41	腾飞计划项目	25T002	基于速度的力量训练对现代五项运动员肌肉激活和专项表现的影响	曹 洁	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12
42	腾飞计划项目	25T003	上海社区超重肥胖中老年人的综合健康管理实证研究	翟 博	上海体育科学研究所 (上海市反兴奋剂中心)	2025.1-2025.12