

附件：

## 2016 年中国体育科学学会科学技术奖复审结果

### 一等奖

1. 迈向体育强国的制度框架和思想基础

主要完成人：杨桦、刘纯献、刘盼盼

主要完成单位：北京体育大学、河南财经政法大学、郑州大学

2. 中国居民身体活动状况研究

主要完成人：王梅、张彦峰、孟亚峥、武东明、江崇民、邹金辉、王欢、蔡睿、张铭、温朝辉、安江红、王富百慧

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所、国家体育总局群众体育司

### 二等奖

1. 竞技参赛学理论的系统构建

主要完成人：田麦久、熊焰、石岩、胡亦海、吴瑛

主要完成单位：北京体育大学

2. 运动调控高血压动脉功能中的电-机械耦联逆重构机制

主要完成人：石丽君、曾凡星、廖静雯、张严焱、刘雨佳、陈瑜、赵腾腾

主要完成单位：北京体育大学

3. 运动性心肌损伤与纤维化的病理变化与发生机制

主要完成人：常芸、王世强、马晓雯、王菲、于涛、李翰

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所

4. 基因标记用于我国中长距离游泳运动员选材的研究

主要完成人：李燕春、胡扬、龚丽景、梅涛

主要完成单位：北京体育大学

5. 我国潜优势项目技战术特征及训练方法的研究

主要完成人：林洪、李爱东、闫琪、李东建、程燕、封文平、王向东、李之俊、毛德伟

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所、北京市体育科学研究所、上海体育科学研究所、山东省体育科学研究中心

6. 体育大国的崛起：新中国具有重大影响的体育大事

主要完成人：池建、蔡有志、苗向军、米靖、贾志强、王会寨、武文强、胡斌、王英峰

主要完成单位：北京体育大学

7. 备战 2012 年伦敦奥运会气候服务与训练指导计划

主要完成人：赵杰修、叶殿秀、陈丽娟、崔书强、徐金成、赖丽丽、张漓、路瑛丽、封文平

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所、国家气候中心

8. 中国社会体育指导员发展报告（1994~2014）

主要完成人：刘国永、王欢、范广升、邱汝、姚家新、杨光宇、王旭光、裴广、于善旭

主要完成单位：国家体育总局群体司、天津体育学院

9. 运动视频图像全景技术软件“教练眼-Coach‘seyes”的开发和研制

主要完成人：苑廷刚、李爱东、林洪、李海鹏、张晓琳、李东建、程燕、胡水清、王国杰

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所

### 三等奖

1. 中国儿童青少年健康行为与体质综合评价体系的研究与实践

主要完成人：张彦峰、王梅、温煦、吕燕、刘阳、李森

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所

2. 能量消耗代谢舱建设及成年人能量消耗研究

主要完成人：朱晓梅、汤强、鹿琦、艾磊、陈俊飞、刘凌

主要完成单位：江苏省体育科学研究所

3. 青少年游泳高原训练理论创新与实践

主要完成人：陆一帆、闫会萍、宋小波、武铁男、方子龙、李飞霏

主要完成单位：北京体育大学

4. 游泳水槽中的专项速度训练方法的研究与应用

主要完成人：仰红慧、钱风雷、李之俊、赵德峰、张鹏、班允昕

主要完成单位：上海体育科学研究所

#### 5. 提高我国老年人科学健身素养水平的研究

主要完成人：方子龙、刘永强、陆一帆、郭建军、王琳、侯斌

主要完成单位：国家体育总局运动医学研究所、中国社会福利与养老服务协会、北京社会管理职业学院

#### 6. 我国青少年体育俱乐部发展战略研究

主要完成人：肖林鹏、孙荣会、郇昌店、陈洪、唐立慧、杨晓晨

主要完成单位：天津体育学院

#### 7. 篮球裁判员临场执裁评价系统（CAA）的设计与实现

主要完成人：李实、白喜林、刘津震、周小菁、李金生、柴文胜

主要完成单位：天津体育学院、国家体育总局篮球运动管理中心

#### 8. 技巧性项目关键技术动作的生物力学建模及计算机仿真研究

主要完成人：郝卫亚、李旭鸿、肖晓飞、王智、王向东、吴成亮

主要完成单位：国家体育总局体育科学研究所、浙江体

育科学研究所

9. 50 年来“健康第一”指导思想内涵的演变及其对体育教育发展的影响

主要完成人：程文广、薛宏波、李军岩、李冬梅、冯火红、靳厚忠

主要完成单位：沈阳体育学院

10. 可变形人体三维建模与运动分析

主要完成人：潘海朗

主要完成单位：南京理工大学

11. 自由式滑雪空中技巧项目人体调控对出台速度影响的研究

主要完成人：王新、马义、付彦铭、纪冬、郝庆威、李成植

主要完成单位：沈阳体育学院、东北大学、沈阳化工大学

12. 体媒人物——新中国体育新闻传播口述史

主要完成人：薛文婷、张玉田、付红星、庞明慧、洪建平、孙科

主要完成单位：北京体育大学

13. 有氧运动和低氧诱导因子-1 $\alpha$ 对骨骼肌ERR $\alpha$  /  $\gamma$ 的影响及分子机制

主要完成人：张纒、姬卫秀、何诗依

主要完成单位：北京体育大学

14. 新型复合型生物材料对膝关节韧带创伤修复的研究

主要完成人：潘玮敏、张明军、周里

主要完成单位：西安体育学院

说明：根据《中国体育科学学会科学技术奖奖励章程实施细则》第七章第三十九条，体育科技奖单项授奖人数和授奖单位数实行限额。一等奖的获奖人数不超过 12 人，单位不超过 5 个；二等奖的获奖人数不超过 9 人，单位不超过 4 个；三等奖的获奖人数不超过 6 人，单位不超过 3 个。