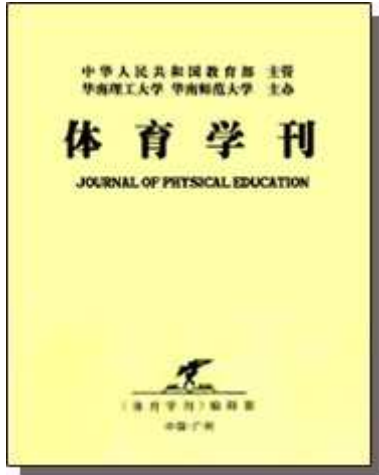




2009年7月 15 星期三 13:23:42

首页 本刊概况 期刊征订 学术交流 学术期刊 编委会 有奖调查 广告服务 | 联系我们 | 投稿指南 | ENGLISH 企业频道 | 体育网址 | 学术论坛 | 期刊数据 | 期刊全文 | 文章查询 | 下载专区 订户之窗 | 体育茶座 | 学术百家 | 体育网刊 |



期刊全文

未安装PDF浏览器的用户请下载

2008、2010年FIBA规则修订对篮球运动的影响

颜海波1, 王婷婷2

浏览次数 34



2009年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2008年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期
- 第7期
- 第8期
- 第9期
- 第10期
- 第11期
- 第12期

2007年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期
- 第7期
- 第8期
- 第9期

2006年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2005年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2004年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

2003年

- 第1期
- 第2期
- 第3期
- 第4期
- 第5期
- 第6期

(1. 四川师范大学 体育学院, 四川 成都 610068; 2. 西南民族大学 体育系, 四川 成都 610041)

摘要: 对2008、2010年FIBA规则修订部分进行分析后认为, 其对篮球运动的影响在于篮球比赛攻防转换速度与节奏更快、更流畅, 并保护进攻得分和鼓励积极防守; 篮下的身体对抗更加激烈, 发挥教练员的智慧和挖掘运动员的运动潜能, 篮球比赛更具观赏性; 限制场上的粗野动作, 净化篮球赛场。

关键词: 2008年FIBA规则; 2010年FIBA规则; 篮球运动

中图分类号: G808.2 文献标识码: A 文章编号: 1006-7116(2009)06-0091-03

Effects of the revised 2008 and 2010 FIBA rules on basketball

YAN Hai-bo1, WANG Ting-ting2

(1. School of Physical Education, Sichuan Normal University, Chengdu 610068, China; 2. Department of Physical Education, Southwest University for Nationalities, Chengdu 610041, China)

Abstract: By analyzing the revised part of the 2008 and 2010 FIBA rules, the authors concluded that their effects on basketball show in the followings: they will make offense and defense switching speed and rhythm faster and more fluid, protect offensive scores, and encourage active defense; they will make physical contests under the basket more intense, and enable coaches to exert their wisdom and athletes to dig out their potentials, so that basketball games will be more enjoyable; they will restrict ill-mannered moves on the court and purify basketball competition.

Key words: 2008 FIBA rules; 2010 FIBA rules; basketball

【关闭窗口】

2002年

第1期 第2期 第3期
第4期 第5期 第6期

2001年

第1期 第2期 第3期
第4期 第5期 第6期

你是第 [3222436](#) 位访问者

版权所有：体育学刊 粤ICP备05080741号 技术支持：网天科技
地址：广州石牌华南师范大学公体楼303 邮编：510631
电话：020-85211412 传真：020-85210269 邮箱：tyxk@scnu.edu.cn