



F1大奖赛中国站对上海旅游空间的影响

Influence of Formula1 Chinese Grand Prix on the tourism space in Shanghai

DOI:

中文关键词:[F1大奖赛中国站](#) [城市旅游空间](#) [上海](#)

英文关键词:[Formula 1 Chinese Grand Prix](#) [city tourism space](#) [Shanghai](#)

基金项目:国家社会科学基金(11CTY007);教育部“新世纪优秀人才支持计划”资助;2011年全国优秀博士学位论文作者专项资助项目(201205)

作者	单位
黄海燕	上海体育学院 体育赛事研究中心
马洁	上海体育学院 体育赛事研究中心
张靖弦	上海体育学院 体育赛事研究中心

摘要点击次数: 1038

全文下载次数: 915

中文摘要:

主要运用文献资料法、专家访谈法、问卷调查法对F1大奖赛中国站对上海旅游空间的影响进行研究。阐述了F1大奖赛中国站旅游空间发展现状,分析了F1大奖赛中国站对上海旅游空间的影响,探讨了F1大奖赛中国站旅游空间现阶段发展的问题,并提出发展对策。

英文摘要:

By the ways of literature study, expert interview and questionnaire, the article studies the influence of F1 Chinese Grand Prix on the tourism space in Shanghai based on the development status. It discusses the existing problems and puts forward the measures for the present development of the tourism space of F1 Chinese Grand Prix.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭

参考文献(共51条):

[1] 上海旅游业发展“十二五”规划[EB/OL]. [2011-08-22]. http://lyw.sh.gov.cn/shlyj_website/html/defaultsite/lyzw_lygh/2011-08-22/Detail_4350.htm

[2] 上海市体育事业与体育产业发展“十二五”规划[EB/OL]. [2012-05-11]. <http://www.shanghai.gov.cn/shanghai/node2314/node25307/node25455/node25459/u21ai612826.html>

[3] 周振华.经济复苏与转型发展:2009/2010年上海发展报告[M].格致出版社,2010.

文章下载top30

MORE

- 01 法学视阈下欧洲和北美体育组织...
- 02 国际体育活动及全球体育法中的...
- 03 公共服务均等化视角下上海体育...
- 04 体育视频数据库的制作方案 —...
- 05 上海体育发展的战略环境分析
- 06 国外互联网体育博彩业发展现状...
- 07 肌电图(EMG)在运动生物力...
- 08 我国体育学院教育专业排球普修...
- 09 德国和原西德体育电视媒体发展...
- 10 体力活动与代谢健康
- 11 中国体育现代化与体育法制建设
- 12 再论上海竞技体育可持续发展之...
- 13 中国体育法制之殇
- 14 美国《BE ACTIVE K...
- 15 台湾全民运动会的演进历程与特...

文章浏览top30

MORE

- 01 再论上海竞技体育可持续发展之...
- 02 少年儿童击剑运动员的科学训练
- 03 中国体育法制之殇
- 04 上海竞技体育发展定位研究
- 05 专题导读:体育全球化发展的必...
- 06 我国体育彩票发展现状及对策
- 07 辨析体育现代化概念的内涵与外...
- 08 上海竞技体育可持续发展之路: ...
- 09 体育领域残疾歧视的国际法规制
- 10 体育彩票:公益事业的助推器, ...
- 11 体育彩票彩民网上问卷调查系统...
- 12 女子举重运动员膝关节受伤后的...
- 13 NBA与CBA比赛跳跃步法的...
- 14 张峻旋转推铅球过渡阶段主要关...
- 15 上海市区县竞技体育项目管理发...

被引频次top30

MORE

- [4] 周振华.上海:城市嬗变及展望?中卷:中心城市的上海(1978—2010)[M].格致出版社,2010.
- [5] 周振华.上海:城市嬗变及展望?下卷:全球城市的上海(2010—2039)[M].格致出版社,2010.
- [6] 陈维.上海:现代化国际大都市魅力的培育与比较[J].上海经济研究.2002(2).
- [7] 姚颂平,吴刚,沈佳.欧洲发达城市举办国际体育赛事的实践对上海的启示[J].上海体育学院学报.2007(6).
- [8] 黄海燕,张林,李南筑.上海大型单项体育赛事运营中政府作用之研究[J].体育科学.2007(2).
- [9] 黄海燕,张林,李南筑.大型体育赛事的正外部性及其内在化途径[J].上海体育学院学报.2007(1).
- [10] 曹亚东,王素娟,田伟.产业融合视角下的大型体育赛事与城市旅游业发展研究[J].中国市场.2009(36).
- [11] 吴必虎.区域旅游规划原理[M].北京:中国旅游出版社,2001.322-360.
- [12] 吴国清.大型节事对城市旅游空间发展的影响机理[J].人文地理.2010(5):137-141.
- [13] 卞显红.长江三角洲城市旅游空间结构形成机制[M].上海:上海人民出版社,2008,(09).
- [14] 柳伯力,陶宇平.体育旅游导论[M].北京:人民教育出版社,2003.
- [15] 戴光全.体育旅游及国外研究的最新进展[J].桂林旅游高等专科学校学报.2005,(12).
- [16] 保继刚.北京旅游地理[M].北京:中国旅游出版社,1989,(07).
- [17] 戴光全.重大事件对城市发展及城市旅游的影响研究——以99昆明世界园艺博览会为例[M].北京:中国旅游出版社,2005:7-9.
- [18] 黄海燕.国际经济中心城市建设中的上海体育产业发展[J].体育科研.2011(2).
- [19] 肖锋,沈建华,刘静.举办大型体育赛事对城市旅游的影响[J].沈阳体育学院学报.2004(6).
- [20] 黄海燕,马洁,高含硕.体育赛事政府资助模式研究——国内外其他国家和地区的经验及对上海的启示[J].体育科研.2011(3).

[更多...](#)

相似文献(共20条):

- [1] 马洁,黄媛,黄海燕.F1大奖赛中国站与上海城市旅游发展[J].体育科研,2011,32(6).
- [2] 胡斌.从F1上海大奖赛审视中国体育产业的可持续发展[J].广东财经职业学院学报,2005,4(2):42-44.
- [3] 赵洁.中国站的那些事儿2015 F1中国大奖赛[J].世界汽车,2015(6).
- [4] 唐建军.《F1速报》关于F1中国大奖赛的报道特点分析[J].体育科研,2011,32(6):80-83.
- [5] 李广宁.F1中国站大奖赛对长江三角洲经济社会影响之分析[J].北京体育大学学报,2005,28(5):596-597.
- [6] 赵洁.来自斯帕的宫斗剧2014 F1比利时大奖赛[J].世界汽车,2014(10).
- [7] 陈亮.旅游视角下的上海F1大奖赛[J].旅游科学,2004,18(3):52-56.
- [8] 施端.F1大奖赛演唱会采用灯光设计软件[J].演艺设备与科技,2010(1).
- [9] 赵洁.银红斗法2015 F1巴林大奖赛[J].世界汽车,2015(6).
- [10] 赵洁.收官夜?众生相2014 F1阿布扎比大奖赛[J].世界汽车,2015(1).
- [11] 刘潇.全球柔道高手青岛“打擂”——2011年世界柔道大奖赛(中国青岛站)比赛完美谢幕[J].青岛画报,2012(1):34-35.
- [12] 李庆宁,樊东声.2007年世界女排大奖赛决赛中国队得失分比较分析[J].南京体育学院学报(自然科学版),2007,6(4):35-37,51.
- [13] 李广宁.F1中国站大奖赛对长江三角洲经济和社会影响的分析[J].辽宁体育科技,2004,26(5):28-29.
- [14] 马磊,黄文英,王伟,尚金华.刘翔上海田径黄金大奖赛110 m栏的时间特征分析[J].首都体育学院学报,2008,20(5).
- [15] 尤信招.2005年世界女排大奖赛总决赛中国队技术分析[J].闽江学院学报,2006,27(2):109-112.
- [16] 李磊.2007年世界女排大奖赛总决赛中国女排综合实力分析[J].西安体育学院学报,2008,25(4).
- [17] 张超,杨开忠.基于Lancaster特征空间的旅游产品创新模式--以北京和上海国际旅游业为例[J].商业经济与管理,2006(3):68-73.
- [18] 陈珂,殷晓.2013年世界女排大奖赛总决赛中国队的比赛情况分析[J].安徽体育科技,2014(3):38-42.
- [19] 富士施乐大奖赛[J].Canadian Metallurgical Quarterly
- [20] 富士施乐大奖赛[J].办公自动化

版权所有: 上海体育科学研究所《体育科研》编辑部 沪ICP备12022260号  沪公网安备 31010402002917号

技术支持: 北京勤云科技发展有限公司

历史访问量:1987138 今日访问量:534