



公共健康视角下的中国体育法修改——来自美国的相关经验

Modification of China's sport law from the aspect of public health——based on the experience of the USA

DOI:

中文关键词:[体育法](#) [公共健康](#) [美国经验](#)

英文关键词:[sports law](#) [public health](#) [experience in the US](#)

基金项目:

作者

单位

[杨彤丹](#)

[上海政法学院 经济法学院](#)

摘要点击次数: 672

全文下载次数: 607

中文摘要:

结合并借鉴美国的成功经验和有益举措,提出我国体育法的修改应进一步明确立法目的,重视体育的功能价值,关注环境对体育锻炼的影响,保障开展体育锻炼的基础条件。体育法的核心价值在于通过法律营造一种有利于公民从事体育活动的环境,从而回归体育促进公共健康的本质。

英文摘要:

Based on the successful experience and good work in the US, the article suggests that the modification of China's Sports Law should further define the aim of legislation, put stress on the functional value of sports, pay attention to the effects of environment on exercise and guarantee the basic condition for exercise. The core value of sports law lies in creating environment favorable to people's physical activities through law and helping sport return to its nature of improving public health.

[查看全文](#) [查看/发表评论](#) [下载PDF阅读器](#)

关闭

文章下载top30

[MORE >](#)

- 01 法学视角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 中国体育现代化与体育法制建设
- 04 公共服务均等化视角下上海体育...
- 05 中国体育法制之殇
- 06 体育视频数据库的制作方案——
- 07 德国和原西德体育电视媒体发展...
- 08 再论上海竞技体育可持续发展之...
- 09 专题导读: 体育全球化发展的必...
- 10 辨析体育现代化概念的内涵与外...
- 11 张峻旋转推铅球过渡阶段主要关...
- 12 体育彩票: 公益事业的助推器, ...
- 13 上海竞技体育可持续发展之路: ...
- 14 文化大发展大繁荣背景下的体育...
- 15 上海竞技体育发展定位研究

文章浏览top30

[MORE >](#)

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

被引频次top30

[MORE >](#)

- 中外竞技体育后备人才... (144)
- 关于我国体育旅游的现状... (112)
- 我国城市残疾人健身... (110)
- 奥运会志愿者与大学生 (89)
- 体育教学模式的研究 (85)

	击剑运动员的核心力量... (65)
	论学校体育与竞技运动... (63)
	体育课“分层”教学模式... (56)
	构建完善的体育公共服... (55)
	国外体育产业形成与发展 (55)
	体育人口的概念、分类... (51)
	对当今国际性重大体育... (51)
	优秀运动员身体机能评... (50)
	上海市优秀运动队“体教... (50)
	加强残疾学生体育教学... (49)

版权所有：上海体育科学研究所《体育科研》编辑部 沪ICP备07028060号

技术支持：北京勤云科技发展有限公司

历史访问量:685480 今日访问量:136