

<<奇妙的大千世界>>

图书基本信息

书名：<<奇妙的大千世界>>

13位ISBN编号：9787811414363

10位ISBN编号：7811414368

出版时间：2012-3

出版时间：安徽师范大学出版社

作者：李超 编

页数：152

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<奇妙的大千世界>>

### 内容概要

艺术创造出来是被人欣赏的，整个艺术活动包括艺术创造和艺术欣赏这两个相互依存、相互促进的方面。

艺术创造是艺术家在生活的基礎上，运用不同的物质材料和精神因素，创造出可供欣赏的典型艺术形象。

各个艺术门类运用不同的物质材料、表现手段等，形成自己独特的艺术特征。

离开了自己独特的艺术特征，便谈不上美的创造和欣赏，更谈不上有价值的艺术作品的问世。

艺术欣赏则是人们以艺术作品为对象的审美活动，欣赏者在艺术作品的基础上，结合自身的生活经验，通过感受体验、领悟，进而注入自己富有个性化的想象，对艺术作品展开“再创造”，从而丰富艺术作品的精神内涵。

《奇妙的大千世界：绚丽无比的艺术》只能对其作一简略阐述，可供爱好艺术的青少年朋友和有关专业人员考查之用。

全书涉猎的主要内容为：雕塑、建筑、绘画、音乐、影视、戏剧、舞蹈、书法等各主要的艺术门类。

## &lt;&lt;奇妙的大千世界&gt;&gt;

## 书籍目录

凝固的雕塑世界雕塑的艺术特征实体性空间造型单纯性的审美体现装饰性的审美功能雕塑艺术作品赏析将军俑云冈石窟大佛狮身人面像《纳弗尔蒂胸像》鲁多维奇宝座浮雕《掷铁饼者》《荷矛者》《雅典娜神像》《哀悼基督》《摩西》《大卫》《青铜骑士》《渔童》舞蹈思想者《绝望者的手》人民英雄纪念碑浮雕建筑中的美学建筑的艺术特征物质性、精神性并存表现性、抽象性同层级性的高度统建筑作品赏析古埃及金字塔帕特农神庙万神庙凡尔赛宫悉尼歌剧院水晶宫圣家族教堂原子球博物馆绘画天地绘画的艺术特征二维平面造型形式多层次空间展现具体丰富的形象描绘中国画赏析马王堆一号汉墓帛画阎立本《步辇图》《韩熙载夜宴图》《清明上河图》黄公望《富春山居图》油画赏析《蒙娜丽莎》《最后的晚餐》《雅典学院》《西斯庭圣母》《西拉之死》《日出·印象》《向日葵》版画赏析《祇树给孤独园》《波谷叶子》《持箭的女人》《外与内姿八景》永恒的旋律音乐的艺术特征时间性、听觉性的艺术形象概括性、宽泛性的情感蕴含格律性、数学性的结构形式音乐作品赏析小提琴协奏曲《梁祝》《费加罗的婚礼》《第五交响曲》《蓝色多瑙河》《卡门》《茶花女》《E小调第九交响曲》《西班牙狂想曲》影视博览影视的艺术特征视觉造型性广阔的时空性艺术的综合性影视作品赏析《淘金记》《目击者》《巴顿将军》《现代启示录》《原野奇侠》《魂断蓝桥》《第一滴血》《乱世佳人》《外星人》《阿甘正传》《城南旧事》《围城》戏剧艺术戏剧的艺术特征多种艺术的综合体以动作为主要表现手段时空的假定性戏剧作品欣赏《俄狄浦斯》《哈姆雷特》《伪君子》……动感的人体美中国书法欣赏

## &lt;&lt;奇妙的大千世界&gt;&gt;

## 章节摘录

《费加罗的婚礼》 《费加罗的婚礼》四幕喜歌剧，取材于奥地利被禁演的博马舍的话剧。改编后的剧本削弱了原剧对封建社会的抨击，增添了抒情性的描写。

这部歌剧热情地歌颂了以费加罗、苏珊娜为代表的“第三等级”人们的正直、勇敢、机智的品质，揭露和讽刺了以伯爵为代表的封建贵族的骄奢和虚伪。

歌剧的序曲高度概括了全剧的喜剧欢乐气氛，音乐材料虽然不是来自歌剧，但从中可以感受到费加罗和苏珊娜的机智、美丽的形象。

这个序曲采用省略发展部的奏鸣曲式，一开始小提琴奏出疾走如飞的第一主题，然后转由木管乐器咏唱。

呈示部的小结尾还出现了新的优美、细腻旋律。

序曲言简意赅，很好地体现了这部歌剧所特有的轻松和欢乐，它那进展神速的节奏充满了生活的动力。

这部歌剧的序曲常常脱离歌剧单独在音乐会上演奏，深受人们的欢迎。

在这部歌剧中还有一些久唱不衰的唱段，费加罗咏叹调《不要再去作情郎了》就是一首流传极广的男中音独唱曲。

伯爵的书童凯鲁比诺是个风流少年，伯爵调他去担任卫兵军官时，费加罗唱这首歌送给他，音乐具有进行曲风格，采用回旋曲式ABACA的形式，第二插部快速地反复同一个音调，表现出诙谐、幽默、俏皮的特点。

这首费加罗咏叹调非常有名，很多著名的歌唱家都演唱过，它还常常作为音乐会独唱曲目演出，深受世人的喜爱。

.....

## <<奇妙的大千世界>>

### 编辑推荐

世界如此广博与深邃，无论今天的科学多么的发达，终会有许多未解的谜团让我们无能为力。就是在我们身边，一些司空见惯的事情，如果去探究，也隐藏着许许多多令人惊叹的奥秘。《奇妙的大千世界：绚丽无比的艺术》试图从多角度、多方面，结合现代科学的一些新的发现、新的成果进一步揭开背后层层的面纱。

<<奇妙的大千世界>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>