### <<选择>>

#### 图书基本信息

书名:<<选择>>>

13位ISBN编号:9787811110791

10位ISBN编号:7811110792

出版时间:2006-8

出版时间: 东华大学

作者:杨广慧

页数:234

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

### <<选择>>

#### 内容概要

《选择:去美国读大学本科》向准备去美国读大学本科的学生介绍了如何申请美国大学的相关内容。

包括美国大学的分类;如何根据美国大学的具体情况选择申请大学;美国大学录取新生的标准;美国大学要求的考试情况;申请大学的计划与具体步骤;美国大学本科的费用和经济资助和申请美国顶尖大学时应考虑的一些重要因素。



#### 作者简介

作者于上世纪80年代赴美留学,获工学硕士学位,长期关注中美大学教育。

### <<选择>>

#### 书籍目录

第一章 美国大学简介第一节 美国大学分类第二节 美国大学的认证第三节 美国大学的排名第二 收集美国大学的资料第一节 搜集学校资料第二节 查找与大学相关的重要信息第三章 选择大 学第一节 选择美国大学应考虑的因素第二节 选择美国大学的具体步骤第四章 美国大学录取新生 的参考标准第一节 美国大学录取新生的参考标准第二节 高中学术表现和课程设置第三节 绩第四节 录取学生多元化第五节· 入学短文第六节 推荐信第七节 面试第五章 申请美国大学的 步骤第一节 申请大学的准备阶段《高中九年级至十一第二节 申请大学的实施阶段(高中十二年级) 第六章 提前申请美国大学第七章 美国顶尖大学第一节 美国顶尖大学浅谈第二节 美国顶尖大学 录取学生第八章 大学费用和经济资助第一节 大学费用和经济需求第二节 经济资助第三节 如何 申请大学资助第四节 美国最有价值的大学第九章 国际学生申请美国大学第一节 美国大学录取国 际学生第二节 国际学生申请美国大学经济资助附录1 全美综合大学和文理学院排行榜及主要评估 指标摘录附录2 全美50所最划算的私立大学附录3 全美50所最划算的公立大学附录4 全美50所最划 算的综合大学附录5 全美40所最划算的文理学院

### <<选择>>

#### 章节摘录

Krisch先生说,我以感谢的形式回报MIT,不必因为MIT为我做了什么,而是为MIT的教育发展和将来的学生,是对社会的礼物。

我知道在新建筑中增强协作机会将会促进发生重要的事情,知道我会在其中扮演一个小角色而感到满足。

斯塔塔中心是由12座约36米高的,向不同方向伸展的塔楼组成的,这群建筑,打破了以往为学校设计中规中矩的建筑形式,各塔楼的侧立面变化多端,窗户有的凹进,有的凸出,有的板块甚至悬挂于墙外,塔楼周围有六至七座形状各异的小型建筑将其互相连接,使各楼之间互相嵌入,互相依附,远远望去,像一群喝醉了酒的大卡通人似的东倒西歪地挤在一起互相嬉闹。

整个中心的建筑群体呈现给人们一种欢快明亮的格调。

中心内部的装饰更是别出心裁,不拘一格。

圆柱形、长方形、锥形和三角形等各种几何形状的承载转接结构随处可见,像一堆堆大型的玩具积木供MIT里的大孩子们去玩耍。

建筑师以他魔术师般变幻的设计手法,展示着他天才的创意,传达着他对MIT这所孕育着世界上最优秀科学家和工程师的学校的感受和理解,捧出一座座异想天开的造型,像是发出各种高低强弱不同,刚柔快慢不一的音符,将骄傲的、谦和的、自信的、失落的、活跃的和平缓的等种种情感从各个层面和角落中释放出来,把MIT校园中的喜怒哀乐,甜酸苦辣展现得淋漓尽致。

这确实是一部倾注心血之作,并在MIT这所闻名遐迩的学校里体现了它如此鲜活的生命力。

斯塔塔实验中心建在EECS系的旧址之上,旧楼是建于第二次世界大战时的临时建筑。

在那里,MIT的工程师发展了雷达的应用,为赢得战争建立了不可磨灭的功勋。

MIT-直在计划扩大和发展这个实验中心而筹措资金,如今在校友们慷慨援助下,终可如愿。

中心将计算机科学实验室,人工智能实验室,信息和判断系统实验室,用计算模型来研究语言学习和处理过程的语言和哲学系,以及大脑和认知学系的一部分,这些与计算机学科相关的各院系集于一地,并设计了大小不一的各种教室、会议室、讲演厅、餐厅和休息室等大量的公众区域,使学校中各学科的教师,学生和研究人员有机会在这里相遇,谈论,交换着各自领域里的新问题、新概念,促进他们之间的学术交流,以撞击出新的思想火花,产生新的突破和发展,MIT的师生都非常喜欢这里。

相信凡是见过斯塔塔中心这组建筑群的人,都会对它极具个性的设计而印象深刻,都会有自己的不同感受。

这座建筑群本身的建造就是尖端科学的体现它现代化的建筑风格,复杂的结构设计,采用的先进材料 和内部一流的实验设施,反映了MIT总是要站在科学研究前沿的创新精神。

相信这座实验中心的建立,将会对MIT今后教学与科研的发展起到无可估量的推动作用。

一般的人站在它面前都不免浮想联翩,更何况那些每天从这里经过,或在里面学习研究的精英学子们 ,不知哪天,哪一块造型,哪一次研讨会,会触动他们中间什么人的神经,会突发奇想地产生某种新 理论、新发明而不足为怪。

大学以自己培养教育出来知识精英,政坛骄子以及为社会的繁荣昌盛而作出应有贡献的各路明星 为傲,而他们也以自己赫赫有名的母校为荣,这真是一种双赢的高效益智力投资。

像前面提到的哈佛、普林斯顿和耶鲁这些据说是美国最具经济实力的大学中的几所,每年不仅向被录取的本国贫困学生提供大量经济资助,也向为数不少的家境不佳,但学业优秀的外国学生提供了慷慨的资助,只要这些名校录取了你,他们会尽可能地向你提供各种不同类型和数额的奖、助学金,帮助你完成学业。

所以话题又回到前面,即如何做才能被他们录取是所有问题的关键。

如何才能让这些经济实力雄厚的大学被你的才华学识所吸引,认为你就是那种聪明而有潜力的学生, 是值得他们花钱培养的人才。

### <<选择>>

虽然美国大学为国际学生提供的经济资助数量少,审核严格,申请获得资助会有相当的难度,但确是 一件应该尝试的事情。

对于许多中国学生而言,在申请学校方面,最大的问题不是学业不够优秀,而是自信心不足! 特别是那些有特长但又需要全资助的优秀学生(例如奥林匹克大赛获奖,或无论哪一项科目全国竞赛 获奖,或具有某种艺术才能,等等),若真有要去美国念书的想法,笔者认为,一定要试试申请一些 美国的顶尖大学。

不要被名校的名声所震惑,不要为无力支付那些看起来似天文数字般高昂的学费所困扰,或为能否取得入境签证所担忧而裹足不前,不要放弃去尝试你可能会有的机会。

你若不站出来向他们亮相,幸运之神如何看见你并向你招手呢。

而且若有了名校的录取通知书和一定的经济资助,获得入境签证也会相对容易得多。

如果连付申请费都有一定困难,申请时可提出请大学免除其申请费。

### <<选择>>

#### 编辑推荐

想去美国留学读大学本科吗?

那得先了解一下美国大学相关内容。

本书就是针对这一情况,向你介绍:美国大学录取新生的标准;美国大学要求的考试情况;申请大学的计划与具体步骤;美国大学本科的费用和经济资助;申请美国顶尖大学时应考虑的一些重要因素等等非常实用的信息。

为你留学美国提供指南。

## <<选择>>

#### 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