

<<一位麻省理工学生的采访笔记：工学卷>>

图书基本信息

书名：<<一位麻省理工学生的采访笔记：工学卷>>

13位ISBN编号：9787549937042

10位ISBN编号：7549937044

出版时间：2013-12

出版时间：江苏教育出版社

作者：颜晓川

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>

## <<一位麻省理工学生的采访笔记：工学卷>>

### 内容概要

一位来自大陆的麻省理工学院毕业生，采访了世界百余位学界权威（包括多位诺贝尔奖得主），帮助你深入解读各个专业，给你方向性建议。

本卷工学卷覆盖了八个大类的学科。

本书深度解读各学科专业，给准备选择大学专业的高中生及父母，正在选择专业的大学低年级学生，想了解各专业学科背景的社会公众和知识精英，对大学专业设置感兴趣的高校领导和老师以选择专业的方向性建议。

该书填补了学科介绍类图书出版的空白。

## 作者简介

颜晓川，本科毕业于美国麻省理工学院(MIT)，是四川省高中毕业生中首个考上该校本科的学生。在MIT修读过工程、物理、经济、管理，还在哈佛法学院学习过三个学期。曾在美国JP Morgan、中国国家开发银行、加州高阶法院实习。

书籍目录

前言 / 001
采访名单 / 001
本卷采访名单(一)——国外著名学者 / 001
本卷采访名单(二)——国内著名学者 / 001
本卷采访名单(三)——相关专业学生 / 001
选专业的艺术 / 001
第一章 人类文明进程——土木工程 / 012
第二章 创作的艺术——建筑学 / 032
第三章 画出未来世界——城市规划 / 053
第四章 运动与变化——机械工程 / 069
第五章 英雄出少年——电子工程 / 094
第六章 时势与梦想——电气工程 / 121
第七章 人类智力放大器——计算机 / 134
第八章 从分子到产品——化学工程 / 169
第九章 没有边际的学科——材料 / 189

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>