

<<不只是天才>>

图书基本信息

书名：<<不只是天才>>

13位ISBN编号：9787535144782

10位ISBN编号：7535144780

出版时间：2006-7

出版时间：湖北教育出版社

作者：徐安庐

页数：267

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>

## <<不只是天才>>

### 内容概要

天才儿童是天生的？  
还是后天可以培养的？

安庐的成长经验，可以让我们一探“天才”的神秘。

安庐的聪明是与生俱来的，但是这个天赋没有父母的慧眼启发、用心栽培，他不会德、智、体、群、美样样兼备，跳脱一般人认定的天才刻板印象。

他对世界贫童的“人饥已饥，人溺己溺”关怀，更是天才儿童的光环上最耀眼的光芒，让他“不只是天才”。

在本书里，安庐毫无保留地重现他的成长过程，其中的荣耀、挫折、苦闷与难堪，可以让我们了解天才对知识的渴求到什么疯狂程度，对生活是多么的认真与诚恳，更可以体会爱迪生说的“天才是百分之九十九的汗水加上百分之一的灵感”的真正含义。

出版这本书，如同安庐所言：“把自己微不足道的故事写出来，目的是希望中国的学生和师长分享我的学习经验。

”他的经验很难有人能雷同，但是他主动、自主、渴求的学习态度，认真、专注、系统的学习规划，是每个学生都可以效法的；他的父母的“爱的教育”是每位家长或老师可以借鉴的。

## &lt;&lt;不只是天才&gt;&gt;

## 作者简介

徐安庐 (Andrew David Hsu), 一九九一年生, 目前为美国西雅图华盛顿大学四年级学生, 同时主修生化、分子生物、神经生物等学系, 预计于二零零六年取得科学学士双学位后, 继续进修基因科学及医学博士学位。

徐安庐的求学经历颇为传奇。

两岁时即展现惊人的专注力及解决问题的能力, 以乐高组合玩具组成与自己同高的机器人, 五岁时已能解简单的代数题目, 六岁参加智商测验, 智商超出量表能测出的范围, 被认定为天才儿童。

八岁起开始在家自学, 十一岁赢得华盛顿州高中组科展大奖, 成为历届年纪最小的大奖得主, 并代表华盛顿州参加英特尔国际科展。

十二岁即进入华盛顿大学就读。

徐安庐最大的兴趣在医学研究, 未来希望投入基因科学, 特别是干细胞 (stem cells) 的医学研究领域。

最大的愿望是有一天能研究出治愈阿兹海默症、帕金森症、癌症、糖尿病、艾滋病等病症的解药。

除了医学外, 徐安庐最关心的是世界上受压迫的儿童。

他在十一岁时与弟弟徐安祺共同创立了“世界儿童组织基金会” (Foundation for World Children's Organization) 关怀儿童教育问题; 并结合专家学者, 完成一套共一百三十册的英语教材, 免费赠送各地贫童。

希望有心的儿童和家长, 能加入世界儿童组织的行列, 与他一起携手改变各国贫童的悲惨命运。

美国CBS、美国ABC、《时代杂志》、《国家地理杂志》儿童版、韩国MBC、中国台湾各大媒体, 均曾详细报道徐安庐的故事, 其学习经验更编入美国教科书中。

## &lt;&lt;不只是天才&gt;&gt;

## 书籍目录

(名人推荐)天才是如何教出来的 / 何飞鹏(名人推荐)父母的必修学分 / 吴清基(名人推荐)他不只是天才,他是梦想实践家 / 黄其光(徐安庐的父母)让我们蹲下来,和孩子沟通 / 徐宏义·徐罗曼如(自序)让我们自己来,我们能行 / 徐安庐献词童年二三事菜鸟入学记阿波罗天才教室墓名奇妙的作弊事件森林秘密集会在家自学我的安祺大弟梦幻之屋——玫瑰出庄我爱西难图借用别人的头脑造桥智力大挑战初试啼声做导演莎士比亚复活记自主学习中学学会怎么赢挑战铁人赛失落的小白球有趣的脑力激荡前进美东班吉脱口秀拜尔实验室华盛顿科展大赢家英特尔国际科展奇遇记与媒体过招世界儿童一家亲教育即自由告别知识沙漠期资优高中生科学实验营大学初体验华盛顿科展,惨遭滑铁卢申请大学风波恶抢修学分大作战难分也难解的中文四海之内皆朋友我的减压良方有能力做,就不会太小生命中的太阳影响我最大的人与事飞向医学梦致谢(附录一)安庐秘密档案(附录二)谜题解答(附录三)学习与成长经验的分享——读书会讨论提要

## <<不只是天才>>

### 媒体关注与评论

他将是科学界的明日之星。

——美国ABC 特出的天才儿童，令人惊讶及赞赏的表现。

——韩国MBC 儿童科学家，发现成人都不知道存在的基因。

——美国《国家地理杂志》儿童版 十二岁的年龄，研究生水准的实验，安庐与一千二百名小孩在这里参加全球最受瞩目的英特尔国际科展。

他是个名符其实的小小孩大脑袋。

——美国克里符兰(Cleveland)第五电视台 这么有水准的作品来自十一岁的小孩，实在让人称奇！

——美国CBS 从这本书里，读者可以知道一个天才儿童为何能主动自觉、全面成长；为儿女升学操心的父母，这本书会给你很多启示。

——刘全生校长 真正支持安庐持续不懈的动力，除了他的“天才”外，还有他的“梦想”，他成立“世界儿童组织基金会”，关怀弱势儿童；他最大的兴趣是未来投入“干细胞”的研究，希望有一天研究出癌症的解药。

安庐致力实践他的梦想，他将再次证明——人类因梦想而伟大。

——斯伟义校长

<<不只是天才>>

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>