

历届状元向你倾露高考秘诀

● 高效率复习方式 ● 独特的心里平衡法 ● 倒计时备战锦囊

2004年
修订版

等你在

李嘉钢 / 主编

北大



内蒙古文化出版社

2004 年最新修订版

等 你 在 北 大

李嘉钢 主编

田洪江 审订

内蒙古文化出版社

责任编辑：刘江华

封面设计：王 煤

言说西南(下)

——西部开发与民族教育

张诗亚 主编

出版发行：西南师范大学出版社

(重庆·北碚 邮编 400715)

经 销 者：新华书店

印 刷 者：重庆师范大学印刷厂

开 本：850mm×1168mm 1/32

印 张：10

字 数：250千字

版 次：2003年11月 第1版

印 次：2003年11月 第1次印刷

印 数：1~1000

书 号：ISBN 7-5621-3004-3/G·1850

定 价：25.00元

發揚北京大學愛國進步民
主科學的優良傳統為振興
中華做出更大貢獻

江澤民

一九九八年二月十六日

北京大學校訓

國立北京大學校訓

博學審問
慎思明辨



北京大學

▶ 京师大學堂掛鐘



◀ 京師大學堂校匾



◀ 北京大學校旗





▲ 严复



▲ 蔡元培



▲ 康有为



▲ 梁启超

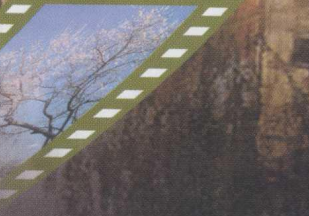
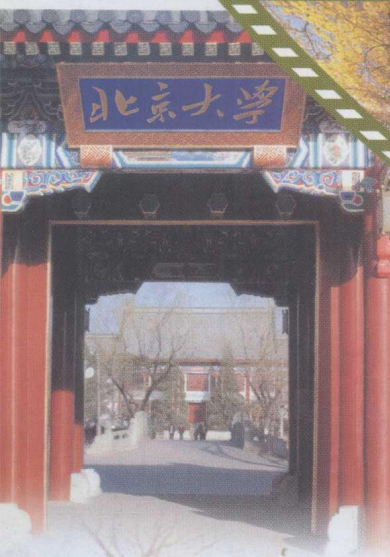


▲ 鲁迅



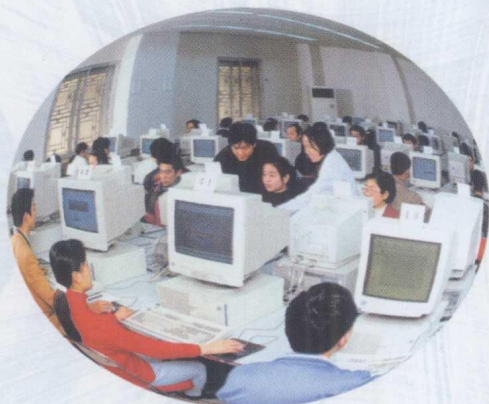
▲ 陈独秀







▲ 北大学生在礼堂上课



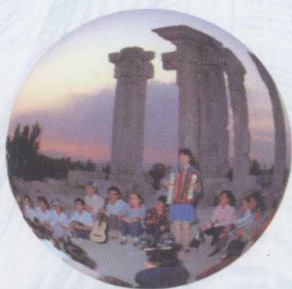
▲ 学生们在计算机中心



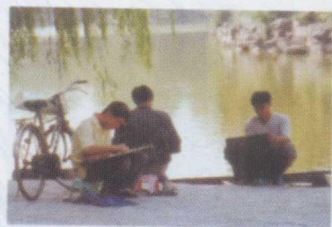
▲ 中文系教授在讲课



▲ 教授在讲邓小平理论



▲ 多姿多彩的文娱活动



▲ 学生在写生

北大——永远的精神家园

北京大学创建于1898年，初名京师大学堂，1912年改为现名，严复为第一任校长。北大是中国第一所国立综合大学。1917年，著名教育家、民主主义革命家蔡元培先生出任北大校长，他“循思想自由原则、取兼容并包之义”，对北大进行了思想解放和学术繁荣，北大从此日新月异。在此期间，陈独秀、李大钊、毛泽东以及鲁迅、胡适等一批杰出人才都曾在北京大学任职或任教。抗日战争时期，北大与清华、南开在昆明组成国立西南联合大学。西南联大汇聚三校精华，以刚毅坚卓之精神，维系中华教育命脉，在极其艰苦的环境下培育出了包括诺贝尔物理学奖得主杨振宁等在内的大批优秀人才。抗战胜利后，北大重返故园，于1946年10月正式复学。新中国成立后，全国高校于1952年进行院系调整，北京大学成为一所以文理基础教学和研究为主的综合性大学，校址也由沙滩迁往位于西北郊的原燕京大学校址——燕园。

鲁迅先生曾这样评价北大：“北大是常为新的，改进的运动的先锋。”北大人敢为天下先的精神使其永远走在时代前列。1917年，北京大学设立数学、物理、化学、国学等科的研究所，成为中国最早建立科研机构的高等学校。1920年，北大招收3名女学生，开中国高校男女生同校之先河。北大首倡美育，首先介绍爱因斯坦相对论，在文化教育界产生深远的影响。蔡元培先生出任北大校长后，不拘一格网罗人才，一时间众多革新人物和学术大师云集北大，使得北大不仅成为一块学术的圣地，更因它作为新文化运动的中心和“五四”运动的策源地、中国最早传播马克思主义和民主科学思想的发祥地而备受世人瞩目。北大时刻与祖国的命运息息相关，北大人总能呼出时代的最强音。1981年，中国男排获胜的消息传来，无比兴奋的北大学子们喊出了“团结起来，振兴中华”的口号。1984年，在国庆游行的队伍中，北大人又极其醒目地打出了“小平您好”的横幅。

人文传统厚重的北大在科技创新方面照样独领风骚。1965年，北大与校外单位合作，研制成功人工合成的牛胰岛素，这是世界上首次用人工手段合成的具有生物活力的蛋白质。1967年，北大又成功地研制出中国百万次电子计算机。1985年，王选教授研制出激光汉字编辑排版系统，使印刷行业告别了“铅与火”的时代。而今北大人依然引领着生物信息、纳米科技等诸多领域的潮流。

1951年，教育家、人口学家马寅初先生出任北大校长，为了弘扬传统，北大校庆日由12月17日改为5月4日。1998年5月4日，国家主席江泽民欣然为北大百年校庆题词：“发扬北京大学爱国进步民主科学的优良传统，为振兴中华做出更大贡献”。为响应江泽民主席“为了实现现代化，我国要有若干所具有世界先进水平的一流大学”的号召，在国家的大力支持下，北京大学适时启动了“创建世界一流大学计划”。2000年4月3日，北京大学与原北京医科大学合并，组建了新的北京大学。北京大学的历史从此翻开了新的一页。北京大学占地4062亩，校内拥有镜春园、鸣鹤园、朗润园、勺园等多处明清王室及私家园林，风景如画。全校现有教职工17203人，各类在校学生36982人。学校现有155个博士点、177个硕士点、86个本科专业，以及覆盖139个专业的29个博士后流动站。北京大学拥有的教授、博士生导师、中科院院士及国家重点学科和国家重点实验室的数量均居全国高校之首。一流的师资，一流的学生，“爱国、进步、民主、科学”的传统精神和“勤奋、严谨、求实、创新”的学风将在这里生生不息、代代相传。

湖光塔影曾经编织出多少年轻人的美丽的梦想。曾经从这里走过的寻梦人的心声如今依然在广为传唱：“这真是一块圣地，今天我来到这里。阳光月光星光灯光在照耀，她的面孔在欢笑和哭泣。……未名湖是个海洋，诗人都藏在水底，灵魂们都是一条鱼，也会从水面跃起。”沧桑博雅塔，幽幽未名湖，正是你我共享的温馨天堂！

前 言

一直有个期待——用我们力所能及，还每一位在高考边缘饱受煎熬的高中生朋友以快乐、自由和梦想成真。直到此刻，当我们把这些高等学府优秀学子们的学习心得及心路历程结集出版成书，我们绷紧的心弦才得以松弛。

用真诚作注，这是我们始终不遗余力的方向。因为我们懂得，此时的你们最需要的是真诚的理解和宽容的关注。虽然高考会给年轻的你们以压力和不堪负重，但人生之旅是一个漫长而精彩纷呈的舞台，我们又何苦苛求一时的成败呢？

当然，这不是让大家回避高考，而是要淡然处之，坦然面对。况且还有许许多多走过高考的“过客”站在你们面前，成为你们的参照，给予你们以指导。

诚然，踏入大学之门，并不完全是人生价值的体现。但，做为“十年寒窗”的终结，大学依然是众多学子为之奋斗的方向。因此，面对高考，许多考生困惑、迷茫、无所适从，进而走入极端。所有这些都令我们深感痛心，帮助这些学子们早日从这种烦躁不安的困境中摆脱出来，并走向成功，正是我们出版此书的目的所在。

或许，这点滴之言，于你、于诸多学子并不能裨益其全部，我们也没法将高考的奥妙尽收录其内。我们怕的就是偏见，因每一颗年轻的心都喜憧憬快乐的人生，可生活

的故事充满了喜剧与悲剧。做为主角的你们，我们教你走向成功之时，也应教你坚强，敢于面对失败。磨炼脆弱的本身，不也是你人生一个成功的伊始吗？

本书的每一篇文章，经过了精心的挑选，内容尽其所能地为高考中的处境提出了解决方法，其中不乏精辟而独到的见解。这些优秀的“天之骄子”字语之间充满了对后继者的关爱之情，也言表出对往昔生活的留恋与缅怀。

对于美好的学生时代，即使是高考在望，我们也应以平常心对之。太多的名利于心，会让你背负过重的包袱，于高考、于人生不利。在众多的高考话题中，我们的目的不在于渲染它的利，而是防其弊。因为人生就是一个不断的起程，不断的上路，不断的回首的过程。

看看这些可爱的文字吧，在风雨来临之前，他们对学习、生活的态度，是否值得借鉴，让你有所感触？因为，他们刚从这“围城”中走出，而你们却正在朝这“围城”走进。要知道，我们多想设更多的路标，使不再有迷途的孩子！就让我们扫尽荆棘，把路踏得更平些吧，即使成功是那样遥远而艰苦。

以此之心，换彼之心。我们多希望这本书能帮助你顺利通过高考，并走向成功。就让我们和你一起上路吧！——为你的明天喝彩，并祝愿你走向成功。

相信自己吧，因为这里有我们的期待——
等你在……前面！

田洪江

2004年1月

目 录

射雕英雄 (1)

不必为名次计较，须如虚竹，中空外直，心胸如海，容纳百川，不要仇视你的对手，我们应感谢他给了我们动力，向他学习。

张邦力 2003 级北大经济学院

2003 年高考四川眉山地区第一名

学习这个东西 (10)

事实上学习目的是你顿悟间就可以明了的，但方法却要在不断的积累与改进中获得。

马 麟 2003 级北大光华管理学院

高考经验漫谈 (18)

学习是一个漫长的积累过程，只有平时打下扎实的基础，才能在高考中考出好的成绩。

李 爽 2003 级北大地球空学院

2003 级高考山东省泰安市第八名

我的高考经验之谈 (22)

高三是辛苦的，但又是幸福的，这一年的风风雨雨是一个人一生的财富。

哈光甜 2003 级北大社会学系

高中生活 (29)

当真正开始高三的学习生活时，我渐渐的意识，是我们奋力冲刺的时候了，是我们最

目 录

后一搏的时候了。

杨德健 2003 级北大计算机系

2003 年高考黑龙江省海林市第三名

科学的方法——成功的基石 (34)

我只想告诉你，以积极的态度去面对，假如你不能改变世界，你不妨试着改变自己。

于 康 2003 级北大电子系

2003 年高考江西景德镇市第六名

走向北大 (42)

基础打扎实了，不仅能赢得基础题的高分，而且对基础题的掌握也会为解决难题留下充裕的时间。

夏 冰 2003 级北大计算机系

2003 年高考江苏省南京市第五

追梦之旅 (48)

请带着你美丽的梦想上路吧，在你的汗水一路洒过的地方，必有盛开着美丽的鲜花。

汪 伟 2003 级北大计算机系

我的未来不是梦 (54)

不必徘徊，无须等待，理想的鲜花岂能在梦中盛开？希望的硕果又岂能在幻想中采摘？请耕耘现在。

费正斌 2003 级北大计算机系

2003 年高考宁夏第二十七名

轻松入北大 (61)

持之以恒，不计眼前得失；抬头望时，胜利已在眼前。

目 录

- 陈佐伟 2003 级北大信息学院
- 我的奋斗，我的梦** (68)
- 做模拟题成绩肯定会有波动，时好时坏是正常的，但这可能对考生心理造成很大压力，但我却已调好了心态，轻松战胜了这种影响。
- 朱瀚磊 2003 级北大信息学院
- 平时成绩优秀保送北大
- 我的学习方法观** (83)
- 我们只能简单地说某种学习方法是好还是坏。学习方法优劣的衡量器是我们自己。适合自己的就是好的，而不适合自己的则不是好的，甚至可以说是坏的。
- 王 磊 2003 级北大法学院
- 2003 年高考山东省第五十七名
- 不废雄心与云高** (89)
- 我能够来到北大，一半是我的幸运，一半是我的努力。我朝北大的“长征”曲折而漫长。
- 李向阳 2003 级北大经济学院
- 2003 年高考河南省周口市第一名
- 走过高三** (95)
- 如果因学习而搞得一身毛病，孱弱不堪，从人的一辈子讲，是很不值得的，空有满腹经纶，却手无缚鸡之力的人是可怜的。
- 巩玉振 2003 级北大电子系
- 2003 年高考山东省新泰市第五名
- 那三年**..... (100)

目 录

在我印象中，北京大学是个神圣的地方，只有各地的精英才有资格进去的地方。可我愧不敢接“精英”这顶高帽。

于 立 2003 级北大经济学院

2003 年高考山东威海市文科第二名

回望那一段如歌岁月…… (106)

漫长三年终走过，庆幸踏进燕园门。一切都是如此平常，而又令人感到动情。往事如歌，值得一唱。

罗 云 2003 级北大经济学院

2003 年高考贵州省文科第四名

回头看高三…… (113)

因为向往，所以选择远方！因为无所依靠，所以必须坚强！

庄祖晶 2003 级北大国际关系学院

2003 年高考贵州省黔东南州第七名

今日长缨在手，何时缚住苍龙…… (118)

高中生活就像一杯苦茗，在风雨兼程之后回顾，发现它醇香恒久。用高三为自己打造一个金色的辉煌，谱一曲激越的乐章吧！

郎建业 2003 级北大国际关系学院

2003 年高考湖南邵阳市文科第一名

走过高三…… (125)

灵活运用而不拘泥于题型本身，才能做到随机应变，百“试”不殆。

杨筱舟 2003 级北大电子学系

我的一点学习的体会…… (131)