

# Final Intelligence

## 终极智慧

任闻 荆点 编

世界名人生命最后的精神之光

世界名人生命最后的精神之光 世界名人生命最后的精神之光 世界名人生命最后的精神之光



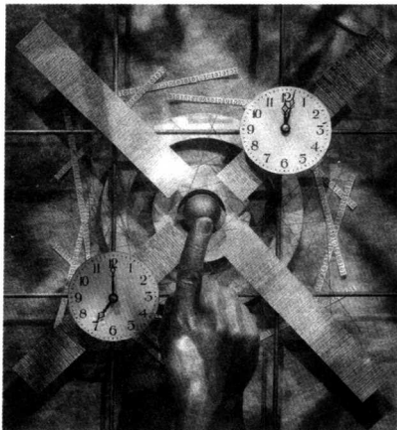
时代文艺出版社

# Final Intelligence

Final Intelligence

## 终极智慧

任闻 荆点 编



时代文艺出版社

**图书在版编目 ( C I P ) 数据**

终极智慧/任闻 荆点 编. —长春:时代文艺出版社,2005.5  
ISBN 7-5387-1997-0

I. 终... II. ①任... ②荆... III. ①格言—汇编—世界  
②名人—生平事迹—世界 IV. ①H033②K811

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2005)第 037731 号

**终极智慧**

出 版	时代文艺出版社
地 址	长春市人民大街 4646 号 邮编: 130021
电 话	总编办: 5638648 发行科: 5677782
Email	benatg@mail.jl.cn
印 刷	长春科技印刷厂
发 行	时代文艺出版社
开 本	787×1092 毫米 1/16
字 数	100 千字
印 张	9.75
版 次	2005 年 5 月第 1 版
印 次	2005 年 5 月第 1 次印刷
定 价	16.00 元

版权所有 翻印必究

## 出版说明

一、这是一本辑录名人临终之语及生前成就的书，故冠以“终极智慧”。

二、所辑名人生前最后之言，在书中以“临终语”或以“遗言”、“遗文”等标示。

三、为使读者对名人的生前有所了解，在“临终语”之侧，对其生平、事迹及去世前的状况给予了简单的介绍。

四、本书还辅以大量的图片，形象地介绍名人。

五、本书的人物排序以生年的前后为顺序。书后附“索引”以方便读者查阅。

由智慧养成的习惯，能成为第二天性。

——培根

告诉你使我达到目标的奥秘吧。我惟一的力量就是我的坚持精神。

——巴斯德

如果我比笛卡尔看得远些，那是因为我站在巨人们的肩上的缘故。

——牛顿

一个没有书本和墨水的闲居者，等于是一具有生命的僵尸。

——诺贝尔

人生就像弈棋，一步失误，全盘皆输，这是令人悲哀之事；而且人生还不如弈棋，不可能再来一局，也不能悔棋。

——弗洛伊德

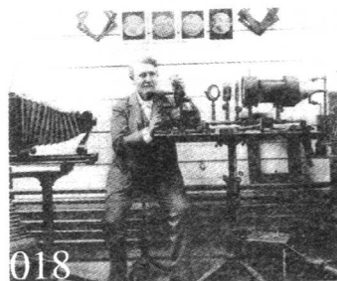
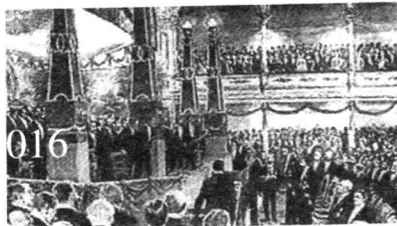
为了得到智慧,我们应该是无知的。

——[美]德莱塞



科学家

- 003 阿基米德
- 004 培根
- 005 布鲁诺
- 006 笛卡尔
- 007 帕斯卡
- 008 牛顿
- 009 瓦特
- 010 拉瓦锡
- 011 道尔顿
- 012 法拉第
- 013 达尔文
- 014 伽罗华
- 015 巴斯德
- 016 诺贝尔
- 018 爱迪生
- 020 弗洛伊德
- 021 居里夫人



艺术家

- 025 米开朗基罗
- 026 巴赫
- 027 莫扎特
- 028 贝多芬
- 030 舒伯特
- 031 门德尔松
- 032 肖邦
- 034 舒曼
- 035 李斯特
- 036 米勒





039



070



038



042



045



074

georgesand

塞尚	037
罗丹	038
柴可夫斯基	039
雷诺阿	040
高更	041
凡·高	042
普契尼	044
邓肯	045
徐悲鸿	047
潘天寿	048
张大千	049

## 作家

但丁	053
拉伯雷	054
莎士比亚	055
莫里哀	057
拉辛	058
斯威夫特	059
伏尔泰	060
卢梭	061
歌德	062
席勒	063
克雷洛夫	064
华兹华斯	065
奥斯汀	066
欧文	067
拜伦	068
海涅	069
普希金	070
巴尔扎克	071
大仲马	072
雨果	073
乔治·桑	074

075  
076  
077  
078  
079  
080  
081  
082  
083  
084  
085  
087  
088  
089  
090  
091  
092  
093  
094  
095  
096  
097  
098  
099  
100  
101  
102  
103  
104  
105  
106  
107  
108  
109  
110

安徒生  
果戈理  
缪塞  
萨克雷  
狄更斯  
夏绿蒂·勃朗特  
梭罗  
艾米莉·勃朗特  
屠格涅夫  
陀思妥耶夫斯基  
托尔斯泰  
易卜生  
马克·吐温  
都德  
莫泊桑  
王尔德  
萧伯纳  
柯南·道尔  
契诃夫  
泰戈尔  
梅特林克  
欧·亨利  
威尔斯  
普鲁斯特  
毛姆  
杰克·伦敦  
茨威格  
鲁迅  
卡夫卡  
刘易斯  
劳伦斯  
郭沫若  
叶赛宁  
茅盾  
川端康成



077



091



088



095



085



108

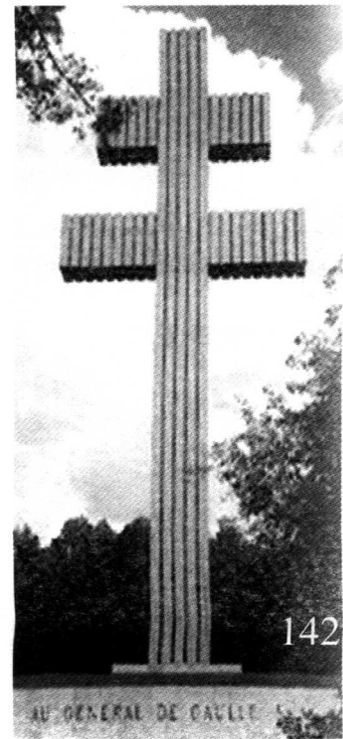
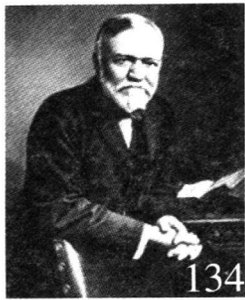


萨特 111  
傅雷 112  
萧红 113

### 思想家等

苏格拉底 117  
亚里士多德 118  
亚历山大 119  
凯撒 120  
成吉思汗 121  
马可·波罗 122  
圣女贞德 123  
哥伦布 124  
路易十四 125  
彼得大帝 126  
富兰克林 127  
康德 128  
杰斐逊 129  
拿破仑 130  
圣马丁 131  
卡莱尔 132  
布朗 133  
卡内基 134  
罗斯福 135  
孙中山 136  
甘地 138  
罗素 139  
丘吉尔 140  
吉姆·索普 141  
戴高乐 142  
陶行知 144

索引 145







古希腊数学家、物理学家。

生于西西里岛，曾到埃及亚历山大里亚学习和从事研究工作。在数学方面，著有《论量圆》和《论球体和圆柱体》。他为现代积分计算奠定了基础。

在物理学上，他是力学和流体力学的奠基人，发现了杠杆原理和后来的以阿基米德定律命名的比重原理。

他是一位热忱的爱国主义者，当他的祖国遭到

罗马进攻时，他设计出可以吊起敌舰的巨型回旋起重机和大型投石器。罗马兵攻破城时，他正在研究几何问题。当罗马士兵持刀向他刺来时，把他的图画踏破了，他这才回到现实境界。他接着就喊出了最后一句

话。话音刚落，敌人便砍下了他的头颅。这位世界伟大的数学家如此从容如此豪迈地画完了他人生之圆。时为公元前 212 年。

阿基米德证明了球的面积和体积均为它外切圆柱体积和表面积的三分之二。故，他的墓碑上刻着一个圆柱体和它的内切球的图形。



## 阿基米德

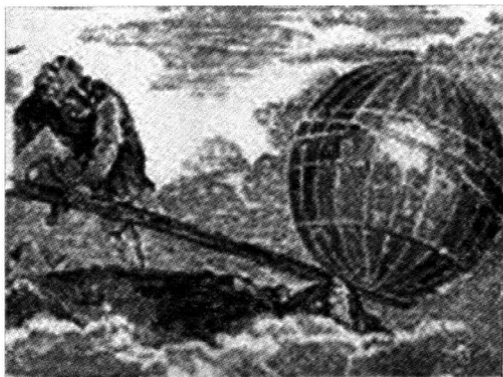
(公元前 287—公元前 212)

### 临终语

朋友，站开些，不要破坏我的圆形！



纪念阿基米德的邮票



给我一个支点，我就可以撬动地球！（阿基米德语）



## 培根

(约 1220—1292)

### 临终语

我现在懊恨我自己，为了爱好科学的缘故而受了这么多磨难。

英国思想家、科学家。圣芳济派修道士。

毕业于剑桥大学。留校讲授物理、数学和外语。其哲学思想具有唯物主义倾向，认为经院哲学无益于人类，只有实验科学才能造福于人类。他深入钻研古希腊、罗马的一切科学成就，企图寻找能使一切金属变为黄金的“哲人之石”。是欧洲最早研究火药、磁针的学者之一。并设想眼镜、望远镜及飞行器的发明。因其先进的思想对教皇权力及封建制度大胆抨击，从而被幽禁在修道院监狱内二十四年。主要著作有《大著作》、《小著作》和《第三种著作》。

这是这位思想家在被迫停止思想时所说的话。因为当时有朋友认为，他虽被囚禁二十四个春秋，却做了那么多事业，一定很满足了。他却说：“因为那些囚禁我的人都很愚蠢，以至我不能做更多的事情。”他还有很多梦想，但残酷的现实，使他很失望很痛苦。所以在临终时才说了这句似乎不被人理解的话。时为 1292 年 5 月。

培根的墓志铭是：

圣奥尔本斯子爵  
如用更显赫之头衔，  
应称为“科学之光”、“法律之舌”  
……

他，当他谙熟了自然哲学和人类历史的一切神秘之后，他本人完成了大自然的旨意。

文艺复兴时期意大利哲学家、自然科学家。他反对教会和经院哲学。他是西方思想史上重要人物之一，也是现代文化的先驱者。

布鲁诺早年入修道院，为多明我会会士，后被指控为“异端”，革除教籍。流亡异国多年，1592年返回祖国，他仍信奉哥白尼的“太阳中心说”，并勇敢地宣传这一违背神学教义的真理。他被捕后囚禁于罗马教廷宗教裁判所的地牢。因始终不肯放弃自己的信念，被判处火刑。焚死在罗马鲜花广场上的一座十字架上。

这是他临刑前的最后一句话。此言正是他坎坷一生的真实写照。

时为1600年2月17日。



## 布鲁诺

(1548—1600)

### 临终语

为真理而奋斗是人生的最大乐趣。



布鲁诺受火刑处，现为纪念碑。



## 笛卡尔

(1596—1650)

### 遗文

我只希望宁静和休息。宁静和休息就是幸福。

法国哲学家、数学家。解析几何的创始人。

出生于贵族家庭，服过兵役，游历欧洲。后定居荷兰，离群索居潜心著述二十年之久。他提出科学的目的在于“造福人群”，使人成为自然界的“主人和统治者”。他反对经院哲学，主张可以怀疑一切，但又提出“我思故我在”的命题，认为“我在怀疑”这一事实是不能怀疑的。在认识论上，主张唯理论。把几何学的演绎法应用于哲学，提出“天赋观念”说。在物理学上表现出机械唯物主义思想倾向，但也具备辩证法因素。还曾提出太阳系起源的假说，坚持用物质运动本身来说明天体起源。并试图用力学、生理学原理来说明心理现象。

1694年，法国爆发内战，他长期客居的荷兰教会势力对他进行迫害，不得不迁往瑞典，后死于斯德哥尔摩。

此遗文系这位“近代哲学之父”辞世前给朋友信中的话。因为他工作得实在太累。卒于1650年1月11日。

但人们不会忘记推动历史前进的人，笛卡尔的影响日益深远，声誉与日俱增。鉴于此，1667年法国政府不得不把他的骨灰运回国内，葬于潘提翁。法国大革命后，1799年，他的遗骸被放进历史博物馆。1819年，又移入圣日耳曼的圣心堂中。

此系该堂墓碑上的铭文：

笛卡尔，欧洲文艺复兴以来，第一个为人类争取并保证理性权利的人。

法国数学家、物理学家、笃信宗教的哲学家。近代概率论的奠基者。他提出的关于液体压力的定律，后人称为帕斯卡定律。

他3岁丧母，受其父精心教育。17岁时，在数学上就有建树。晚年对神学、哲学和人类学发生兴趣，曾在一家修道院过半僧侣式的生活。从怀疑论出发，认为感性知识和理性知识皆不可靠，信仰高于一切，强调“微妙的精神”（直觉）优于“几何的精神”（演绎）。

他积劳成疾。在长期的疾病折磨中，走完了自己的一生。他已步黄泉路，仍念念不忘上帝，说了最后这句话，真不愧为笃信宗教的哲学大师。

卒于1662年8月19日。



## 帕斯卡

(1623—1662)

临终语

上帝，请永远别抛弃我！



帕斯卡设计的世界上第一台机械式数字计算机