

HANYU PINYIN DUWU

汉语拼音读物

365 天

历史今日

LI SHI JIN RI



中國少年兒童出版社

365天



365天历史今日



HANYU PINYIN DUWU

汉语拼音读物

# 365天 历史今日

LI SHI JIN RI

肖萍编写 包华胤插图



中国少年儿童出版社

365TIAN HAN YU PIN YIN DU WU CONG SHU

365TIAN HAN YU PIN YIN DU WU CONG SHU

365TIAN HAN YU PIN YIN DU WU CONG SHU

## 图书在版编目 (CIP) 数据

365 天历史今日 / 肖平编写. — 北京: 中国少年儿童出版社, 2002

ISBN 7-5007-6335-2

I. 3… II. 肖… III. 汉语拼音—儿童读物  
IV. H125.4

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2002)第 080820 号

### 365TIAN LISHI JINRI

◆ 出版发行: 中国少年儿童出版社  
出版人: 

作 者: 肖 平 插 图: 包华瓶 装帧设计: 佳艺  
责任编辑: 惠玮、梁丽贤 美术编辑: 佳艺  
责任校对: 岚兰 责任印务: 郎建

社 址: 北京东四十二条 21 号 邮政编码: 100708  
电 话: 086-10-64177391 传 真: 086-10-64176081

印刷: 福建省青年印刷厂 经销: 新华书店

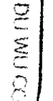
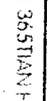
开本: 850 × 1168 1/32 印张: 11.875  
2002 年 12 月第 1 版 2002 年 12 月第 1 次印刷  
字数: 117.7 千字 印数: 1-20,000

ISBN 7-5007-6335-2/H·46 定价: 13.00 元

图书若有装订问题, 请随时向印刷厂退换。  
版权所有, 侵权必究。

## 目 录

中国第一位总统·····	1	篮球的生日·····	20
罗盛教英勇救人·····	2	“鹦鹉螺”号·····	21
明治维新·····	3	追求自由的诗人·····	22
童话作家的诞生·····	4	越南战争停战协议·····	23
法国女英雄·····	5	间谍卫星坠落·····	24
皖南事变·····	6	韩愈与古文运动·····	25
氢弹的诞生·····	7	圣雄甘地·····	26
人民爱总理·····	8	决斗·····	27
留取丹心照汗青·····	9	“挑战者”号失事·····	28
神奇的花钟·····	10	契诃夫与万卡·····	29
太平天国·····	11	第一架自转旋翼飞机·····	30
珍稀动物白鳍豚·····	12	第一颗人造卫星·····	31
第一部彩色动画片·····	13	郑成功收复台湾·····	32
空间技术专家·····	14	斯大林格勒保卫战的胜利·····	33
遵义会议·····	15	·····	33
伟大的指挥家·····	16	人民艺术家——老舍·····	34
追雷电的人·····	17	雅尔塔会议·····	35
巴黎和会·····	18	中国银行开业·····	36
生命冷冻·····	19	新西兰的国庆节·····	37



- |                   |                      |
|-------------------|----------------------|
| 京汉铁路大罢工····· 38   | 白居易进长安····· 59       |
| 勇敢的“红衫军”····· 39  | 第一台地动仪····· 60       |
| 几内亚的妇女节····· 40   | 珍宝岛自卫反击战····· 61     |
| 一颗正在形成的恒星····· 41 | 穿越南极大陆····· 62       |
| 北洋水师的覆没····· 42   | 白求恩大夫····· 63        |
| “诗圣”杜甫····· 43    | 向雷锋同志学习····· 64      |
| 动物寓言作家····· 44    | 第一个进入太空的女航天员····· 65 |
| 情人节的由来····· 45    | 气象学家竺可桢····· 66      |
| 第一台电子计算机····· 46  | 发明飞艇的人····· 67       |
| 要留清白在人间····· 47   | 暗杀陷阱····· 68         |
| 重水工厂行动····· 48    | 最后的审判····· 69        |
| 发明电池的人····· 49    | 青霉素的发明者····· 70      |
| 侵朝战争····· 50      | 俄国二月革命····· 71       |
| 撤出朝鲜····· 51      | 德国吞并奥地利····· 72      |
| 尼克松访华····· 52     | 笨孩子爱因斯坦····· 73      |
| 法国二月革命····· 53    | 恺撒遇刺····· 74         |
| 红军节····· 54       | 发明无线电的人····· 75      |
| “沙漠军刀”行动····· 55  | 爱尔兰共和国成立····· 76     |
| 沉船引起战争····· 56    | “三·一八”惨案····· 77     |
| 普法战争结束····· 57    | 天文学家哥白尼····· 78      |
| 国会纵火案····· 58     |                      |



伟大的牛顿····· 79	新闻人普利策····· 100
空间对接····· 80	“克什米尔公主”号事件·····
大文豪歌德····· 81	····· 101
镇南关大捷····· 82	在任最长的美国总统罗斯福·····
莱茵空降战····· 83	····· 102
建立欧洲经济共同体····· 84	瓦特与蒸汽机····· 103
第一枚火箭····· 85	林肯遇刺····· 104
第一位“太空人”····· 86	“泰坦尼克”号沉没····· 105
巴黎公社的诞生····· 87	伟大的喜剧演员卓别林····· 106
苏伊士运河再次通航····· 88	屈辱的《马关条约》····· 107
挑战希特勒的运动员····· 89	截击山本五十六····· 108
奥地利的宠儿····· 90	“肉馅”行动····· 109
人民英雄刘志丹····· 91	祖冲之与圆周率····· 110
马岛战争····· 92	百万雄师过大江····· 111
北大西洋公约····· 93	第一场毒气战····· 112
马丁·路德·金遇刺····· 94	戏剧大师莎士比亚····· 113
中国第一位世界冠军····· 95	人类的太空眼····· 114
第一届奥林匹克运动会····· 96	李自成进北京····· 115
核潜艇沉没····· 97	核电站爆炸····· 116
叶挺遇难····· 98	黄花岗起义····· 117
帝国大厦建成使用····· 99	处死墨索里尼····· 118



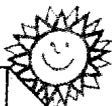


- |                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| 李四光与中国石油·····119   | 越海奇袭·····139      |
| 希特勒之死·····120      | 哈雷彗星的最早记录·····140 |
| “五·一”国际劳动节·····121 | 拉·甘地遇刺·····141    |
| 征服最后一座高峰·····122   | 伟大的浪漫主义作家雨果·····  |
| 左宗棠平定新疆·····123    | ·····142          |
| “五·四”运动·····124    | 史可法宁死不屈·····143   |
| 马克思的足迹·····125     | 电报的诞生·····144     |
| 大兴安岭森林大火·····126   | 登上珠峰·····145      |
| 古典芭蕾舞曲大师·····127   | 击沉“俾斯麦”号·····146  |
| 德国无条件投降·····128    | 伏击杀人魔王·····147    |
| 签订“二十一条”·····129   | 东方快车·····148      |
| 铯的发现·····130       | 伟大的女性宋庆龄·····149  |
| 吴哥窟被毁·····131      | 三元里抗英斗争·····150   |
| 现代护理制度的创始人·····132 | 日德兰大海战·····151    |
| 移居澳大利亚·····133     | 坚强的海伦·凯勒·····152  |
| 好干部焦裕禄·····134     | 飞夺泸定桥·····153     |
| 埃菲尔铁塔·····135      | 林则徐虎门销烟·····154   |
| 张自忠壮烈殉国·····136    | 中途岛战役·····155     |
| 制服天花疾病的医生·····137  | 环境日·····156       |
| 我国发射第一枚洲际导弹·····   | 诺曼底登陆·····157     |
| ·····138           | 培育物种的米丘林·····158  |

- |                    |                    |
|--------------------|--------------------|
| 舒曼的右手·····159      | 革命军中马前卒·····180    |
| 剪掉胡子的彼得大帝·····160  | 神秘的通古斯大爆炸·····181  |
| 近代电动力学的奠基人·····161 | 中国共产党的诞生·····182   |
| 花园口决堤·····162      | 硬汉子海明威·····183     |
| 倒在讲台上的华罗庚·····163  | 一个单词引起的海战·····184  |
| 廊坊大捷·····164       | 居里夫人·····185       |
| “波将金”号起义·····165   | 南美第一个独立的国家·····186 |
| 飞越大西洋·····166      | 短篇小说之王·····187     |
| 在战壕里等待的战争·····167  | 卢沟桥事变·····188      |
| 彭加木失踪·····168      | 雪莱的心脏·····189      |
| 陨石撞月球·····169      | 引水隧道·····190       |
| 省港工人大罢工·····170    | 世界第八奇迹·····191     |
| 尼斯湖湖怪·····171      | 郑和下西洋·····192      |
| 神秘的巨石阵·····172     | 草船横渡大西洋·····193    |
| 坚持真理的伽利略·····173   | 我国生产的第一批汽车·····194 |
| 《南极条约》·····174     | 攻占巴士底狱·····195     |
| 西班牙的国庆节·····175    | 闻一多遇刺·····196      |
| 朝鲜战争爆发·····176     | 第一颗原子弹·····197     |
| 镇压巴黎起义·····177     | 彗星撞木星·····198      |
| 营救人质·····178       | 西班牙内战爆发·····199    |
| 萨拉热窝的暗杀·····179    | 中西结合的艺术大师·····200  |



- |                    |                        |
|--------------------|------------------------|
| 暗杀希特勒·····201      | 旅顺口之战·····222          |
| 登上月球·····202       | 不列颠空战·····223          |
| 平江起义·····203       | 散文大师朱自清·····224        |
| 埃及革命纪念日·····204    | 柏林墙·····225            |
| 大仲马的写作·····205     | 八国联军攻入北京·····226       |
| 飞越英吉利海峡·····206    | 日本无条件投降·····227        |
| 萧伯纳的故事·····207     | 德军攻破比利时列日要塞·····228    |
| 朝鲜停战·····208       | 世界第一艘轮船“克莱蒙特”号·····229 |
| 唐山大地震·····209      | 天才小说家巴尔扎克·····230      |
| 汤显祖泪洒《牡丹亭》·····210 | 苏联“8·19”事件·····231     |
| 神秘的汉墓女尸·····211    | 中国同盟会·····232          |
| 诗人之死·····212       | 阿基诺遇刺·····233          |
| 南昌起义·····213       | 国际红十字会的诞生·····234      |
| 伊拉克入侵科威特·····214   | 炮轰金门·····235           |
| 英国入侵西藏·····215     | 庞贝古城的毁灭·····236        |
| 童话大师安徒生·····216    | 法拉第发明发电机·····237       |
| 恩格斯的友谊·····217     | 《人权宣言》·····238         |
| 原子弹轰炸广岛·····218    | 德国哲学家黑格尔·····239       |
| 伟大的作家泰戈尔·····219   | 重庆谈判·····240           |
| 水门事件·····220       |                        |
| 六一居士欧阳修·····221    |                        |



- |                    |                      |
|--------------------|----------------------|
| 《南京条约》·····241     | 瞎子阿炳·····262         |
| 列宁遇刺·····242       | 麦哲伦环球航行·····263      |
| 诺门坎战役·····243      | 第一届政治协商会议·····264    |
| 战斗机击落客机·····244    | 《解放黑奴宣言》·····265     |
| 色当之战·····245       | 中国飞机之父冯如·····266     |
| 铁骑将军克伦威尔·····246   | 京张铁路通车·····267       |
| 尼德兰革命·····247      | 平型关大捷·····268        |
| 一个对付七个·····248     | 生理学家巴甫洛夫·····269     |
| 可爱的祖国·····249      | 德意日军事侵略集团·····270    |
| 《辛丑条约》·····250     | 戊戌六君子·····271        |
| 绞刑架下的报告·····251    | 原子能之父费米·····272      |
| 俄国农民最亲近的人·····252  | 慕尼黑协定·····273        |
| 上党战役·····253       | 中华人民共和国诞生·····274    |
| 微笑的眼泪·····254      | 贝尔德发明电视机·····275     |
| “月球-2”号探测器·····255 | 两德统一·····276         |
| “九·一三”事件·····256   | “人造地球卫星1号”升空·····277 |
| 安源路矿大罢工·····257    | 新藏公路通车·····278       |
| 头号间谍佐尔格·····258    | 粉碎“四人帮”·····279      |
| 画家齐白石·····259      | 游击英雄格瓦拉·····280      |
| 中日黄海之战·····260     | 亚罗号事件·····281        |
| “九·一八”事变·····261   |                      |





发明大王爱迪生·····	282	中国共产主义先驱李大钊·····	
武昌起义·····	283	·····	302
司马光编写《资治通鉴》·····		“火星人大闹地球”·····	303
·····	284	印度总理甘地遇刺身亡·····	304
哥伦布发现新大陆·····	285	魏格纳与大陆漂移说·····	305
格林尼治时间·····	286	扭转乾坤的战役·····	306
超音速飞机·····	287	巴拿马共和国成立·····	307
武汉长江大桥·····	288	溥仪被赶出紫禁城·····	308
中国第一颗原子弹爆炸·····	289	政论家邹韬奋·····	309
爱国音乐家肖邦·····	290	找寻外星人·····	310
火烧圆明园·····	291	伟大的十月革命·····	311
民族魂鲁迅·····	292	一次失败的政变·····	312
悉尼歌剧院落成·····	293	传奇人物拿破仑·····	313
特拉法尔加大海战·····	294	土耳其之父凯末尔·····	314
古巴导弹危机·····	295	第一次世界大战结束·····	315
阿拉曼战役·····	296	东京审判·····	316
联合国成立·····	297	海瑞审案·····	317
画家毕加索·····	298	黑海事件·····	318
天花绝迹·····	299	革命女侠秋瑾·····	319
武汉保卫战·····	300	航天飞机回收卫星·····	320
自由女神像揭幕·····	301	罗丹的斧子·····	321

- |                         |     |                         |     |
|-------------------------|-----|-------------------------|-----|
| 巴拿马运河·····              | 322 | 陈天华投海·····              | 342 |
| 澳大利亚海战·····             | 323 | “一二·九”爱国运动·····         | 343 |
| 审判德国战犯·····             | 324 | 诺贝尔奖颁奖典礼·····           | 344 |
| 蒙格费尔兄弟的热气球·····         | 325 | 广州起义·····               | 345 |
| 肯尼迪遇刺·····              | 326 | 西安事变·····               | 346 |
| 七君子事件·····              | 327 | 南京大屠杀·····              | 347 |
| “国破尚如此，我何惜此头！”<br>····· | 328 | “十二月党人”起义·····          | 348 |
| 上甘岭战役·····              | 329 | 迪斯尼的米老鼠·····            | 349 |
| 法老的咒语·····              | 330 | 乐圣贝多芬·····              | 350 |
| 克里姆林宫·····              | 331 | 第一架飞机“飞行者”号<br>·····    | 351 |
| 德黑兰会议·····              | 332 | 埃特纳火山·····              | 352 |
| 平津战役·····               | 333 | 《中英关于香港问题联合声明》<br>····· | 353 |
| 暗杀三巨头·····              | 334 | 鉴真东渡·····               | 354 |
| 平易近人的朱德·····            | 335 | 血胆将军巴顿·····             | 355 |
| 发现“北京人”·····            | 336 | 钢铁是怎样炼成的·····           | 356 |
| 毒气泄漏·····               | 337 | 战犯之死·····               | 357 |
| 音乐神童莫扎特·····            | 338 | SOS 儿童村·····            | 358 |
| 神秘的魔鬼三角·····            | 339 | 哈雷彗星·····               | 359 |
| 希特勒最后的反扑·····           | 340 | 伟大领袖毛泽东·····            | 360 |
| 偷袭珍珠港·····              | 341 |                         |     |



巴斯德保存葡萄酒……………361

神秘的 X 射线……………362

汪精卫当了汉奸……………363

苏联的成立……………364

长城科学考察站建立……………365



1月1日

Zhōng guó dì yī wèi zǒng tǒng  
**中国第一位总统**

nián de jīn tiān Zhōng guó chū xiàn le dì yī wèi  
 1912年的今天，中国出现了第一位  
 zǒng tǒng zhè jiù shì gé mìng xiān qū Sūn Zhōng shān xiān sheng  
 总统，这就是革命先驱孙中山先生。  
 tā zǔ zhī Tóng méng huì zài quán guó gè dì jìn xíng fǎn Qīng dòu  
 他组织同盟会在全国各地进行反清斗  
 zhēng qǔ dé le Xīn hài Gé mìng de shèng lì 1912 nián  
 争，取得了辛亥革命的胜利。1912年  
 yuè rì Sūn Zhōng shān xiān sheng zài Nán jīng jiù zhí Zhōng  
 1月1日，孙中山先生在南京就职中  
 huá Mín guó dà zǒng tǒng Zhōng guó duō nián de fēng jiàn  
 华民国大总统，中国2000多年的封建  
 wáng cháo cóng cǐ miè wáng  
 王朝从此灭亡。



1月2日

Luó Shèng jiào yīng yǒng jiù rén  
罗盛教英勇救人

nián yuè rì kàng Měi yuán Cháo de zhì yuàn  
1952年1月2日，抗美援朝的志愿

jūn Luó Shèng jiào shū shu tū rán tīng dào hé biān yǒu rén hǎn  
军罗盛教叔叔突然听到河边有人喊：

jiù mìng ya jiù mìng Luó shū shu jí máng gǎn guò qù yí  
“救命呀，救命！”罗叔叔急忙赶过去一

kàn Cháo xiǎn xiǎo péng yǒu Cui Yíng zhèng zài hé lǐ zhēng zhá  
看，朝鲜小朋友崔莹正在河里挣扎。

Luó Shèng jiào shū shu fèn bù gù shēn de tiào dào hé lǐ tuō qǐ  
罗盛教叔叔奋不顾身地跳到河里，托起

xiǎo Cui Yíng tiān qì fēi cháng lěng hé lǐ jié le hòu hòu de  
小崔莹。天气非常冷，河里结了厚厚的

bīng Luó shū shu yòng jìn quán shēn de lì qì bǎ Cui Yíng tuō dào  
冰，罗叔叔用尽全身的力气把崔莹托到

bīng céng shàng miàn zì jǐ què chén  
冰层上面，自己却沉

dào hé lǐ zài yě méi yǒu shàng lái  
到河里，再也没有上来，

zhuàng liè xī shēng le Luó Shèng jiào  
壮烈牺牲了。罗盛教

shū shu yǒng yuǎn bèi Cháo xiǎn rén mín  
叔叔永远被朝鲜人民

huái niàn  
怀念。



1月3日

Míng zhì Wéi xīn  
明治维新

nián yuè rì de qīng chén Rì běn Jīng dū  
1868年1月3日的清晨，日本京都

dà xuě fēn fēi lù shàng yí gè xíng rén yě méi yǒu jìng qiāo  
大雪纷飞，路上一个行人也没有，静悄

qiāo de tū rán chuán lái yí zhèn mǎ tí shēng xiàng huáng  
悄的。突然，传来一阵马蹄声，向皇

gōng fāng xiàng bēn qù yuán lái zhè yì tiān suì de míng  
宫方向奔去。原来这一天，15岁的明

zhì tiān huáng xuān bù fèi chú dé chuān mù fǔ duō nián yǐ  
治天皇宣布废除德川幕府，700多年以

lái tiān huáng dì yī cì  
来，天皇第一次

chéng wéi Rì běn shí jì  
成为日本实际

de tǒng zhì zhě míng zhì  
的统治者。明治

tiān huáng suī rán nián  
天皇虽然年

qīng dàn fēi cháng yǒu zuò  
轻，但非常有作

wéi tā shí xíng wéi xīn  
为，他实行维新，

Rì běn cóng cǐ fù qiáng  
日本从此富强

qǐ lái。





1月4日

tóng huà zuò jiā de dàn shēng

## 童话作家的诞生

nián de jīn tiān yí gè Dé guó xiǎo nán hái chū  
 1785 年的今天，一个德国小男孩出  
 shēng le tā jiù shì Yǎ gè bù Gé lín wǒ men xǐ huan de  
 生了，他就是雅各布·格林，我们喜欢的  
 tóng huà zuò jiā tā hé xiōng dì Wēi lián yì qǐ shōu jí le hěn  
 童话作家。他和兄弟威廉一起收集了很  
 duō gǔ lǎo de mǐn jiān chuán shuō xiě chū le hěn duō měi lì de  
 多古老的民间传说；写出了很多美丽的  
 tóng huà wǒ men jīn tiān kàn dào de Xiǎo hóng mào Bái  
 童话。我们今天看到的《小红帽》、《白  
 xuě Gōng zhǔ Hé Qī gè Xiǎo Āi rén jiù shì tā xiě de  
 雪公主和七个小矮人》就是他写的。

