

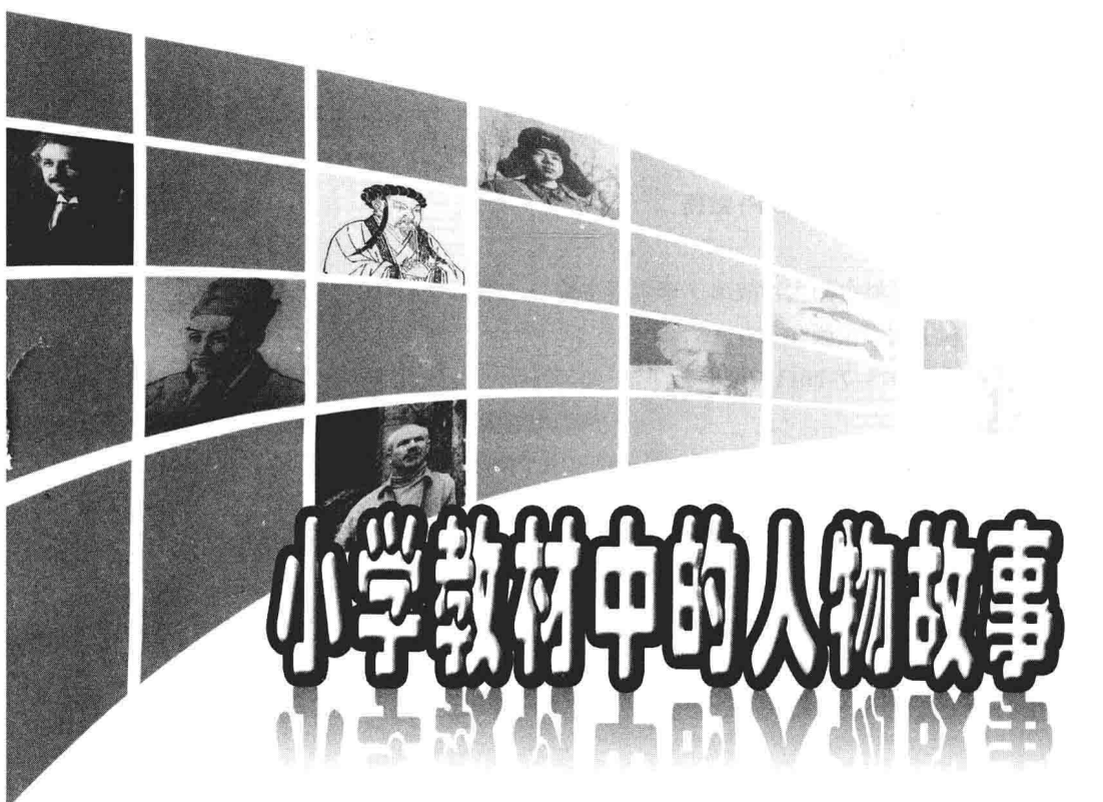


# 小学教材中的人物故事

主编·李生滨



大连理工大学出版社  
DALIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY PRESS



# 小学教材中的人物故事

主编·李生滨



大连理工大学出版社  
DALIAN UNIVERSITY OF TECHNOLOGY PRESS

## 图书在版编目 (CIP) 数据

小学教材中的人物故事 / 李生滨主编. —大连:  
大连理工大学出版社, 2013.3

ISBN 978-7-5611-7688-7

I . ①小… II . ①李… III . ①人物—生平事迹—世界  
—少儿读物 IV . ① K811-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 042547 号

## 大连理工大学出版社出版

地址: 大连市软件园路 80 号 邮政编码: 116023

发行: 0411-84708842 邮购: 0411-84703636 传真: 0411-84701466

E-mail: dudp@dutp.cn URL: <http://www.dutp.cn>

大连金华光彩色印刷有限公司印刷 大连理工大学出版社发行

---

幅面尺寸: 160mm×235mm 印张: 16.25 字数: 234 千字

2013 年 3 月第 1 版

2013 年 3 月第 1 次印刷

---

责任编辑: 刘晓妍

责任校对: 志欣

封面设计: 于丽娜

---

ISBN 978-7-5611-7688-7

定 价: 26.00 元

|    |                            |    |
|----|----------------------------|----|
| 01 | 《资治通鉴》的编纂者——司马光 .....      | 2  |
| 02 | 少年抗日英雄——王二小 .....          | 4  |
| 03 | 全世界无产阶级的革命导师——列宁 .....     | 6  |
| 04 | 传说中的伟大母亲——女娲 .....         | 8  |
| 05 | 力大无比的箭神——后羿 .....          | 10 |
| 06 | 用真情创作的童话大师——安徒生 .....      | 12 |
| 07 | 古代天文学家——张衡 .....           | 14 |
| 08 | 发明大王——爱迪生 .....            | 16 |
| 09 | 社会主义现实主义文学的奠基人——高尔基 .....  | 18 |
| 10 | 中国著名地质学家——李四光 .....        | 20 |
| 11 | 当代中国最具创造精神的作家——贾平凹 .....   | 22 |
| 12 | “红色资本家”——哈默 .....          | 24 |
| 13 | 生活在黑暗中的光明使者——海伦·凯勒 .....   | 26 |
| 14 | 科学革命的先驱者——伽利略 .....        | 28 |
| 15 | 百科全书式的科学家——亚里士多德 .....     | 30 |
| 16 | 杰出的雕刻大师——罗丹 .....          | 32 |
| 17 | 汉藏友好的使者——文成公主 .....        | 34 |
| 18 | 人民的好儿子——毛岸英 .....          | 36 |
| 19 | 卓越的探险家、旅行家与外交家——张骞 .....   | 38 |
| 20 | 投笔从戎建功立业的军事家、外交家——班超 ..... | 40 |
| 21 | 治国治军的奇才——诸葛亮 .....         | 42 |
| 22 | 矛盾激变中的文学泰斗——列夫·托尔斯泰 .....  | 44 |

Part 1  
语·文

- 23 坚定的马克思主义传播者——李大钊 .....46
- 24 被誉为“三毛之父”的漫画家——张乐平 .....48
- 25 全心全意为人民服务的楷模——张思德 .....50
- 26 西汉时期忍辱负重的史学家——司马迁 .....52
- 27 著名的开明绅士——李鼎铭 .....54
- 28 开创物理学新纪元的天才——爱因斯坦 .....56

Part 2  
音·乐

- 01 用艺术搭起国际交流桥梁的作曲家——陈钢 .....60
- 02 神笛——俞逊发 .....62
- 03 影响几代人的词作家——管桦 .....64
- 04 湖南民歌之父——白诚仁 .....66
- 05 音乐诗人——舒曼 .....68
- 06 《义勇军进行曲》的谱曲者——聂耳 .....70
- 07 壮志童心永不泯——张文纲 .....72
- 08 德高望重的作曲家和音乐家——贺绿汀 .....74
- 09 印象派作曲家的杰出代表——拉威尔 .....76
- 10 用心浇灌祖国花朵的女作曲家——李群 .....78
- 11 喜欢为儿童创作的音乐家——普罗科菲耶夫 .....80
- 12 词坛泰斗——乔羽 .....82
- 13 乐坛上的常青树和多面手——亨德尔 .....84
- 14 奇人——李叔同 .....86
- 15 西方音乐之父——巴赫 .....88
- 16 现代专业音乐的奠基人——萧友梅 .....90
- 17 少年宫里成长起来的音乐家——刘锡津 .....92
- 18 从红色少年成长起来的作曲家——刘炽 .....94
- 19 古典音乐家——海顿 .....96
- 20 热爱音乐教育的音乐家——黄自 .....98

## part 2 音·乐

|    |                              |     |
|----|------------------------------|-----|
| 21 | 中国现代民族音乐的一代宗师——刘天华 .....     | 100 |
| 22 | 革命音乐家——马可 .....              | 102 |
| 23 | 民间盲人音乐家——华彦钧 .....           | 104 |
| 24 | 钢琴诗人——肖邦 .....               | 106 |
| 25 | 现实主义歌剧的先驱——比才 .....          | 108 |
| 26 | 为中国音乐事业献出毕生精力的音乐家——李焕之 ..... | 110 |
| 27 | 时代歌手——施光南 .....              | 112 |

## part 3 品德与社会

|    |                        |     |
|----|------------------------|-----|
| 01 | 杂交水稻之父——袁隆平 .....      | 116 |
| 02 | 雪山高原铺路石——陈德华 .....     | 118 |
| 03 | 七下“西洋”的航海家——郑和 .....   | 120 |
| 04 | 地震中的英雄少年——何亚军 .....    | 122 |
| 05 | 中华民族的始祖——黄帝 .....      | 124 |
| 06 | 我们共同的祖先——炎帝 .....      | 126 |
| 07 | 活字印刷术的发明者——毕 .....     | 128 |
| 08 | 中国首位航天员——杨利伟 .....     | 130 |
| 09 | 儒家学派的至圣先师——孔子 .....    | 132 |
| 10 | 伟大的军事家——孙武 .....       | 134 |
| 11 | 元代科学家——郭守敬 .....       | 136 |
| 12 | 造纸术的改进者——蔡伦 .....      | 138 |
| 13 | 人民的好书记——焦裕禄 .....      | 140 |
| 14 | 抗洪英雄——李向群 .....        | 142 |
| 15 | “冠于百王”的皇帝——汉武帝 .....   | 144 |
| 16 | 开创“贞观盛世”的皇帝——唐太宗 ..... | 146 |
| 17 | 令敌人胆寒的抗日英雄——杨靖宇 .....  | 148 |
| 18 | 伟大的国际共产主义战士——白求恩 ..... | 150 |
| 19 | 唐代科学家——僧一行 .....       | 152 |

## Part 3

## 品德与社会

- 20 东方医学的集大成者——李时珍 .....154
- 21 中国航天之父——钱学森 .....156
- 22 铁人——王进喜 .....158
- 23 两弹元勋——邓稼先 .....160
- 24 伟大的普通战士——雷锋 .....162
- 25 回族抗日英雄——马本斋 .....164
- 26 连任十一届的人大代表——申纪兰 .....166
- 27 千古一帝——秦始皇 .....168
- 28 从北坡登顶珠峰的世界第一人——王富洲 .....170
- 29 第一个进入太空的地球人——加加林 .....172

## Part 4

## 数学

- 01 “筛”出质数的科学家——埃拉托斯特尼 .....176
- 02 “哥德巴赫猜想”的提出者——哥德巴赫 .....178
- 03 中国数学史上的牛顿——刘徽 .....180
- 04 精确推算圆周率的科学家——祖冲之 .....182
- 05 关注社会民生的统计学家——恩格尔 .....184

## Part 5

## 科学

- 01 免疫学之父——爱德华·琴纳 .....188
- 02 淡泊名利的女科学家——居里夫人 .....190
- 03 描绘昆虫世界的荷马——法布尔 .....192
- 04 土木工匠的“祖师”——鲁班 .....194
- 05 百折不回的天才发明家——瓦特 .....196
- 06 “地心说”的集大成者——托勒密 .....198
- 07 “日心说”的创立者——哥白尼 .....200
- 08 现代生物学分类命名的奠基人——林奈 .....202
- 09 主张兼爱非攻的墨家学派创始人——墨子 .....204
- 10 人类历史上最伟大的科学家——牛顿 .....206
- 11 发现浮力和杠杆原理的智者——阿基米德 .....208
- 12 喜欢离经叛道的机器人制造专家——布鲁克斯 .....210

## Part 5 科学

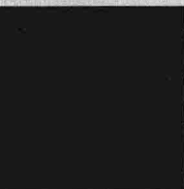
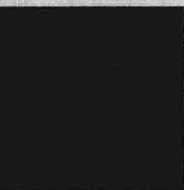
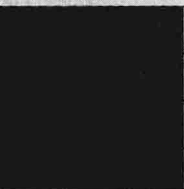
- 13 微生物学的创始人——列文虎克 .....212
- 14 青霉素的发现者——弗莱明 .....214
- 15 痴迷显微观察的科学家——胡克 .....216
- 16 知识渊博的北宋科学家——沈括 .....218
- 17 “大陆漂移说”的首倡者——魏格纳 .....220
- 18 现代遗传学之父——孟德尔 .....222
- 19 科学进化论的奠基人——达尔文 .....224

## Part 6 美术

- 01 20世纪的艺术大师——亨利·马蒂斯 .....228
- 02 中国近代雕塑大师——潘鹤 .....230
- 03 19世纪人类最杰出的艺术家——凡高 .....232
- 04 日本风景画家、散文家——东山魁夷 .....234
- 05 当代西方最有创造性的艺术大师——毕加索 .....236
- 06 20世纪中国美术界的精神领袖——林风眠 .....238
- 07 多元化创作的艺术家——杜菲 .....240
- 08 最负盛名的雕塑大师——亨利·摩尔 .....242
- 09 妙在似与不似之间的画家——齐白石 .....244
- 10 剪花娘子——库淑兰 .....246

# Part 1

## 语 文



## 01 《资治通鉴》的编纂者——司马光

整理：王晓彬 慕俊 姚琳



**司** 司马光出生于宋真宗天禧三年，世代为官，其父司马池官至兵部郎中，一直以清廉仁厚享有盛誉。

司马光深受父亲的影响，自幼便聪敏好学。据史书记载，司马光非常喜欢读《左传》，常常“手不释书，至不知饥渴寒暑”。七岁时，他便能够熟练地背诵《左传》，并且能把二百多年的历史梗概讲述得清清楚楚，可见他自幼便对历史怀有十分浓厚的兴趣。

“司马光砸缸”的故事使小司马光出了名，有人还把这件事画成图画，广为流传。

步入仕途后的司马光仍然潜心学习，力求博古通今，他通晓音乐、律历、天文、数学，对经学和史学的研究尤其用心。当时北宋已出现种种危机，具有浓厚儒家思想的司马光，以积极的态度参与政事，力图拯救国家。司马光秉性刚直，在从政活动中亦能坚持原则，积极贯彻执行有利于国家的决策方略。而在举荐贤人、斥责奸人的斗争中，

人物  
档案

姓名：司马光  
生卒年：1019~1086  
籍贯：山西运城  
身份：史学家、政治家  
重大成就：主持编纂《资治通鉴》

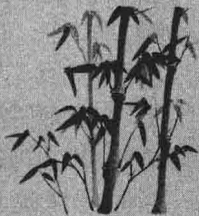
他敢于触犯龙颜，宁死直谏，当廷与皇上争执，置个人安危于不顾。司马光经常上书陈述自己的治国主张，大致是以人才、礼治、仁政、信义作为安邦治国的根本措施。司马光治学勤苦，一生大部分精力都奉敕编撰《资治通鉴》（共费时十九年）。《资治通鉴》的编写，为我国提供了一部非常有价值的历史资料。

司马光一生忠孝节义、恭俭正直，他安居有法、行事有礼。在洛阳时，司马光每年回夏县老家扫墓，都要去看他的哥哥司马旦。司马旦年近八十，司马光不仅像尊敬父亲一样尊敬他，还像照顾婴孩一样照顾他。司马光一生从不说谎话，他评价自己时说：“我没有什么过人之处，只是平生的所作所为，皆问心无愧。”百姓都很敬仰、信服他。史书上记载着他许多小故事，皆传为美谈。就连他的政敌王安石也很钦佩他的品德。

司马光的品格德行、修学治史的态度，一直得到人们的高度评价。

直击  
成功

司马光聪敏好学、博古通今，一生忠孝节义、恭俭正直。潜心致力于历史研究与编纂，为后人留下了宝贵的财富。他位列孔子、孟子之下，同样配享孔庙。



## 02 少年抗日英雄——王二小

整理：王晓彬 慕俊



王二小又名王朴，是广为人知的少年抗日英雄。抗日战争时期，王二小的家乡是八路军抗日根据地，经常受到日本鬼子的“扫荡”，王二小是村里的儿童团团员，他常常一边在山坡上放牛，一边给八路军放哨。

1942年10月25日那一天，日本鬼子又来扫荡，走到山口时迷了路。他们看见王二小在山坡上放牛，就叫他带路。王二小装着听话的样子走在前面，为了保护转移的乡亲们，把敌人带进了八路军的埋伏圈，突然，四面八方响起了枪声……鬼子发现上当后，非常生气，看见王二小正准备逃走，就开枪打中了他，又用刺刀刺向王二小的胸膛，把他弱小的身躯摔在一块大石头上！

八路军一举全歼此股日寇。战斗结束后，几个战士扑向流着鲜血的王二小，当时他还活着，大家把他和另外两名受伤的八路军战士一起送到刘家庄。但王二小最终因伤重不治，为国牺牲。

王二小牺牲后，当地军民把他葬在刘家庄的山坡上。当时任涞源县青救会干

人物  
档案

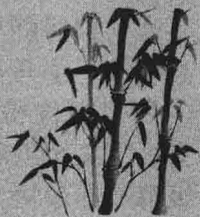
姓名：王二小  
 生卒日：1929.1.22~1942.10.25  
 籍贯：河北省涞源县  
 身份：儿童团员，抗日英雄  
 重大成就：牺牲自己把敌人带进了八路军的埋伏圈

部的张士奎知道这个消息后，马上将王二小的事迹报道给了边区青救会，《晋察冀日报》在第一版发表了这篇报道。词作家方冰、曲作家李劫夫根据这篇报道，立即创作了歌曲《歌唱二小放牛郎》，这首歌曲一直传唱至今，鼓舞了无数青少年。现在，王二小的墓上长满了青草，他的鲜血染红的那块大石头，还静静地卧在山沟里，人们把它叫做“血色石”。

为了纪念小英雄王二小，中国青少年基金会在王二小的家乡涞源县上庄村建起了“王二小希望小学”，延安时期参加革命的老作家陈模创作了革命传统纪实小说《少年英雄王二小》。

直击  
成功

王二小，一个年仅13岁的普通少年，机智勇敢地为八路军放哨，为了战斗的胜利献出了宝贵的生命，用鲜血捍卫了祖国的尊严，用自己的行动诠释了英雄的含义。



## 03 全世界无产阶级的革命导师——列宁

整理：王晓彬 赵敬党



**列**宁是全世界无产阶级的革命导师和领袖，马克思主义理论家，俄国共产党和苏维埃社会主义共和国联盟的主要创建人。列宁是他后来用得最多的笔名。

他出生在伏尔加河边的辛比尔斯克。中学毕业后，进喀山大学法律系学习。在喀山大学，列宁结识了一批有革命思想的学生。不久，他因参加学生运动而被捕、流放。

押送他的警察对他说：“小伙子，造反有什么好处？还不是向一堵石墙上撞吗？”列宁回答说：“是的，但这是一堵朽墙，一撞就倒。”

18岁时列宁从流放地回到喀山，当局不准他回大学继续学习。他就认真自修、研究马克思主义，认真研读了《资本论》等著作，并加入了马克思主义小组。1889年，列宁移居萨马拉，组织了当地第一个马克思主义小组。列宁把彼得堡的20个马克思主义小组联合成工人阶级解放斗争协会，在俄国

人物  
档案

姓名：弗拉基米尔·伊里奇·乌里扬诺夫

生卒日：1870.4.22~1924.1.21

国籍：苏联

身份：无产阶级革命家、政治家、理论家

重大成就：建立布尔什维克党，成立了世界上第一个社会主义国家

第一次实现了社会主义和工人运动的结合。在工人阶级解放斗争协会的领导下，彼得堡工人掀起罢工高潮。列宁被捕，流放西伯利亚期间，他写了《俄国资本主义的发展》等著作。

俄国1905年革命爆发后，列宁领导布尔什维克党制定了马克思主义的路线，写了《社会民主党在民主革命中的两种策略》。列宁回到国内，直接领导斗争。革命失败后，列宁再次被迫出国。1912年，俄国社会民主工党在布拉格召开第六次代表会议。在列宁的领导下，大会把孟什维克清除出党，使布尔什维克正式成为一个独立的政党。

1917年，俄国二月革命推翻了沙皇政权。列宁从瑞士回到彼得格勒。列宁在著名的《四月提纲》中，指出，推翻沙皇专制制度，标志着资产阶级民主革命的完成。现在进入革命的第二阶段，即社会主义革命阶段。它的任务是推翻资产阶级临时政府，建立苏维埃共和国。

十月革命后，面对国内外险恶的环境，列宁以惊人的智慧、胆识和勇气，领导俄国人民战胜了一个又一个困难。正当列宁领导俄国人民开始进行社会主义革命和社会主义建设之际，列宁的健康状况日益恶化，但他仍在顽强地工作。1924年1月21日，列宁因病去世。

列宁是著名的马克思主义者，无产阶级革命家、政治家、理论家，布尔什维克党的创立者、苏联建立者和第一位领导人。他发展了马克思主义，形成了列宁主义理论。马克思列宁主义者称他为“全世界无产阶级和劳动人民的伟大导师和领袖”。

### 直击 成功

列宁具有坚定的马克思主义信念和顽强的革命斗争精神，一次又一次的被捕、流放丝毫没有削弱他革命的斗志。他在艰苦的环境中坚持刻苦学习，不断发展马克思主义，终于领导俄国人民取得了十月革命的胜利，成为“全世界无产阶级和劳动人民的伟大导师和领袖”。



## 04 传说中的伟大母亲——女娲

整理：王晓彬 赵敬党



**女**娲是中国历史神话传说中的一位女神，是伏羲的妹妹，人首蛇身。

传说盘古开辟了天地以后，女娲用泥捏了人类。后来女娲继承了皇位，镇守冀方的水神共工十分不满，就兴风作浪，女娲即令火神祝融迎战。经过殊死搏斗，共工大败，恼羞成怒，一头撞向擎天柱不周山，不周山乃撑天之柱，被共工一撞，发出了惊天动地的声

响，山体崩塌，天柱折断，大地向东南倾斜，海水向陆地上倒灌。人们多数都被淹死了，有的被崩塌的山石砸死，幸存者只好逃往山上。但是，山林是兽类的领地，它们受到侵扰后十分愤怒，向人类发起疯狂的攻击。又有许多人被凶猛的野兽或猛禽咬死、吃掉。人类遭遇到空前的灾难。

女娲见她的儿女们即将失去生存条件，着急万分，就决心炼石补天。可是去哪里炼石呢？女娲遍涉群山，选择了天台山。这里山高顶阔，水足石多，是炼石的理想地方。

女娲在天台山上炼了九九八十一天，炼了一块厚12丈、宽24丈的五色巨石，

人物档案

姓名：女娲

时间：远古神话

人物简介：传说是伏羲的妹妹，人首蛇身，她用黄土做人，创造了人类

众神称好。依照此法，女娲又用整整4年的时间，炼了36500块五色石，连同前面的那块共36501块。众神仙和众将官帮女娲补天，用了36500块。因石是五色的，形成了天上的彩虹、彩霞。

传说天补好后，女娲担心天塌下来。这时有一只大龟游来，献出了自己的腿。女娲过意不去，将自己的衣服扯下来送给它，从此龟游水不用腿而用鳍了。女娲用龟的四腿做擎天柱。因西、北两面的短些，故有“天倾西北”的说法。

女娲补天后，洪水归道，烈火熄灭，天地定位，普天同庆，人们在天台山迎女娲归朝。

女娲是中华民族伟大的母亲，她创造了我们，又勇敢地保护我们免受天灾，是被民间广泛而又长久崇拜的创世神和始祖神。

### 直击 成功

为使人类免遭灭亡的灾难，女娲机智勇敢地用五色石补天，她创造了人类，还保护了人类，她慈祥的母爱情怀至今仍为世人所称颂。女娲造人的神话，反映出早期人类社会的生活状况。人类历史上存在过母系氏族社会，当时妇女在生产和生活中居重要地位。女娲造人的神话就反映出女子在社会中的地位。

