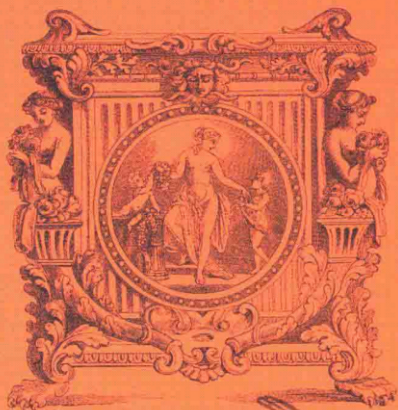


理想藏书

shijie jingdian gushi



世界经典故事


鲁中石 | 编 著

看世界，阅人生
增长智慧和经验
收获感悟和启迪

江西美术出版社
全国百佳出版单位

世界经典故事

鲁中石 —— 编著

江西美术出版社
全国百佳出版单位

图书在版编目(CIP)数据

世界经典故事 / 鲁中石编著. -- 南昌: 江西美术出版社, 2018.5

ISBN 978-7-5480-5976-9

I. ①世… II. ①希… ②白… ③达… III. ①故事-作品集-世界 IV. ①I14

中国版本图书馆CIP数据核字(2018)第026177号

出品人: 周建森

责任编辑: 陈军 廖静

责任印制: 谭勋

世界经典故事 鲁中石 编著

出版: 江西美术出版社

社址: 南昌市子安路66号 邮编: 330025

电话: 0791-86566274

发行: 010-88893001

印刷: 三河市双峰印装有限公司

版次: 2018年5月第1版

印次: 2018年5月第1次印刷

开本: 850mm×1180mm 1/32

印张: 22

ISBN: 978-7-5480-5976-9

定价: 39.80元

本书由江西美术出版社出版。未经出版者书面许可, 不得以任何方式抄袭、复制或节录本书的任何部分。

本书法律顾问: 江西豫章律师事务所 晏辉律师

版权所有, 侵权必究

前言

故事是真实的或虚构的用作讲述对象的事情，侧重于对事件过程的描述，强调情节的跌宕起伏，有连贯性，富感染力，因此广受人民群众的喜爱。人们通过多种故事形式，记录和传播着一定社会的文化传统和价值观念。尤其是那些经得起岁月考验的经典故事，更是以其情节的引人入胜，能把你带入一个个仿佛身临其境的奇妙世界。在这里，你可以随情节发展而经历一场真切的情感体验，可以产生心灵的共鸣，得到宝贵的感悟和启迪，更可以于潜移默化中积累知识和经验。

这本《世界经典故事》是世界经典历史故事、世界经典科学故事、世界经典军事故事、世界经典文学故事的合集，编者经过缜密的筛选和汇总，将古今中外的精彩故事最大限度地集于一册，以帮助读者在短时间内轻松翻阅，提高阅读效率，是不可多得的经典故事集。

“世界经典历史故事”循着历史发展的脉络，从波澜壮阔的历史进程、浩如烟海的人物事件入手，以讲故事的形式，将历史事件娓娓道来，将历史进程生动再现。这些历史故事，或对世界历史进程产生过重大影响，或蕴含着不朽的精神启示，或令人感奋，或让人叹息，但又都生动有趣，很多故事千百年来一直脍炙人口，成为文学影视作品中永恒的创作题材——如中国的荆轲刺秦王、女皇武则天的故事，以及国外的斯巴达克起义、美国南北战争等。相信你在轻松阅读之余，既可丰富历史知识，又可对世界历史有一个基本的整体把握。

“世界经典科学故事”旨在生动再现古今中外重大的科技成就及科学家的成长过程、珍闻逸事等，它以人文角度来涉足科学领域，让普通读者通过一篇篇生动有趣的小故事而对中外科学发展史有一个基本的了解，扩大知识面，开阔视野，并从中获得感悟和启迪。故事力避深奥晦涩的专业知识讲解，侧重展现科学探索的艰辛、科学家的奋斗精神及其不时迸发出的智慧之

光，这在毕昇发明活字印刷术、詹天佑修建京张铁路、富兰克林发明避雷针及大陆漂移学说的提出等篇中都有生动的体现。

“世界经典军事故事”精选的是古今中外最生动最有影响的军事战争故事，再现人类历史上金戈铁马、炮火连天的战斗场面，以及双方运筹帷幄、斗智斗勇的权谋机变，如中国历史上的巨鹿大战、赤壁之战、百团大战，外国的特洛伊战争、滑铁卢战役、不列颠之战等。战争是人类历史中最残酷、最激烈却能直接决定历史进程的壮阔篇章，最为人们所津津乐道。熟知那些经典的军事战争故事，领略其中蕴含的智谋和历史经验，无疑是每一位现代普通读者所应学习的一课。

“世界经典文学故事”展现的是文学作品的创作过程及文学家的故事，汇集的是文学大观园中最动人的风景，撷取的是文学海洋中最美丽的浪花。文学其实也是人学，文学艺术的每一个毛孔里都透射着人性的光辉，如屈原诗中那澎湃的爱国激情，陶渊明诗文中体现出的孤傲和淡泊名利，以及川端康成作品中那无以名状的深深的悲哀与幻灭等。因此，阅读经典的文学故事，不仅能增加我们的知识积累，愉悦我们的身心，提高我们的文学素养，更能涤荡我们的心灵，带给我们希望、勇气和前行的力量。

难以胜数的各类故事是人类历史文化遗产中的重要组成部分，其中的经典故事应该世代传承，发挥其应有的作用。但人的精力是有限的，面对林林总总、良莠不齐的信息轰炸，即使最善于阅读的人也难免迷失。衷心希望这本经过编者精心梳理、甄选和汇总的《世界经典故事》能为广大读者高效阅读、提升自我助一臂之力。



目录

世界经典历史故事

中国篇			
黄帝战蚩尤	003	苏武牧羊	030
尧舜禅让	004	昭君出塞	033
大禹治水	005	班超投笔从戎	034
伊尹伐桀	006	黄巾起义	035
烽火戏诸侯	008	三顾茅庐	037
齐桓公称霸	010	刘禅乐不思蜀	038
晋文公复国	011	白痴皇帝晋惠帝	040
楚庄王一鸣惊人	012	王马共天下	041
伍子胥鞭尸复仇	014	平民皇帝刘裕	042
勾践卧薪尝胆	015	北魏孝文帝改革	044
商鞅南门立木	017	梁武帝出家	045
蔺相如完璧归赵	019	陈后主亡国	046
信陵君窃符救赵	020	瓦岗起义	047
荆轲刺秦王	022	玄武门之变	049
鸿门宴	023	玄奘取经	051
四面楚歌	025	文成公主入藏	052
飞将军李广	027	女皇武则天	053
张骞出使西域	029	李纲抗金	055
		和尚皇帝朱元璋	056

燕王进南京	058	斯巴达克起义	103
郑和下西洋	059	恺撒大帝	106
土木之变	061	埃及艳后传奇	108
戚继光抗倭	062	“魔鬼”尼禄	111
李自成起义	064	耶稣的传说	113
郑成功收复台湾	066	横扫欧陆的匈奴骑兵	115
康熙帝削藩	067	法兰克国王克洛维	117
林则徐虎门销烟	069	黑死病肆虐欧洲	119
第一次鸦片战争	070	英法百年战争	121
洪秀全金田起义	072	马丁·路德与宗教改革	123
火烧圆明园	074	“羊吃人”运动	125
戊戌政变	075	“恐怖的伊凡”	127
末代皇帝溥仪登基	077	查理一世被押上断头台	129
袁世凯称帝	078	彼得大帝改革	131
五四运动	080	路易十六被推上断头台	133
孙中山观音山脱险	081	军政奇才拿破仑	135
井冈山会师	083	“解放者”玻利瓦尔	137
中共中央撤出延安	085	美国南北战争	139
开国大典	087	日本倒幕运动	141
世界篇		铁血宰相俾斯麦	143
世界最早的起义	089	瓜分非洲的柏林会议	145
斯巴达的军事化教育	091	大棒政策与金元外交	147
巴比伦之囚	093	萨拉热窝事件	149
释迦牟尼创立佛教	096	巴黎分赃会议	152
雅典的民主曙光	097	罗斯福新政	154
马其顿的年轻统帅	099	害人害己的绥靖政策	156
孔雀王朝的阿育王	101	轴心国的形成	158

慕尼黑阴谋	160	北大西洋公约组织的成立	172
第一颗原子弹的投放	161	欧洲共同体的成立与发展	174
奥斯维辛集中营	163	东欧剧变	176
正义的审判	165	苏联解体	178
联合国建立	167	9·11事件	180
欧洲复兴计划的提出	170		

世界经典科学故事

中国篇

神农尝百草	185	祖冲之改革历法	213
中国古陶的发明和发展	187	与水结缘的酈道元	214
青铜器的发明与发展	188	开凿大运河	217
杜康造酒与酿酒技术的发展	190	李春营建赵州桥	219
建筑大师公输班	192	药王孙思邈	221
鲁班智扶斜宝塔	194	一行测量子午线	224
鲁班仿草造锯子	195	喻皓设计斜宝塔	226
科学大家墨子	196	高超新法合龙门	227
李冰修建都江堰	198	丁谓一举而三得	228
蔡伦发明造纸术	200	沈括的地理考察	229
数星星数出来的大科学家	202	怀丙和尚捞铁牛	230
博采众方的张仲景	204	侯叔献巧堵河堤	232
曹操寒夜筑土城	206	锡工巧镀玻璃瓶	232
神医华佗的故事	207	宋瓷五大名窑的来历	234
大发明家马钧	210	元朝科学第一人	236
岁差现象的发现	211	李时珍编著《本草纲目》	238
		沟通中西的徐光启	240

宋应星著《天工开物》	242	弃“政”从“科”的培根	294
康熙与中西算学	244	比萨斜塔上的实验	295
从青花瓷到粉彩	246	哈维与血液循环	297
近代三大科学家	247	博学多思的笛卡儿	299
詹天佑修京张铁路	250	马德堡半球实验	301
周口店考古	252	惠更斯改进时钟	302
茅以升造桥	254	牛顿与万有引力定律	303
李四光与地质力学	256	哈雷与彗星	305
侯德榜与侯氏制碱法	258	富兰克林发明避雷针	306
“克隆先驱”童第周	260	倾情花草间的林奈	308
数学大师华罗庚	262	瓦特发明蒸汽机	309
“导弹之父”钱学森	264	断头台上的化学英雄	311
陈省身果断抉择	266	牛痘接种法的发明	313
钱三强立志强国	269	发奋成才的道尔顿	314
“两弹元勋”邓稼先	271	伏打与电池	316
陈景润挑战哥德巴赫猜想	273	“数学王子”高斯	318
“杂交水稻之父”袁隆平	275	能量守恒定律的发现	320
不懈努力的丁肇中	277	从方程中解出来的海王星	321
世界篇		达尔文的环球科考	322
最早的太阳历	280	孟德尔与生物遗传定律	324
神奇的胡夫金字塔	281	巴斯德的不朽成就	326
泰勒斯预言日全食	283	“火车之父”史蒂芬逊	328
阿基米德的故事	285	莫尔斯发明有线电报	330
托勒密的错误与贡献	287	法拉第的成才故事	332
哥白尼提出日心说	289	诺贝尔研制安全炸药	334
维萨留斯偷尸做解剖	291	门捷列夫与元素周期表	336
鲜花广场上的火刑	292	贝尔发明电话	338

电灯的出现	340	爱因斯坦趣解相对论	361
居里夫人和镭	341	物理天才费米	363
卢米埃尔兄弟与电影的诞生	344	青霉素和链霉素的发现	365
伦琴与 X 射线的发现	346	DNA 双螺旋结构的发现	366
无线电报的问世	347	加加林的首次宇宙之旅	368
“汽车大王”福特	349	“原子弹之父”奥本海默	369
揭开血液的秘密	352	阿波罗登月计划的总设计师	372
想飞的莱特兄弟	353	轮椅上的科学奇才	374
摩尔根创立基因理论	355	多莉羊的诞生	377
巴甫洛夫与条件反射	357	“软件巨子”比尔·盖茨	378
大陆漂移说的提出	359		

世界经典军事故事

中国篇

鸣条之战	383	暗度陈仓	401
牧野之战	384	汉匈河西之战	403
长勺之战	386	汉匈漠北之战	404
泓水之战	387	昆阳大捷	406
城濮之战	388	官渡之战	407
崤之战	390	赤壁之战	410
围魏救赵与马陵之战	392	陆逊火烧连营	412
齐燕即墨之战	393	诸葛亮七擒孟获	414
长平之战	395	邓艾智出阴平道	415
秦统一六国的战争	397	淝水之战	417
巨鹿之战	399	宇文泰战高欢	418
		洛阳虎牢之战	421

李靖击灭东突厥	422
李愬夜袭蔡州	424
北宋统一战	426
激战和尚原	429
郾城、颍昌大捷	431
黄海奔袭战	433
襄樊之战	435
鄱阳湖之战	437
明京师保卫战	439
萨尔浒之战	441
袁崇焕大战宁远	443
山海关之战	444
史可法死守扬州	446
雅克萨之战	448
康熙三征噶尔丹	450
太平军湖口大捷	452
天京保卫战	453
高楼寨之战	455
清军收复新疆	456
镇南关大捷	458
南昌起义	460
红军反“围剿”	462
四渡赤水	463
淞沪会战	465
台儿庄大捷	467
百团大战	469
辽沈战役	470

淮海战役	472
平津战役	475
世界篇	
卡迭石战役	477
特洛伊战争	479
激战马拉松	481
温泉关之战	483
萨拉米斯海战	485
伯罗奔尼撒战争	487
第一次布匿战争	490
安息与罗马之争	491
阿克兴海战	492
诺曼征服	494
玫瑰战争	496
“无敌舰队”覆灭	497
三十年战争	499
北方战争	501
俄土战争	502
莱克星顿的枪声	504
滑铁卢之役	507
克里米亚战争	509
普奥战争	511
色当会战	512
美西战争	514
日俄战争	516
凡尔登会战	518
日德兰海战	519

西班牙内战	522	斯大林格勒保卫战	531
德国闪击西欧	523	击溃“沙漠之狐”	533
不列颠之战	525	诺曼底登陆	535
偷袭珍珠港	527	苏联红军攻克柏林	537
中途岛海战	529	朝鲜战争	539

世界经典文学故事

中国篇

孟子妙引《诗经》	543	王安石改诗	571
屈原创骚体	544	文豪苏轼	573
宋玉反嘲登徒子	546	东坡佛印猜哑谜	576
司马相如与卓文君	547	苏东坡巧对辽使	577
司马迁写《史记》	548	词香满袖的李清照	578
班固著《汉书》	551	陆游和中兴四大诗人	580
七步成诗	553	爱国词人辛弃疾	584
孔融六岁巧分梨	555	剧坛领袖关汉卿	585
钟毓钟会巧应对	556	元曲四大家	587
“竹林七贤”的故事	557	寒门学士宋濂	590
陶潜归隐	559	施耐庵的“江湖”	592
张华著赋抒抱负	563	命运坎坷的吴承恩	594
谢道韞咏雪妙诗	564	徐渭孤山题佳诗	596
小祖莹主讲《尚书》	565	《金瓶梅》的风月世界	597
直面困苦的欧阳修	566	蒲松龄写《聊斋志异》	599
欧阳修对答过关	568	曹雪芹其人其书	601
勤奋刻苦的司马光	569	纪昀缠叔学对联	605
		北国才子王尔烈	606

魏源对联骂举人	607	文武全才的司汤达	646
才识过人的梁启超	607	格林兄弟与童话	650
惜时如金的鲁迅	610	直面风暴的拜伦	652
博学多识的郭沫若	612	巴尔扎克与父母的协议	654
郭沫若诗联助同学	614	“俄国文学的太阳”普希金	656
刻苦成才的叶圣陶	615	“悲惨世界”里的人	658
文学巨匠茅盾	618	风月场上的“父子兵”	660
世界篇		“童话之王”安徒生	664
希腊神话与希伯来文学	620	狄更斯的“艰难时世”	666
《吉尔迦美什》中的恩恩怨怨	622	守望爱情的屠格涅夫	667
荷马和《荷马史诗》	625	“美国现代诗歌之父”惠特曼	669
骑士文学的兴起	626	语言大师福楼拜	671
紫式部与《源氏物语》	628	惊世骇俗《恶之花》	673
列那狐的故事	630	革命诗人裴多菲	674
但丁与《神曲》	632	大文豪托尔斯泰	676
《十日谈》与一个时代	634	学徒出身的戏剧大师	678
文学天才塞万提斯	636	幽默大师马克·吐温	680
莎士比亚的戏剧人生	638	“东方歌者”泰戈尔	682
“滑稽小子”莫里哀	640	苦水里泡大的文学天才	684
笛福与《鲁滨逊漂流记》	642	川端康成的悲哀与幻灭	686
照亮德意志文坛的歌德	644		

世界经典
历史故事

中国篇

黄帝战蚩尤

大约在四千多年以前，在我国黄河、长江流域一带生活着许多部落。传说以黄帝为首领的部落，最早住在今陕西北部的姬水附近，后来沿着洛水南下，东渡黄河，在河北涿鹿附近定居下来，开始发展畜牧业和农业。

与黄帝同期的另一个部落首领叫做炎帝，当他带领部落向东发展的时候，碰到一个极其凶恶的九黎族的首领蚩尤。传说蚩尤有81个兄弟，全是猛兽的身体，铜头铁额，凶猛无比。他会铸刀造戟，还经常带着他的部落，到处侵扰，闹得周围部落不得安宁。炎帝部落定居山东后，经常受到蚩尤的侵扰，炎帝几次起兵抵抗，但不是蚩尤的对手，被打得一败涂地。

炎帝战败后，带领他的部落逃到涿鹿，请求黄帝帮助复仇。黄帝早就想除掉蚩尤这个祸害，就与炎帝联合在一起，并联络其他一些部落，招集人马，在涿鹿郊外与蚩尤展开了一场殊死决战。

关于这场殊死决战有许多神话传说。据说，黄帝平时驯养了熊、黑、貔、貅、虎等野兽，打仗时，就带着这些猛兽冲锋陷阵。蚩尤的兵士虽然凶猛，但遇到黄帝率领的联合军队，加上异常凶猛的野兽，也招架不住，丢枪弃盾，纷纷败逃。炎黄联军乘势追杀，忽然狂风骤起，昏天黑地，电闪雷鸣，暴雨滂沱。原来是蚩尤请来

了“风伯雨师”前来助战，企图阻止炎黄联军的追击。黄帝也不甘示弱，请来天女，驱散了风雨，天气顿时晴朗，黄帝终于彻底打败了蚩尤。

各个部落看到黄帝打败了蚩尤，为大家除了害，都很高兴。黄帝以自己的智慧和战功受到大伙的尊敬和拥戴，威望越来越高。后来，炎帝族却与黄帝族发生了矛盾，黄帝在阪泉一带打败了炎帝。从此，黄帝成为中原地区部落联盟的首领。

传说中，黄帝还是一个大发明家，他不仅发明了在地面上建房屋，还发明了造车、造船和制作衣裳等等。这当然不会是他一个人发明的，黄帝只不过是个带头人罢了。传说他的妻子嫫祖亲自参加劳动，也有一些发明，养蚕缫丝就是她的功劳。最初人们不知道蚕的作用，那时候只有野生的蚕，嫫祖就教妇女养蚕、缫丝、织帛。打那以后就有了丝和帛。

黄帝为创造远古时代的文明，立下了汗马功劳，在后代人的心目中占有极其重要的地位，所以人们都尊黄帝为中华民族的始祖，自己是黄帝的子孙。因为炎帝族和黄帝族原来是近亲，后来融合在一起，所以我们常常把自己称为炎黄子孙。

尧舜禅让

传说在黄帝之后，出了三个很出名的部落联盟首领，名叫尧、舜和禹。他们原来都是一个部落的，先后被推选为该部落联盟的首领。

起初，尧领导部落生产生活，后来，尧年纪老了，想找一个继承他职位的人。有一次，他召集四方部落首领来商议，到会的人一致推荐舜。

尧听说舜这个人挺好，便让大家详细说说舜的事迹。

大家便把了解到的情况说给尧听：舜有个糊涂透顶的父亲，人们叫他瞽叟（就是瞎老头儿的意思）。舜的生母死得早，后母心肠很坏。后母生的弟弟名叫象，极其傲慢，而瞽叟却很宠他。生活