



聪慧一定有方法

军事谋略 的故事

山东友谊出版社





看
看

军事谋略的故事

王敬东 于启斋 董芙蓉 王春玲 著

山东友谊出版社





目 录

一支舰队的覆灭	1
妙语退敌	2
死海中的“神灵”	4
出奇制胜	5
长勺之战	7
名垂千古的马拉松战役	9
日食结束一场战争	10
巧计送地图	12
智设十八影	14
查理曼的计策	15
石窟监狱之谜	17
农民巧计夺济州城	18
巧施离间计	21
金蝉脱壳之计	24
诸葛亮借东风	26
周瑜打黄盖	27
三十七计	28
死后怖生	30
死诸葛亮战死司马懿	33
张巡的草人记	35
妙计破重围	36

淝水之战	38
小姑娘突围搬救兵	40
马隆智用“神兵”	42
虎口脱险	43
狮模型吓退象军队	46
施计退胡兵	47
巧破黑山城	49
假醉取泰州	51
乱更惑敌	54
狄青智胜西夏军	55
顺昌大捷	57
岳飞巧施反间计	60
退兵歼敌	62
戚继光借潮歼敌	64
洪秀全巧施空城计	66
方腊巧计退敌兵	68
月全食救了哥伦布	69
拿破仑美誉惑敌	70
拿破仑反败为胜	72
彼得大帝计谋退敌	73
电话引爆案	75
巧计赴台湾	77
俄军的蘑菇战术	79
稀有骏马与没有的日子	80
奇怪的地名	82



防毒面具的由来	84
奇特的酒精战	86
“沙漠之狐”纵横北非	87
英军换标惑敌人	88
百万枚报纸炸弹	90
一副地图激怒了美国	92
真做假时假亦真	93
巴顿将军北非斗智	95
智得“音雷”图	96
马丁少校案件	98
气象学家立战功	100
智脱虎穴	102
巧借“天兵天将”	103
香水作向导	104
新木马计	106
海鸥传递情报	107
智斗间谍	109
特殊的炸弹	110
蚂蟥隘巧胜敌军	112
巧运军火	114
智截日军火车	116
智取敌寨	118
橘子引爆	120
新四军的“空城计”	122
放牛娃战胜王牌飞行员	124



目录

歼-5飞机击落F-4B	126
地空导弹打飞机	128
巧计破兵变	131
夜袭机场	132
战略上的奇迹	134
箔条迷敌	136
空战之秘	137
“烟力侦察”	140
积雪的启发	141

100	“飞鹰”——人民空军的精英
102	“大漠雄鹰”——人民空军的精英
103	“神鹰”——人民空军的精英
104	“蓝天勇士”——人民空军的精英
106	“海天雄鹰”——人民空军的精英
107	“雄鹰”——人民空军的精英
108	“长空雄鹰”——人民空军的精英
110	“黄鹏”——人民空军的精英
112	“军鸽”——人民空军的精英
114	“海军雄鹰”——人民空军的精英
116	“军中雄鹰”——人民空军的精英
118	“雄鹰”——人民空军的精英
120	“碧霄雄鹰”——人民空军的精英
122	“金鹏”——人民空军的精英
124	“银鹰”——人民空军的精英

一支舰队的覆灭

在战场上，两军对峙，使用的武器往往使人意想不到，因而也会创造出亘古未有的战绩来……

公元前673年，一支庞大的阿拉伯帝国的舰队逼近了希腊首都君士坦丁堡。

在不可一世的阿拉伯舰队兵临城下时，臣民们惊恐万状，坐立不安。眼看一座都城要毁于一旦。

就在这十分火急之际，京城里一位博学多才的建筑师科兰涅科斯大步流星地来到乱作一团的皇宫。

“你有什么高见？”心急火燎的国王急切地问。

“击败神气十足的阿拉伯舰队，我自有法术！”科兰涅科斯胸有成竹地说。

国王和将军们几乎不相信自己的耳朵。难道眼前这样一个平民还有什么惊人的回天之术吗？

无奈，都城告急，别无他法，也只好听这位建筑师的了。只听一声长鸣，阿拉伯舰队开始进攻了。当一艘艘战舰毫无阻挡地将要靠近岸时，静静地埋伏在沙堆下的成千上万个希腊人猛然站立起来，他们没有举起寒光闪闪的大刀，而是拼命地把一包包沉甸甸的东西向海面抛去。

正当阿拉伯士兵感到莫名其妙的时候，一瞬间，海上像着魔似的发出耀眼夺目的光亮，海水沸腾，浓烟滚滚，燃起的大火形成了一条宽阔的游动火带。火带借着风势，凶猛地扑向敌舰。阿拉伯士兵被这突如其来的大火吓呆了，舰上的官兵狼奔豕突，一支不可一世的阿拉伯帝国舰队时间不长几乎全军覆灭。

这化险为夷之举，使都城人们欢欣鼓舞。

至此，人们不免要问，科兰涅科斯究竟是用什么法术打败了阿拉伯舰队的呢？

聪慧一定有方法





原来,使用了进行火攻的“秘密武器”——生石灰、硫磺、松香和石油等组成的混合物。这种混合物为什么能在海面上形成熊熊烈火呢?

科兰涅科斯虽然具有高超的法术,却无法解释这里的奥秘。

不过,对学过化学的人来说,却是轻而易举的事。

生石灰的主要成分是氧化钙,它与水反应要放出大量的热。譬如,在 500 克生石灰块上加 150 克左右的水,其表面温度可达 299℃。如果热量不能及时散发而积聚起来,温度可达 700℃。在这样高的温度下,硫磺、石油、松香等可燃物质怎么会不在海面上形成火海呢?强大的舰队在火海中怎么会不失去昔日的淫威呢?

妙语退敌

公元前 630 年,秦国和晋国联合起来进攻郑国。秦军驻扎在郑国都城的东边,晋军驻扎在郑国都城的西边。

在团团包围之中的郑国,如同拔弓怒张,形势十分严峻,老百姓议论纷纷,郑国君主文公连夜召集文武百官商量对策。文公有个大臣说:“面对两大强国的左右夹攻,我国危在旦夕啦!但是,只要我们能够说服秦国立即退兵,只剩下晋国这一对手,那么,我国才有可能脱险。”

“哪,您说派谁去劝退秦军呢?”郑文公十分急迫地问。
大家在认真思索,想找出一个最佳人选,但都没支声。
“我看,大夫烛之武能行!”这是刚才说话的那位臣推荐道。
于是,烛之武成为特别“使者”就确定了下来。
这天半夜,天空漆黑一团,伸手不见五指。

在城东,郑文公亲自把烛之武送到城楼上,他命令士兵拿来一只大筐,叫烛之武坐进筐中,上面用绳子吊着,把他徐徐下放至城外的墙根。

这样,烛之武偷偷来到秦营中,在那里寻觅秦穆公,当他一见

秦穆公时竟伤心地哭了起来。

秦穆公见状，不解地问：“你是什么人？深更半夜在这里哭什么呀？”

烛之武真切地说：“我是郑国大夫烛之武，在哭我们郑国快要灭亡了。”

秦穆公好奇地问：“你怎么要到我们军营里来哭呢？”

烛之武动情地说：“我也是来替你们秦国哭呀！”

“你这是什么意思？”秦穆公好生奇怪，“我们秦国快要打败你们郑国了，怎么要你来哭我们秦国呢？”

烛之武说：“我们郑国的国土，和贵国并不相连。我们在东，你们在西，中间隔着晋国。所以，我国亡了之后，只能被晋国占领。那时晋国就会比以前更强大，而贵国也就相对地显得比晋国弱了。替别人打仗争土地，最后又拱手送给人家，这合算吗？再说，晋国的侵略野心，哪里有满足的时候，它东边灭了郑国，难道就不想向西边的秦国扩张了吗？”

秦穆公沉思了一会，认为很有道理，说：“你说得对。”

烛之武说：“您如果肯解除对郑国的包围，我们郑国从此一定心向贵国，做个‘东道主’，贵国使者在东方道上往来经过的时候，郑国一定尽主人的责任，好好招待贵宾，这对你们没有什么不利啊！”

字字句句，真真切切，晓之利弊，秦穆公顿悟了，于是，秦穆公立即答应撤兵，并且和烛之武歃血立盟。秦师悄悄班师回国，还留下杞子等三位将军，带领两千秦兵，替郑国守城。





死海中的“神灵”

公元前的某一年，罗马统帅狄杜率领军队攻打耶路撒冷。在强大的攻势面前，耶路撒冷的将士们终于败下阵来，并成了俘虏。然而，令人不可思议的是，这些被处以死刑的俘虏却在死海里获得了新生……

原来，俘虏多了，也是个困难。
那么，怎样处置这些俘虏呢？
带回国内做奴隶吧，路途遥远，对行军大为不便，而且还要管他们吃喝；刀砍剑刺地杀死他们又太费事。
这时，统帅狄杜想起附近的死海。那里几乎没有生命的东西，狄杜认为这一定是因为死海的水中有毒。何不把死海作为刑场呢？
狄杜很为自己的主意高兴。于是，他命令手下的士兵将俘虏捆绑起来，投进死海淹死、毒死。这样，一个个被俘的耶路撒冷士兵被捆着手脚，扔进了死海。

但是，这些士兵不但没有沉入死海被淹死、毒死，反而一个个安详地躺在水面上，不久，就被微起的波浪送回了岸边。

见此情景，狄杜大为不解。他又命令士兵再次将俘虏扔进水中，并要扔得远离海岸。

然而，这些俘虏被丢进海水中后，好像仍然被一种神秘的力量托着，浮在水面上，不多久，又被海浪送回岸边。

俘虏没被处死，罗马士兵和统帅狄杜可就慌了神。

狄杜想：这死海中没有任何东西能存活，为什么这些耶路撒冷人却能一次次地生还呢？难道这是神灵在暗中庇佑他们？如果真是这样的话，我处死他们岂不是和神灵作对了吗？

这时，罗马士兵们早已被眼前的现象惊呆了，一个个吓得瑟瑟发抖。

狄杜见此情景，赶紧发布命令，将这些俘虏全部释放。于是俘虏们得救了。

那么，是不是俘虏们真的得到了神灵的庇佑呢？回答很简单：不是！

原来，这死海中的水含盐量极高，海水的密度比人体的密度都大。当人被抛入死海中时，其浮力足以托起人体而不至于下沉。

那时，统帅狄杜不知道这个道理，还认为是死海中的神显灵呢！

死海位于阿拉伯半岛，它低于海平面 392 米，是世界上最低的湖泊。死海含盐量高达 26%，相当于一般海水的 7 倍，因此也是世界上最咸的湖泊。由于含盐量高，鱼类根本不能生息，沿岸草木也很少，故有“死海”之称。

出奇制胜

在战国时期，齐国大将田单，是一位足智多谋的将军。田单起初，只不过是临淄城的一个小官员，并没有引起人们的器重。

公元前 284 年，燕国的乐毅将军领兵征伐齐国。齐王见势不妙，逃到莒城，燕军长驱直入，十分勇敢，攻下齐国 70 余城。

这时，田单也遭难了，他领着族人向安平逃跑，于是，他下令将车子的长轴砍下多余的一块，在轴头边包上铁片。不久，安平城又被燕军攻破，齐国百姓争先恐后地出城逃亡。许多人被挤死踩死了。许多车子相撞，打断车轴，使得车毁人亡，致使许多人成了燕军的俘虏。

唯独田单的车子因为事先包上了铁片，车轴完好无损，安全地跑到另一个城——即墨城。即墨城内的守军看到田单很聪明，都同意推举他当即墨的长官。

不久以后，燕昭王死了，惠王当了皇帝。田单使用反间计，离

聪慧一定有方法



间惠王和乐毅两个人的感情，他派人到燕国去散布谣言，说：“乐毅从心里想独霸齐国，所以他不攻打即墨城，他其实是在等待时机想谋反。”燕惠王信以为真，马上免去乐毅的官职，叫一个名叫骑劫的人代替了他的位置。

乐毅无奈只好离开了燕军，战士们对他恋恋不舍。

同时，田单又派人混入燕军内散布谣言说道：“齐兵最怕被割鼻子，如果你们在进攻时，把割下鼻子的齐兵的俘虏摆在军队面前，即墨城一定可以攻破。”

结果，守城齐军将士看见投降的齐兵被燕军割下了鼻子，手段残忍，目不忍睹，他们变得异常气愤，更加死守城池，生怕落到燕军手中也遭到这种刑罚。

接着，燕军又中了田单的计谋，在即墨城外掘开齐的坟墓，烧掉了齐人祖先的尸骨，结果，这又引起齐军强烈愤怒。义愤填膺，战士们纷纷请战，出城消灭可恶的燕军。

田单见士气已鼓足，秣马厉兵，于是，决定反击。

首先，他叫来城内所有商人，让他们拿着金银暗中送到燕军将领手上，叫他们说谎说道：“即墨守军就要投降了，现在我们请你们入城后别杀我们的妻室。”

燕军将领们又信以为真，就放松了警惕。

其次，田单又下令把城内一千头老牛集中起来，还给它们披上布，在上面画成各式各样的五彩龙纹，又在牛角上绑上了兵刀，在尾巴上绑上草把，草上浇油，然后，将草点上火，从城门赶出去。在牛群的后面，跟随五千精兵，紧紧地杀入燕营。牛尾巴上着了火，就拼命往前奔跑，火把的火光照亮牛身上的龙纹，吓得燕军惊慌失措，还没等见到田单的士兵就都逃跑了。

这时，齐兵被老牛撞死的，被齐兵砍死的，多得数都数不清。田单又在城头上擂起战鼓，顿时喊杀声震天动地，骑劫将军也被齐军杀死。将倒如山倒，树倒猢狲散，燕军惨遭大败。

田单趁机出兵，收复了齐国的失地。

长勺之战

春秋时期，齐国和鲁国是两个相邻的国家。齐国大而强，在今山东省中部和东北部，鲁国小而弱，在今山东省西南部。

鲁庄公十年(公元前 684 年)春天，齐国国君齐桓公借口鲁国曾帮助齐国贵族公子争夺齐国王位，因而发兵攻打鲁国，弱小的鲁国被迫迎战。

鲁国在紧张备战，这时，鲁国的百姓曹刿要去拜见国君鲁庄公谈一谈战争的事。他的乡邻对曹刿说：“国家大事，吃肉的人又有权有势，让他们去考虑吧。你是吃菜的百姓，何必也参与呢？”

曹刿说：“吃肉的人目光短浅，而且不能深谋远虑。我为什么不参与呢？”于是，他不听乡邻的劝阻，就进宫拜见鲁庄公。

曹刿问：“齐国强大，鲁国弱小，您凭什么同强国应战呢？”

鲁庄公说：“衣服食品这些养生的东西，我一向不敢独自享受，总是把它分给别人，与别人共享。”

曹刿辩论说：“这只是些小恩小惠的做法，而且也不能分给每一个人，人民不会跟您去拼死的。”

鲁庄公又说：“我祭神时，猪、牛、羊、宝玉、绸缎这些祭品都以真实数目禀告神灵，从来不像有的人那样以假充真，以少报多。”

曹刿解释道：“对神不说谎话，只能是小信用，不能受到神灵充分信任，神灵也不会降福给您。”

庄公又辩别说：“我对诸如大大小小的官司案件，即使不能全部明察秋毫，但我都是实事求是地去处理，不敢有半点怠慢。”

曹刿接着说：“这才是尽了国君的本分，您做到了，就可以凭这个优势去打仗。如果开仗，请允许我跟您一起去。”

鲁庄公见曹刿言谈不凡，很有才气，自然答应下来。

后来，鲁庄公和曹刿共乘一辆战车。在鲁庄公的长勺(今山东省曲阜市北面)与齐军遭遇。





鲁庄公要命令击鼓进军。在古代的时候，击鼓是冲锋前进的讯号。曹刿说：“等一会，现在还不适宜进军。”

这样，一直等到齐军三度击鼓进攻后，曹刿才对鲁庄公说：“现在我们可以击鼓反攻了！”

果真，鲁军一反攻，齐军就大败。

鲁庄公刚要下令追击，曹刿急忙说：“且慢！”说完，他急忙从战车上下来，察看起齐军战车的轮迹，又登上自己车前的扶手横木，瞭望起齐军败退的阵容，然后才说：“可以追击了！”这样，鲁军追奔函北，齐军损失惨重。

在战斗结束之后，鲁庄公很有兴致地同曹刿探讨胜利的原因。曹刿煞有介事地说：“作战靠的是勇气，第一次击鼓，能够振作将士们的勇气；第二次击鼓，士气就衰落了；第三次击鼓，士气已泄尽了。我们等到敌军士气已泄尽，而我军士气旺盛的时候发动反攻，来个后发制人，所以能战胜齐军。”

鲁庄公不解地问：“眼看齐军已败，为什么不立即去追杀呢？”

曹刿解释说：“齐国是个大国，情况难以猜测，到底是真败还是假败一时难以断定，我怕其中有诈，设有埋伏，于是，我就下车观察他们战车的轮迹，结果我看乱极了，再远看他们败走的情况，旗帜都倒下了，断定他们是真败，所以才敢去追击他们。”

这在历史上称为长勺之战。虽然战争的规模不算很大，却是以弱胜强，后发制人成功的战例。

这在历史上称为长勺之战。虽然战争的规模不算很大，却是以弱胜强，后发制人成功的战例。



名垂千古的马拉松战役

如果提起长跑比赛，你肯定会想“马拉松比赛”。可是，你知道“马拉松比赛”这一项目的来历呢？你知道马拉松比赛项目的标准长度为什么是 42 千米又 195 米吗？原来，这与古代的一场著名的以少胜多的战争有关联哩！

公元前 6 世纪后半叶，在现在的伊朗高原上新兴起了一个波斯帝国，这一国家凭着强大的军事和经济实力，平定了北部和东部的印度河沿岸后，继而，又把战争的矛头指向了西部的爱琴海两岸的希腊人。

公元前 490 年春天，波斯帝国在征服了小亚细亚之后，派出一大批战舰和陆军入侵希腊。但天不作美，中途遇到飓风袭击，使入侵中途夭折。然而，波斯帝国并未死心，两年之后，又派大军第二次入侵希腊。

波斯老将达提斯率领 10 万大军，600 多艘战舰，渡过爱琴海。9 月在雅典城附近的马拉松平原登陆。雅典面临严重威胁。斯巴达坐山观虎斗，拒绝出兵援助。在这民族存亡的紧要关头，雅典人接受天才将领米太亚得提出的立即动员迎敌的建议。雅典人民对这一场反侵略战争给予了全力支持，年轻力壮的小伙子纷纷报名参战。剩余的老弱病残的雅典人也时刻关注着战争的进展。当战争激烈进行时，成千上万的雅典人静静地聚集在中央广场上，默默地为自己的军队祝福，并焦急地等待作战的消息。

再说米太亚得将军率领 11000 名雅典军队，火速奔赴马拉松，迅速占领了有利的地形。这时，布拉底派来 1000 名援军也赶到了。

米太亚得面对强大的敌人，既不惊慌，又不蛮干，而是讲究策略。他针对波斯军善于平原作战，惯用中央突破的战术，他把军队安排在山坡上，拉成一条长线，又把精兵安置在两侧。

当波斯军队向中路进攻时，希腊军队佯装不敌，并且战且退，

聪慧一定有方法



从而把敌人引进了埋伏圈。

突然阵地两侧杀声大作，原来是雅典和布拉底的精兵从两侧冲杀过来。原本诱敌的中路希腊军也反戈一击。这样，使波斯军队三面受敌。

再者，波斯军队在追击中队伍拉长了，猛地三面受敌，首尾难顾。打惯胜仗的波斯军队本来就很轻视希腊军队，可没想到会遇上如此顽强和周密的进攻，一时乱了阵脚，首尾不能相顾，自相践踏，溃不成军，竞相逃窜。

希腊军队则乘胜追击，大获全胜，创造了战争史上著名的以少胜多、以弱胜强的战例。

前方的将士没有忘记城中的父老。战役刚刚结束，米太亚提便派著名的快跑能手斐力庇底斯回城报捷。斐力庇底斯也没有来得及包扎伤口和擦去身上的血迹，便顽强地向雅典城急奔而去，以最快的速度跑到中央广场，向大家说：“大家欢乐吧，我们胜利了！”当人们沉浸在幸福的喜悦时斐力庇底斯却因创伤和疲劳牺牲了。

但是，人们没有忘记这位胜利的信使。1896年，在雅典召开的第一届现代奥林匹克运动会上，设立了一个新的长跑项目——马拉松比赛，用以纪念马拉松战役和斐力庇底斯，长跑的路线大体上和斐力庇底斯当年跑的相同。

后来，人们对这段距离进行了精确的测量，长度为42千米又195米，这也就是马拉松赛的标准长度。

日食结束一场战争

提到日食，谁都知道这一天文景观，如今在小学自然课中就讲到。然而，时光退到古代，正是由于人们不了解其中的奥秘，致使一场战争匆匆结束……

古代，人们曾把日食看作是“天狗吃日”，是不祥之兆。所以一旦发生日食，便惊慌失措，敲锣打鼓，烧香拜神，乞求天狗把太阳吐

出来。

米迪斯和吕底亚发生了战争，双方打得难解难分。几年的战争，两军始终没有分出胜负。

长时间的战争，给双方老百姓带来了深重的灾难，人们多么盼望战争早日结束，过上和平的日子。

然而，谁能使战争结束呢？

公元前 585 年 5 月 28 日，在如今土耳其的安纳托利亚高原上，米迪斯和吕底亚两军又对阵厮杀起来，两国军队激烈交战，刀枪剑戟、万马奔腾……突然间，天上发生了日全食，顿时，阳光明媚的天空变得一片昏暗。

这时，士兵们个个惶惑地望着天空，都认为是上帝因为他们的战争而发怒了。

于是，双方偃旗息鼓，纷纷扔下手中的武器，收兵讲和，签订一份永久和平的条约，化干戈为玉帛。

你瞧，日食竟具有多么神奇的力量啊！

日食，是一种壮观的天文景象，很多年过去后，终于被科学家们揭开了它神秘的面纱。

我们知道，地球和月亮都是不发光的球体，它们在太阳的照射下，在背向太阳的一面拖着一条影子，当月亮运行到太阳和地球之间时，如果太阳、月亮和地球正好位于或接近同一条直线时，月影就一直伸到地球表面，被月影扫过的地带和地区，便看到了日食。那遮住太阳的黑影就是月亮。

月亮在农历的每月初一左右（也是朔日，即农历的初一、初二），运行到太阳与地球之间，所以日食必定发生在朔日，月亮虽然在太阳和地球之间，但这三个天体有时并不在一条直线上。

日食可以分为日全食、日偏食和日环食三种。不同类型的日食主要与日、地、月三者的距离和近视成一线的程度有关。

日食，竟导致结束一场战争，说明那时的人们多么无知、迷信。不过，这在当时并不奇怪，人类的智慧，就是从愚昧、落后中挣脱着发展起来的，而科学知识则在其中起着决定性的作用。