

中学历史故事选

(一)

主编 沈起炜

河南教育出版社

中学历史故事选

(一)

主编 沈起炜

河南教育出版社

一九八四年·郑州

中学历史故事选（一）

主 编 沈起炜

责任编辑 笑 峰

河南教育出版社出版

河南第一新华印刷厂印刷

河南省新华书店发行

787×1092毫米 52开本 3 印张 115千字

1984年7月第1版 1984年7月第1次印刷

印数：1—33,000册

统一书号：7356·1 定价0.48元

内 容 提 要

本册讲述了从远古到南北朝时期的历史故事六十三则，内容可与《中国历史》课本第一册相配合。读了这些生动有趣的故事，不仅增加不少历史知识，还能从中受到有益的教育。

前　　言

中学的历史课上，教师是否可以讲一点生动形象的故事？

对于这个问题，大家会有不同的看法，有人赞成，有人反对。

赞成的人说：历史要能感动人，必须通过生动形象的故事，如果讲得干巴巴的，就很难起到应有的教育作用。

反对的人说：教师必须严格按照课本教学，如果加进了一点故事，势将喧宾夺主，不利于正常的教学。

这两种说法各有其道理，也各有不够全面的地方。

过去，我们确实反对过历史教师讲故事，但是反对的是：离开教学内容，哗众取宠，讲些观点错误、内容谬误以至荒唐的故事。这种情形，以往是有过的。我们反对这种倾向，完全是必要的。但时至今日，这种情形即使不曾绝迹，却决不是主要的问题，当前最大的毛病是照本宣科，干巴巴的，缺乏生动的气息。有的老师说：“假使我的老师这样教我们，我决不会学历史的。”这话讲得很有道理。我们并不是要吸引大多数学生去专门学习历史，但是必须把历史讲得生动、形象，有感动人的作用。

因此，我们对于上面提出的问题，似乎应当这样回答：从教材出发，适当插进一些生动形象的材料，把史事和人物讲得更具体，更丰满，使历史教学起到更好的教育作用。

为了便于教师选取适当的材料，同时为了便于学生环绕教材阅读一些材料，我们编了这套《中学历史故事选》，中国部分共四本，每本配合一册课本。我们不是要求教师把这些材料统统搬到课堂上去，那既不可能，也没有必要。我们也不希望教师把其中任何一篇从头至尾搬到课堂上去，那也既不可能，也没有必要。我们只是主张：教师可以根据实际情况，从本书中选取某些片断，丰富其教学内容。既然是供选择的，同时也是可以兼做学生读物的，内容就不妨略为从丰，这是应该向读者交代的。

我们编写本书之初，原拟力避与教材重复，但是由于出自众手，难期完全一律，而且完全避免重复也不易做到，因此不免有点重复。此外，我们每本配一册课本，但不是逐章逐节地进行配合，有些章节不容易配上故事的，就不勉强写一点凑数；有些材料估计大家都比较熟悉的，也就不再写了。

沈起炜

一九八三年十二月于上海教育学院历史系

目 录

一、史前时期

- “元谋人”的发现 (1)
- 北京人的第一个头盖骨 (3)
- 黄帝的传说 (6)
- 鲧禹治水 (10)

二、先秦时期

- 甲骨卜辞 (14)
- 太王建国 (16)
- 周文王 (18)
- 武王灭商 (20)
- 从囚徒到大夫 (22)
- 召陵会盟 (25)
- 泓水之战 (28)
- 卧薪尝胆 (30)
- 孔子的故事 (32)
- 商鞅变法 (38)
- 李冰和都江堰 (42)
- 扁鹊 (46)
- 鲁班的传说 (48)

墨子止楚攻宋	(51)
孙庞斗智	(54)
孟子	(58)
屈原	(61)
长平之战	(65)

三、秦汉时期

万里长城	(68)
焚书坑儒	(71)
揭竿而起	(74)
破釜沉舟	(77)
鸿门宴	(80)
暗渡陈仓	(83)
楚霸王乌江自刎	(87)
缇萦上书	(90)
七国之乱	(93)
冒顿单于	(95)
白登之围	(98)
苏武牧羊	(100)
张骞通西域	(104)
王莽改制	(107)
昆阳之战	(112)
强项令	(115)
古代的纸	(118)
月亮上的环形山	(120)

张仲景和《伤寒杂病论》	(123)
司马迁忍辱著书	(126)
王充与《论衡》	(130)
四、魏晋南北朝时期	
官渡之战	(135)
三顾茅庐	(137)
刘备当阳长坂之败	(139)
华佗之死	(141)
出兵祁山	(143)
王濬楼船下益州	(146)
八王之乱	(149)
李特起义	(152)
闻鸡起舞	(155)
风声鹤唳，草木皆兵	(157)
梁武帝萧衍	(159)
北魏孝文帝迁都	(161)
葛荣起义	(164)
天下名巧马钧	(166)
科学家祖冲之	(167)
贾思勰著《齐民要术》	(170)
王羲之苦练书法	(172)
顾恺之和《洛神赋图》	(176)
云冈石窟	(178)
世外桃源的理想	(181)

一、史前时期

“元谋人”的发现

人类学家认为，人类的直接祖先是拉玛古猿。在我国云南省的开远和禄丰，都发现了拉玛古猿的化石。但古猿还不会制造工具，能否制造工具是人和动物的本质区别。在元谋人化石的同一地层里，发现了人工制造的石器，并根据其他一些材料证明：元谋人是我们已知的祖国境内最早的人类。

1965年春，中国地质科学院派了一批地质工作者到云南省元谋盆地进行地质调查。五月一日，这些地质工作者到上那蚌村以西约一公里的山沟里寻找化石。下午五时，一个青年地质工作者在一个土包的下部发现了云南马的牙齿化石。正当他在挖掘马牙化石的时候，又发现旁边土中还露出其他化石的痕迹。于是，他用小钢钩小心翼翼地把它们从土中挖出来。拿起来一看，大吃一惊，这太象人的门齿了！这些青年地质工作者高兴极了，当场举起随身携带的水壶，以水代酒庆贺这个重大的收获。

这是两颗门齿的化石，都是上内侧的门齿，一左一右属于同一成年人的牙齿。经过研究，这两颗牙齿和北京周口店

发现的北京人牙齿相比，有许多相似之处，但比北京人更为古老。因此，科学家就给这种人类定名为“元谋直立人”，简称为“元谋人”。

用古地磁法^①测定，元谋人化石埋藏的地层层位年代，大约距今170万年。

元谋人的牙齿发现以后，在有关科学的研究单位的协作下，又在元谋盆地进行多次调查和发掘。

在埋藏元谋人牙齿化石的地层中发现了一些石器。这些石器数量不多，制作粗造、简单，但都是人工制造的，原料是石英（一种矿物），主要是刮削器之类。因为它们是在和元谋人同一地层发现的，所以可以断定是元谋人制造和使用的工具。此外，还从附近地面捡拾来一些石器，其中有尖状器和砍斫器，由于它们已脱离了地层，无法进行确切断定，只能推测可能也是元谋人制造和使用的。

在埋藏元谋人牙齿化石的地层中还发现很多炭屑，这些炭屑往往和哺乳类动物的化石在一起。这说明元谋人已经使用天然火，开始熟食。

在元谋人同一地层里还发现了大量哺乳类动物化石，有鬣狗、剑齿虎、犀、鹿、马等等。

经过许多科学家的研究，给我们展示了元谋人当时的生活情景：当时的元谋地区气候比现在凉爽，山麓平原杂草丛生，山坡和水边生长着一些针叶林和落叶阔叶林。这里生长

① 测定地层时代的一种方法。

着鹿、马、犀、象等动物。他们还无力猎取大的野兽，只能获取一些小动物或拾取猛兽吃剩的残物。他们用火烧烤动物的肉，开始熟食。但采集仍然是元谋人的主要生产活动，采集植物的果实和种子，或者用木棒之类工具掘取植物块根，作为食物。

(林丙义)

北京人的第一个头盖骨

1929年，是我国和世界人类学史上极不平凡的一年。这一年，中国年轻的古生物学家裴文中主持了北京周口店的野外发掘工作，发现了沉睡四、五十万年的远古人类祖先——北京人。这一震惊中外的古人类发现，把人类历史向前推进了几十万年，引起了世界人类学家的关注。

周口店座落在我国首都北京的西南。沿京周公路行四十八公里，就是周口店旁的龙骨山。它的南面和东面与辽阔的华北平原相连，西北山陵绵延；东北被一片丘陵环绕。周口店很早就盛产石灰。采石场工人作业时每每在石灰岩和砂石中发现化石，称之为龙骨，把它卖到中药铺作药材，由此正式得名“龙骨”。

在我国工作的外国学者瑞典人安特生·吉布，奥地利人师丹斯基，加拿大人步达生，瑞典人步林，都很注意“龙

骨”，到过周家口，还挖掘了不少化石。1926年10月在瑞典皇储访问北京的欢迎会上，安特生宣布了周口店原始人类两颗牙齿（一臼齿和一前臼齿）的发现。这个消息，轰动了科学界。

两颗牙齿的发现，引起了中外科学家的广泛重视。就此，大规模的发掘工作从1927年开始了。但是，由中国地质调查所承担，协和医学院合作，美国洛克菲勒基金会提供经费的发掘工作却操纵在外国学者手中，直至1929年，中国年轻学者裴文中才主持周口店的野外发掘。

1929年的深秋，在主洞北方与主洞相交的裂隙处发现了一个小洞，此洞只能容一人出入。二十六岁的裴文中系绳腰间，悬空而下。在洞底，先后发现许多伴生动物的化石。到11月底，天气严寒，工作艰辛，进展缓慢，收效甚微。按惯例，应停止发掘，以待来年。但是，年青的裴文中却置工作极度困难而不顾，抱着为国争光的满腔热情，为探索人类起源的奥秘，为寻觅我国远古人类的祖先，毅然决定在寒风呼啸、凛冽刺骨的隆冬继续工作。

12月2日下午4时以后，日落西山，周口店的发掘工作仍在进行。当时天色昏暗，不得不借助烛光。就在这样的情况下，终于在十二米深的洞谷里，发现了大家梦寐以求的猿人的头盖骨。这一奇迹的发现，驱散了连年的辛劳、寒冷、疲倦。它唤醒我国的人类祖先。北京猿人第一个头盖骨的发现，是对中国境内存在原始人类怀疑论者的有力抨击。龙骨山山坡上高40公尺，东西140公尺，南北宽达42公尺的大岩

洞，就是我们的祖先——北京猿人之家。

人类化石是研究人类起源和发展的证据。中国猿人化石的发现给古人类研究开辟了一个崭新的局面。它使得关于猿和人之间存在一种过渡类型的论点得到了证实，把古人类的研究大大地推进了一大步。

上世纪初，科学家就注意用人类化石论证人类进化的历史。由于没有找到原始人类化石，公认人类历史只有十几万年。十九世纪末，荷兰军医杜布尼在印尼找到了原始人类头盖骨和大腿骨化石，他根据化石似猿似人的特征，起名“直立猿人”，又叫“爪哇猿人”，认为是现代人的祖先。这一发现却引来了不少非难和攻击。直到1929年北京猿人第一个头盖骨的发现，才使人相信：爪哇和周口店发现的都是猿人无疑。

周口店的发掘工作由于芦沟桥事变，日本帝国主义发动全面的侵华战争，而不得不中止。

1941年，北京协和医院院长，美国人亨利·休顿准备把珍藏于医院的北京猿人第一个头盖骨送往纽约博物馆。在全部化石从北京运往秦皇岛转运时，珍珠港事件爆发，押送化石的美国人当了俘虏。待运的化石就此不明下落。

“北京人”化石的失踪，如同化石发现一样震惊中外，不少人为寻其下落，到处奔波，终无结果。1972年，美国商人詹纽斯登报声明，愿以五千美元（后增至五十万）作赏格，奖给为找到化石而报告消息的人，仍无下落。因此，我们祖先——北京人的第一个发现的头盖骨究竟在何处？乃是

未解之谜。

解放后，周口店立即恢复中断了十二年的发掘工作。到目前为止，在“猿人之家”这个大岩洞里，已经发现了六个相当完整的猿人头盖骨，一百五十多颗牙齿和四肢骨的许多断片，共代表了男女老幼四十多个猿人。同时，还发现了猿人制造的几万件石器，大量的用火遗迹和伴生动物的化石。这是迄今已发现的材料最丰富的猿人遗址。

(张龙生)

黄帝的传说

黄帝是远古的一位部落首领，最早的黄帝族生活在我国的西北方，大约在今陕西北部地区，过着迁徙不定的游牧生活。整个部落在游牧中先是向东移动，沿着北洛水南下，经过陕西大荔、朝邑东渡黄河，顺着中条山和太行山边逐渐向东北推进，到达山西南部黄河边，最后定居在涿鹿（今河北涿鹿一带）附近。黄帝族迁入中原的过程也是较缓慢的，在向东北逐渐迁徙的过程中，生产也由游牧发展到从事农业，并开始驯养家畜，种植谷物。在当时，黄河中下游一带沃野千里，是从事畜牧业和农业的理想地区，各部落的居民都希望能在这地区生息繁衍下去，而黄帝族正是迁入的部落之一。

传说黄帝本姓公孙，他的父亲就是一位部落首领。黄帝出生在寿丘（今山东曲阜东北），居姬水，因此改姓姬。这种说法很可能出于周人，但也说明周人奉黄帝为本族祖先的一片至诚。传说后来他住在轩辕之丘（今河南新郑西北），就把轩辕作为号，所以后世人称黄帝为轩辕氏或轩辕黄帝；也有叫有熊氏的，因为据说他曾建“都”于有熊。

不过，黄帝族可不是最早迁入中原的部落。九黎族早就生活在那里了。他们原来居住在南方，领袖名叫蚩尤，势力很大，最强盛时活动区域北起山东北部，南至安徽中部，西到河南东部，东临大海。在这种情况下，其他部落迁入中原与九黎族发生矛盾和冲突是不可避免的。

当时炎帝族也是向中原挺进的部落之一。他们以游牧为生，本来居住在陕西岐山东部。在首领炎帝的率领下，开始了举族迁徙的行动。炎帝是一个著名的部落领袖，据说他就是发明栽培植物、尝百草的神农氏。炎帝族与九黎族发生冲突，炎帝族战败，被迫逃往涿鹿一带。

炎帝族不甘心自己的失败，他们联合黄帝族共同对付九黎。双方在涿鹿地区展开了一次激烈的战役，蚩尤族虽然英勇顽强，但终究寡不敌众，在炎、黄部落的联合进攻下败下阵来，首领蚩尤被擒杀。于是，九黎族的一部分被迫离开中原退回南方；一部分仍留在北方；还有一些则渗入炎、黄部落内，成为其中的一部分。这样一来，中原地区就成了炎、黄两族的活动场所。

炎、黄两族共同取得胜利不久，他们之间也发生了矛



盾。双方终于在阪泉（今河北怀来县）地区接连打了三场恶战。据说“阪泉之战”打得非常残酷，黄帝在这次战役中以经过训练的猛兽熊罴貔貅（píxiū）等打头阵，使得炎帝族的士兵们惊恐万状，狼狈逃窜。黄帝族士兵锐气倍增，英勇追击，取得辉煌的战果。由于传说黄帝驱使猛兽打败炎帝，后人就把猛兽来形容勇敢的军队，如“貔貅虎豹”，“如熊如罴”等等。

黄帝时期距今大约四千六百年。那时的文化属于仰韶文化。在用具方面已有了石刀、石斧、石杵、石锤，有纺织用的线坠，有缝织用的骨针，还有绘着优美