

# 2023年高三历史知识梳理 高三历史学科的知识点总结(优质14篇)

宣传语是公司对外展示形象的窗口，是吸引潜在客户和合作伙伴的重要工具之一。如何设计一个令人印象深刻和有吸引力的公司宣传语呢？如下成功案例将让您更好地了解我们的服务和取得的成果。

## 高三历史知识梳理篇一

(1) 法国大革命期间，普奥首先组成联军干涉法国革命，后又积极参加反法同盟，多次武装干涉法国革命。

(2) 1814—18在维也纳会议上，普奥等国操纵会议，通过对法不利的决议。

(3) 1870年普法战争爆发，结果法国战败，对德割地赔款。

(4) 一战前，法德矛盾成为帝国主义三大矛盾之一，法、德分别加入互相对立的两大军事集团。一战期间英法组成联军在西线对德作战，并最终打败德国。

(5) 一战后，在巴黎和会上，法国主张全面削弱德国。凡尔赛和约规定法国收回阿尔萨斯和洛林，开采德国萨尔煤矿，参与瓜分德国海外殖民地。

(6) 巴黎和会后，严格执行凡尔赛和约，削弱德国；1923年法、比联合出兵鲁尔，造成鲁尔危机；为了寻求安全保障，先后同比、波、捷、罗、南等国结盟；30年代参与签订洛迦诺公约，提高德国政治地位。

(7) 二战爆发前对德实行绥靖政策，二战初期在德国入侵下，法国灭亡，贝当在维希建立傀儡政权，戴高乐领导法国人民

英勇抗德。

(8) 二战后期，与美英分区占领德国，参加纽伦堡对纳粹战犯的审判。

## 高中会考历史知识点归纳(二)

### 英德关系

(1) 在法国大革命和拿破仑帝国时期，英国联合普奥反法。

(2) 1814—1815年英国同普奥共同操纵维也纳会议，建立维也纳体系。

(3) 进入帝国主义阶段后，英德矛盾成为帝国主义主要矛盾，英、德分别组织“三国协约”和“三国同盟”两大军事集团，疯狂扩军备战。

(4) 一战爆发后，英法在西线相继取得马恩河、凡尔登、索姆河、日德兰等战役的胜利，最后打败德国，取得一战胜利。

(5) 一战后，在巴黎和会上，奉行“均势”，反对过分削弱德国；参与瓜分德国海外殖民地。

(6) 代在德国赔款和法国安全问题上，英国偏袒德国；道威斯计划通过后，对德提供贷款，扶植德国；参与签订洛迦诺公约，提高德国政治地位。

(7) 30年代对德实行绥靖政策：对德实施普遍义务兵役制，开进莱茵不设防区不予反击；对德入侵西班牙采取“不干涉政策”；制造慕尼黑阴谋；德国突袭波兰，英法却坐视波兰灭亡而按兵不动。

(8) 二战爆发后，英国逐渐坚定了反法西斯斗争决心：不列颠之战使德国遭到第一次重大失败；丘吉尔和罗斯福发表《大西

洋宪章》；参与发表华盛顿26国宣言，建立世界反法西斯同盟；阿拉曼战役战胜德意在北非的军队，北非登陆迫使德意军队投降；诺曼底登陆，开辟欧洲第二战场；相继参加开罗会议、德黑兰会议、雅尔塔会议、波茨坦会议。

(9) 二战后，参与对德国及其首都柏林的分区占领；在纽伦堡对纳粹战犯进行审判。

## 高三历史知识梳理篇二

### 1、通假字

- (1) 北冥有鱼（通“溟”，大海）
- (2) 小知不及大知（通“智”，智慧）
- (3) 此小大之辩也（通“辨”，区别）
- (4) 旬有五日而后反（通“又”；通“返”，往返）
- (5) 而徵一国（通“耐”，能）
- (6) 御六气之辩（通“变”，变化）

### 2、古今异义

- (1) 腹犹果然

古义：食饱之状 今义：副词，表示事实与所说或所料相符

- (2) 众人匹之

古义：一般人 今义：多数人，大家

- (3) 虽然，犹有未树也。

古义：虽然这样今义：转折连词

(4) 穷发之北

古义：毛，草木今义：头发

(5) 小年不及大年

古义：寿命长的今义：丰收年；春节

### 3、一词多义

(1) 辩此小大之辩也（通“辨”，区别）

而御六气之不辩（通“变”，变化）

(2) 知之二虫又何知（动词，知道）

小知不及大知（名词，智慧）

(3) 名北冥有鱼，其名为鲲（名词，名称）

圣人无名（名词，声名）

(4) 息去以六月息者也（名词，气息，这里指风）

生物之以息相吹也（名词，气息）

### 4、词类活用

(1) 名词用作动词。而后乃今将图南（往南飞）/奚以之九万里而南为（往南飞）

(2) 使动用法。德合一君（使……满意）/彼于致福者（使……到来）/而徵一国者（使……信任）

## 二、文言虚词

### 1、之

(1) 助词，的。鹏之背，不知其几千里也/其翼若垂天之云  
(助词，的)

(3) 代词，它。而莫之夭阏者

(4) 代词，他。且举世誉之而不加劝（指宋荣子）众人匹之，不亦悲乎（指彭祖）

(5) 代词，这些。之二虫又何知

(6) 动词，到，往。奚以之九万里而南为

### 2、而

(1) 连词，表修饰。怒而飞/抟扶摇而上者九万里/决起而飞

(2) 连词，表转折。而宋荣子犹然笑之/且举世誉之而不加劝/而彭祖乃今以久特闻

(3) 连词，表并列。若夫乘天地之正，而御六气之辩

(4) 连词，表承接。而控于地而已矣

### 3、则

(1) 连词，就。海运则将徙于南冥

(2) 连词，或者。时则不至

(3) 连词，那么。则其负大舟也无力

#### 4、然

- (1) 奚以知其然也（代词，这样）
- (2) 虽然，犹有未树也（代词，这样）、
- (3) 未数数然也（形容词词尾，……的样子）

#### 5、以

- (1) 介词，把。以五百岁为春
- (2) 介词，用。生物之以息相吹也
- (3) 介词，凭。奚以知其然也

#### 6、且

- (1) 连词，而且。且举世誉之而不加劝
- (2) 副词，还。彼且恶乎待哉
- (3) 副词，将要。且适南冥也

#### 7、于

- (1) 介词，对于。彼其于世/彼其于世
- (2) 介词，在。覆杯水于坳堂之上

#### 8、其

- (2) 代词，它的。其名为鹏
- (3) 代词，它。其负大舟也无力（指水）

### 三、文言句式

#### 1、判断句

- (1) 此小大之辩也（“也”表示判断语气）
- (2) 《齐谐》者，志怪者也（“者……也”表示判断语气）
- (3) 穷发之北，有冥海者，天池也（“者……也”表示判断语气）

#### 2、省略句

- (1) 翱翔（于）蓬蒿之间（省略介词“于”）
- (2) 且举世誉之而（宋荣子）不加劝（省略主语“宋荣子”）
- (3) 众人匹（于）之（省略介词“于”）
- (4) 众人匹之，（众人）不亦悲乎（省略主语“众人”）

#### 3、疑问句

- (1) 奚以之九万里而南为（奚以为，表示疑问语气）
- (2) 奚以知其然也（“奚以”，表示疑问语气）
- (3) 彼且奚适也（“奚”，表示疑问语气）

#### 4、倒装句

- (1) 而莫之夭阏者（夭阏之，宾语前置）
- (2) 彼且奚适也（适奚，宾语前置）

(3) 奚以知其然也（以奚，宾语前置）

(4) 覆杯水于坳堂之上（于坳堂之上覆杯水，介宾短语后置）

(5) 翱翔蓬蒿之间（于蓬蒿之间翱翔，介宾短语后置）

#### 四、重点语句翻译

1、且夫水之积也不厚，则其负大舟也无力。覆杯水于坳堂之上，则芥为之舟。置杯焉则胶，水浅而舟大也。

再说水的聚积不深，它浮载大船就没有力量。在庭堂的低洼处倒杯水，那么小小的芥草也可以给它当作船；而搁置杯子就粘住不动了，因为水太浅而船太大了。

2、背若泰山，翼若垂天之云，抟扶摇羊角而上者九万里，绝云气，负青天

它的脊背像座大山，展开双翅就像天边的云。鹏鸟借着急速旋转向上的气流直冲九万里高空，穿过云气，背负青天。

3、若夫乘天地之正，而御六气之辩，以游无穷者，彼且恶乎待哉！故曰：至人无己，神人无功，圣人无名。

至于遵循宇宙万物的规律，把握“六气”的变化，遨游于无穷无尽的境域，他还仰赖什么呢！因此说，道德修养高尚的“至人”能够达到忘我的境界，精神世界完全超脱物外的“神人”心目中沒有功名和事业，思想修养臻于完美的“圣人”从不去追求名誉和地位。

### 高三历史知识梳理篇三

记忆战国七雄就用“齐楚秦燕赵魏韩，东南西北到中间”两句口诀，即记住了七个诸侯国的名称，又记住了他们各自的



方位。英法资产阶级革命时处死的国王用口诀“1649，查理便走，1793路易升天”。学生很快就记住了，英国资产阶级革命时，处死国王查理一世，法国资产阶级革命时处死了路易十六。

## 2. 化简记忆法

“上海七君子”沈钧儒、章乃器、邹韬奋、李公朴、沙千里、史良、王造时可化简为：“沈章邹李沙史王”。《天津条约》可记住“公开行贿”。“公”指外国公使可以进驻北京，“开”指增开南京、汉口等十处为通商口岸，“行”指外国商船和军舰可以在长江各口岸自由航行。“贿”（和钱财有关）指英法两国得到巨额赔款。

## 3. 形象记忆和谐音记忆配合法

如清政府同帝国主义签定的《辛丑条约》丧权辱国，内容归纳为“前进宾馆。”（一）要清政府赔款（“钱”与“前”谐音）（二）要清政府保证严禁人民反抗（“禁”与“进”谐音）（三）允许外国驻兵（“兵”与“宾”谐音）（四）修建史馆，划租界（馆）。这样《辛丑条约》的内容就可以简单记为“前进宾馆”。

## 高三历史知识梳理篇四

- (1) 秦代管理“市”有明确的法律规定。
- (2) 汉代在进行集中贸易的“市”，有专门的管理机构
- (3) 六朝时代，出现了“草市”
- (4) 唐代“草市”的作用十分显著，“夜市”比较繁荣
- (5) 宋代的“市”突破了原先空间和时间上的限制

(6) 明清都市中的商业区已经相当繁华。

## 二. “重农抑商”和“海禁”政策的基本含义及其影响

(1) “重农抑商”政策含义：强调发展农耕，限制商业和手工业的发展；

开始于战国时期的商鞅变法。

目的：维护专制主义国家政权的经济基础。

影响：“重农抑商”政策有利于保障国家的安全，维护政治的稳定，巩固君主的地位，但这一政策的实施使社会经济的活力受到压抑，而新的经济因素和生产方式的萌芽，也未能得到正常发育，这是中国资本主义萌芽发展缓慢的重要原因。

(2) “海禁”政策的基本含义：明清王朝禁止中国人赴海外经商和限制外国商人到中国进行贸易的政策。

影响：“海禁”政策扼杀了对外贸易进步的可能性，不仅妨碍海外市场开拓，抑制资本的原始积累，阻碍资本主义萌芽滋长，使中国失去了利用国际贸易的优势地位开辟海外市场、刺激资本扩张、推进工业化的契机；而且使中国与世隔绝，从而阻断了中国学习西方的先进科学技术，使中国落后于世界潮流。

高中历史必修一知识点总结：古代中国的手工业的发展

了解古代中国在纺织、和制瓷等手工业部门取得的主要成就：

1、纺织业主要成就：

(1) 原料使用先后顺序：麻葛丝棉。

(2) 丝绸之路：汉代开辟。丝绸远销以罗马为中心的地中海地

区。

(3)唐代私营纺织作坊兴起，官营纺织业也有相当大的规模，朝廷征收民间纺织品的数量相当可观。

## 2、冶金业主要成就：

商周时期青铜器铸造工艺特点：分布广，规模大，水平高。战国以后以铁器为主，汉代冶铁开始使用煤炭做燃料，供风形式也发生了革命性的变化。

## 3、制瓷业取得的主要成就：

(1)先有陶后有瓷

(2)陶器[a]产生——原始时代彩陶b]发展：山东龙山文化——蛋壳黑陶c]独特技术——唐三彩d]陶瓷过渡时期：商代中期到东汉晚期。

高中历史必修一知识点总结：古代中国的农业经济

### 一、古代中国农业主要耕作方式的变革

1、原始农业的产生：“刀耕火种”、“火耕”

2、距今七八千年前：中国农业进入了“耜耕”或“石器锄耕”时代

3、春秋战国时期：铁犁牛耕，中国古代农业的传统耕作方式形成。

汉代牛耕逐渐普及全国。东汉时出现了一牛挽犁代替耦犁，这种耕作方式便于牛耕普及。

## 二、了解古代中国的农业经济的基本特点

以小农户个体经营为主的农业经营方式，是古代中国农业经济的基本特点。

## 三、古代水利建设概况

1、夏商周：农田水利有较大发展。

2、春秋战国：战国时秦国蜀郡守李冰修的都江堰，水工郑国在秦国修的郑国渠。

### 都江堰

3、秦：灵渠

4、两汉：西汉汉武帝亲到黄河工地命文武百官背土，东汉王景治黄河才基本解除了黄河水患。

5、隋炀帝：开通了大运河，是世界上最早、最长的运河。

6、唐朝：设专职官员管理水利事业，各地兴修了不少水利工程，还创制了新的灌溉工具筒车。

## 高三历史知识梳理篇五

1、目的：验证平行四边形法则。

2、器材：方木板一个、白纸一张、弹簧秤两个、橡皮条一根、细绳套两个、三角板、刻度尺，图钉几个。

3、主要测量：

a□用两个测力计拉细绳套使橡皮条伸长，绳的结点到达某点o□

结点o的位置。

记录两测力计的示数 $f_1$ 、 $f_2$

两测力计所示拉力的方向。

b□用一个测力计重新将结点拉到o点。

记录弹簧秤的拉力大小 $f$ 及方向。

4、作图：刻度尺、三角板

5、减小误差的方法：

a□测力计使用前要校准零点。

b□方木板应水平放置。

c□弹簧伸长方向和所测拉力方向应一致，并与木板平行。

d□两个分力和合力都应尽可能大些。

e□拉橡皮条的细线要长些，标记两条细线方向的两点要尽可能远些。

f□两个分力间的夹角不宜过大或过小，一般取 $60^\circ$ — $120^\circ$ 为宜

1. 精选高三物理重点知识点总结三篇

2. 最新高三物理知识点总结三篇

3. 高三物理知识点整理三篇

## 5. 精选高三物理知识点总结三篇

### 高三历史知识梳理篇六

发酵工程是指采用现代工程技术手段，利用微生物的某些特定功能，为人类生产有用的产品，或直接把微生物应用于工业生产过程的一种新技术。发酵工程的内容包括菌种的选育、培养基的配制、灭菌、扩大培养和接种、发酵过程和产品的分离提纯等方面。

(1) “发酵”有“微生物生理学严格定义的发酵”和“工业发酵”，词条“发酵工程”中的“发酵”应该是“工业发酵”。

(2) 工业生产上通过“工业发酵”来加工或制作产品，其对应的加工或制作工艺被称为“发酵工艺”。为实现工业化生产，就必须解决实现这些工艺(发酵工艺)的工业生产环境、设备和过程控制的工程学的问题，因此，就有了“发酵工程”。

(3) 发酵工程是用来解决按发酵工艺进行工业化生产的工程学问题的学科。发酵工程从工程学的角度把实现发酵工艺的发酵工业过程分为菌种、发酵和提炼(包括废水处理)等三个阶段，这三个阶段都有各自的工程学问题，一般分别把它们称为发酵工程的上游、中游和下游工程。

(4) 微生物是发酵工程的灵魂。近年来，对于发酵工程的生物学属性的认识愈益明朗化，发酵工程正在走近科学。

(5) 发酵工程最基本的原理是发酵工程的生物学原理。

(6) 发酵工程有三个发展阶段。

现代意义上的发酵工程是一个由多学科交叉、融合而形成的技术性和应用性较强的开放性的学科。发酵工程经历了“农产手工加工——近代发酵工程——现代发酵工程”三个发展

阶段。

发酵工程发源于家庭或作坊式的发酵制作(农产手工加工)，后来借鉴于化学工程实现了工业化生产(近代发酵工程)，最后返璞归真以微生物生命活动为中心研究、设计和指导工业发酵生产(现代发酵工程)，跨入生物工程的行列。

## 高三历史知识梳理篇七

2. 西汉王朝廷郡县，郡国并行是初汉，后逐消除地方权，巩固政体大一统

3. 明太祖废丞相，明成祖设内阁，清雍正设军机，边疆设立理藩院，西南改土归流法

4. 鸦片战，中国败，签南京，始两半，割香港，赔银元，开五口，商关税

5. 甲午战，中国败，签马关，深两半，割辽台，赔白银，开四口，允设厂

6. 八侵华，签辛丑，赔白银，划使馆，禁反帝，拆炮台，允驻兵，沦工具

7. 应鸦片。三元里，对甲午，黄海战，义和团，抵八侵

8. 八一宣言停内战，瓦窑会议立方针，学生发动一二九，两将联合西安变

9. 改编军队国共合，淞沪打破日计划，太原会战首大捷，徐州会战胜最大

10. 百团大战灭气焰，枣宜会战张殉国，一九四五日投降，国共再度陷混战

11. 武昌起义清瓦解，中华民国中山建，临时约法民主定，辛亥意义需谨记
12. 五四运动揭序幕，中共建立开三会，国共合作赢北伐，汪蒋右倾终破灭
13. 第三世界迅崛起，不结盟运动新兴起，中国日本相继赶，冲击世界旧格局
16. 两极格局终瓦解，一超多强今格局
17. 港澳回归意义深，一国两制为关键，台湾问题要解决，原则方针要明确
18. 另起炉灶一边倒，和平共处恩来提，日内万隆恩来至，求同存异迎拥护
19. 七一重返联合国，七二中美正常化，同年中日已建交，七九中美终建交
20. 外交政策需明确，un为中多外交，亚太上海中推动，建立国际新秩序
21. 梭改缓和限制与保障，克改打破形成使参与，伯改削弱贵族权，雅典意义两辩证
22. 习惯成文与公民，万民自然组罗法，有利进步成先驱，平等公正存价值
23. 光荣革命供条件，权利法案确议会，责任内阁使完善，国家元首无实权
24. 一七八七美宪法，联邦总统民主制，三权分立相制衡，加强中央政府权



27. 美争锋，铁杜北约马歇尔，苏应对，经互华约情报局

28. 煤钢经济原子能，一九六七终合并，目标意义与作用，加强推动与交流

29. 第三世界迅崛起，不结盟运动新兴起，中国日本相继赶，冲击世界旧格局

30. 两极格局终瓦解，一超多强今格局