

现代节日解读

殷兆安 主编



中南大学出版社

现代节日解读

殷兆安 主编



中南大學出版社
www.csupress.com.cn

图书在版编目(CIP)数据

现代节日解读/殷兆安主编. —长沙:中南大学出版社,2016. 5

ISBN 978—7—5487—2295—3

I. 现… II. 殷… III. 节日—介绍—世界 IV. K891. 1

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2016)第 114784 号

现代节日解读

XIANDAI JIERI JIEDU

殷兆安 主编

责任编辑 彭达升

责任印制 易建国

出版发行 中南大学出版社

社址:长沙市麓山南路 邮编:410083

发行科电话:0731-88876770 传真:0731-88710482

印 装 长沙印通印刷有限公司

开 本 720×1000 1/16 印张 20 字数 386 千字

版 次 2016 年 5 月第 1 版 印次 2016 年 5 月第 1 次印刷

书 号 ISBN 978—7—5487—2295—3

定 价 40.00 元

图书出现印装问题,请与经销商调换

《现代节日解读》

编写指导单位：

中共益阳市赫山区委宣传部

赫山区文学艺术界联合会

赫山区离退休干部职工协会

编审单位：

赫山区总工会

益阳市国土局赫山分局

赫山区妇女联合会

益阳市环保局赫山分局

赫山区卫生和计划生育局

赫山区教育局

赫山区民政局

赫山区残疾人联合会

赫山区林业局

赫山区农业局

赫山区水务局

共青团益阳市赫山区委

赫山区文化体育广电新闻出版局

主编 殷兆安

前　　言

近二三百年来，随着人类文明的进步和发展建立起了复杂的社会关系，在社会关系中根据各自的地位、利益不同通过一定时期的斗争和磨合而产生了诸多政治性的节日体系。例如具有国际性的五一国际劳动节、三八国际劳动妇女节，国内的国庆节、五四青年节、八一建军节、七一建党节等，体现了某一时期的历史痕迹或社会对某一群体的关怀和重视。

随着社会文明的进步，扶残助残成为社会的一种美德和职责。于是产生了一些针对弱势群体的节日，如各种残疾人节日，旨在引起全社会对残疾人的关注。

世界工业的发达和对土地的开发利用、绿地面积的相应减少，导致环境发生变化，工业所产生的废水、废气、废渣超出人体生理所适应的范围，严重影响着人类的生存环境和身体健康。只有当人类与环境关系达到和谐时，才能真正实现人类自身的健康。于是产生了一些关注人类身体健康和保护环境的节日，旨在引起人们对环境的重视和保护。

世界科技日益进步发达，各领域的科研成果迅速转化为生产力，为了使其得到迅速推广和有效保护，于是产生了一些专业性领域的节日。

资源节约、环境友好、关爱和谐是社会文明进步的体现。人生来就是社会的，人生而注定要与他人、社会打交道。那么人们的行为应该是单纯地从自己出发还是从群体出发，理解、尊重、包容便自然成为首要必须解决的问题。于是产生了一些道德、教育方面的公益性节日。

因此，每一个节日都有它的历史背景和人文意义。

目 录

天旋地转

元旦节(元月 1 日)

第一篇 社会政治篇

- 第一节 国际劳动妇女节(3月8日)
- 第二节 国际劳动节(5月1日)
- 第三节 五四青年节(5月4日)
- 第四节 国际儿童节(6月1日)
- 第五节 中国共产党诞生纪念日(7月1日)
- 第六节 香港回归纪念日(7月1日)
- 第七节 建军节(8月1日)
- 第八节 抗日战争胜利纪念日(9月3日)
- 第九节 烈士纪念日(9月30日)
- 第十节 国庆节(10月1日)
- 第十一节 澳门回归纪念日(12月20日)

第二篇 健康卫生篇

- 第十二节 全国爱耳日(3月3日)
- 第十三节 世界睡眠日(3月21日)
- 第十四节 世界防治结核病日(3月24日)
- 第十五节 世界卫生日(4月7日)
全国爱国卫生月(每年4月)
- 第十六节 儿童预防接种宣传日(4月25日)
- 第十七节 世界哮喘日(5月的第一个周二)
- 第十八节 世界红十字日(5月8日)
- 第十九节 国际护士节(5月12日)
- 第二十节 世界母乳喂养周(8月1日—7日)
全国母乳喂养日(5月20日)

- 第二十一节 世界无烟日(5月31日)
- 第二十二节 全国爱眼日(6月6日)
- 第二十三节 世界献血日(6月14日)
- 第二十四节 全国爱牙日(9月20日)
- 第二十五节 全国高血压日(10月8日)
- 第二十六节 世界精神卫生日(10月10日)
- 第二十七节 世界糖尿病日(11月14日)
- 第二十八节 中国男性健康日(10月28日)
- 第二十九节 世界艾滋病日(12月1日)

第三篇 土地资源篇

- 第三十节 世界湿地日(2月2日)
- 第三十一节 世界森林日(3月21日)
- 第三十二节 世界水日(3月22日)
- 第三十三节 世界地球日(4月22日)
- 第三十四节 世界防治荒漠化和干旱日(6月17日)
- 第三十五节 中国土地日(6月25日)
- 第三十六节 测绘法宣传日(8月29日)
- 第三十七节 国际减轻自然灾害日(10月第二个星期三)
- 第三十八节 世界人口日(7月11日)
- 第三十九节 世界粮食日(10月16日)

第四篇 环境保护篇

- 第四十节 植树节(3月12日)
- 第四十一节 保护母亲河日(3月9日)
- 第四十二节 世界环境日(6月5日)
- 第四十三节 国际臭氧层保护日(9月16日)
- 第四十四节 世界住房日(10月第一个星期一)
- 第四十五节 世界气象日(3月23日)
- 第四十六节 世界海洋日(6月8日)
- 第四十七节 世界海事日(9月最后一周的某一天)
- 第四十八节 世界动物日(10月4日)

第五篇 思想道德篇

- 第四十八节 情人节(2月14日)

第四十九节	青年志愿者服务日(3月5日)
第五十节	世界社会工作日(3月27日)
第五十一节	愚人节(4月1日)
第五十二节	母亲节(5月第二个星期日)
第五十三节	国际家庭日(5月18日)
第五十四节	中国父亲节(8月8日)
第五十五节	世界父亲节(6月第三个星期日)
第五十六节	国际老年人日(10月1日)
第五十七节	中国老年节(农历9月9日)
第五十八节	西方万圣节(10月31日)
第五十九节	中国中元节(农历7月15日)
第五十六节	感恩节(11月最后一个星期四)
第五十七节	圣诞节(12月25日)
第五十八节	国际宽容日(11月16日)
第五十九节	世界人权日(12月10日)

第六篇 学习教育篇

第六十节	中小学生安全教育日(3月最后一个完整周的星期一)
第六十一节	世界读书日(4月23日)
第六十二节	全国学生营养日(5月20日)
第六十三节	国际牛奶日(5月23日)
第六十四节	国际扫盲日(9月8日)
第六十五节	中国教师节(9月10日)
第六十六节	世界教师节(10月5日)
第六十六节	国际大学生日(11月17日)

第七篇 文化体育旅游篇

第六十七节	世界知识产权日(4月26日)
第六十八节	文化遗产日(6月第二个星期六)
第六十九节	国际奥林匹克日(6月23日)
第七十节	世界旅游日(9月27日)
第七十一节	国际音乐节(10月1日)
第七十二节	中国记者节(11月8日)

第七十三节 世界电视日(11月21日)

第八篇 国防政法篇

- 第七十四节 国际警察日(3月14日)
- 第七十五节 国际禁毒日(6月26日)
- 第七十六节 全民国防教育日(9月第三个星期六)
- 第七十七节 防空警报试鸣日(11月1日)
- 第七十八节 全国消防宣传日(11月9日)
- 第七十九节 全国交通安全日(12月2日)
- 第八十节 国家宪法日(12月4日)
- 第八十一节 国际反腐败日(12月9日)

第九篇 关注残疾人篇

- 第八十二节 全国助残日(5月第三个星期日)
- 第八十三节 国际残疾人日(12月3日)
- 第八十四节 国际聋人节(9月最后一个星期日)
- 第八十五节 国际盲人节(10月15日)

第十篇 科学技术综合篇

- 第八十六节 世界消费者权益日(3月15日)
- 第八十七节 中国航天日(4月24日)
- 第八十八节 世界电信日(5月17日)
- 第八十九节 国际建筑日(7月1日)
- 第九十节 国际合作社日(7月的第一个星期六)
- 第九十一节 国际和平日(9月21日)
- 第九十二节 全国科普日(9月第三个公休日)
- 第九十三节 世界邮政日(10月9日)
- 第九十四节 世界标准日(10月14日)

参考文献

编后记



天旋地转

元旦节 (元月1日)

太阳每天东升西落，昼夜随之交替，春夏秋冬四季循环，对这种天地间的相互运动的认识，在古代却是一个难解的谜。

我国古代有“天圆如张盖，地方如棋局”的说法，意思是说，我们居住的地面是平的，太阳是从东边升起，往西边行走落下去的。究竟是天在绕地转还是地在绕天转呢？这在古代有过很长时期的争论。

古人把东西南北、上下四方之空间称做“宇”，把古今旦暮、往古来今之时间称做“宙”。宇宙就是无限的时空及其所包含的一切。争论大地和太阳谁在围绕谁转，实际上是古人对宇宙的认识。在16世纪中叶前，古人普遍认为地球处于宇宙的中心，是平的、静止不动的，而其他天体如太阳、月亮、星星等都是围绕地球转的，即所谓的“地心说”。

地球是圆的

15世纪前，世界各大洲由于海洋的隔离，基本处于互不往来的孤立状态。进入15世纪之后，西欧的商品经济不断发展，剩余商品销售和原材料供应需要扩大海外市场，从而带动了西欧的造船和航海技术。中国传入的罗盘针(指南针)可以随时随地辨明方位，计算里程。长期的航海也培养出了大量的优秀水手。1519年5月，葡萄牙人麦哲伦在西班牙国王的资助下，带领船队开始他的环球航行。他们从西班牙出发，渡过大西洋，绕过南美洲的南端进入太平洋。1521年，他们艰难地渡过印度洋，再绕过非洲的好望角，1522

年9月6日麦哲伦船队终于返回西班牙。麦哲伦的航行，以不容置辩的事实证明了地球是圆形的，结束了人们关于地平、地方与地圆的争论。20世纪，人类进入了太空，从太空观察地球，并且从人造卫星上拍摄了地球的照片，确证地球是一个球体。

16世纪中叶，伟大的波兰天文学家哥白尼经过30年的观测研究，于1543年5月24日发表了著名的科学巨著——《天体运行论》。他认为太阳是宇宙的中心，地球在自转的同时，又不断围绕太阳公转，正式创立了“日心说”。日心说是天文学的一次革命，引起了人类宇宙观的重大变革。

地球的自转

地球的自转是指地球绕着地轴的旋转运动。地球自转的方向是由西向东：自转一周的时间约为24小时，也就是一天。地球是一个不透明的球体，在任何时刻，太阳光只能照亮地球的一半。被太阳照亮的半球被称为白昼，未被照亮的半球是黑夜，地球不停地自西向东自转，昼夜也就不断更替，而且总是自东方迎来黎明的曙光，由西方送走黄昏的落日。地球上不同经度的地方，也就出现了时间的差异。根据国际协议，全球规定通过太平洋的东西十二时区的 180° 线为中央标准经线，它是全球一天开始和终了的界线，也是全球区别今天和昨天的界线。这条线定名为“国际日期变更线”，简称“日界线”。这条经线连接南北两级，在北半球位于这条线西边的楚科齐半岛的俄罗斯人，是全世界迎接新年最早的人，而居住在这条线东边的，仅一水之隔的美国阿拉斯加人，却要等待一昼夜之后才能过年。

而位于南半球太平洋西南部赤道附近的汤加王国，是第一个迎接新一天来临的国家，即“世界最早迎接太阳的国家”。紧临日界线东侧的萨摩亚是一天中“最后见到太阳的国家”。

地球的公转

地球在自转的同时，还围绕太阳不停地公转。地球公转的方向与自转方向一致，也是自西向东，公转一周的时间是365天5小时48分46秒。历法上称为一年。所谓年，是人们根据地球绕太阳公转运动产生四季交替的现象所形成的概念，也就是说，年是以地球绕太阳公转运动为基础的时间单位。也是地球绕太阳从某个一定标点回到同一标点所经历的时间，是周期循环的止点或起点。历法上把太阳中心连续两次经过春分点所需的时间称为回归年。

我们所过的元旦节，是公历(阳历)历法中的第一个节日。所谓历法是指推算年、月、日的长度和它们之间的关系，制定时间顺序的法则。公历是指依据地球自转产生的日和围绕太阳公转产生的年而制定的时间法则。公历中的月的份数和月的长短则是人为规定的、与月相盈亏无关。

公历也是相对我国传统的农历而言的，原是基督教的教历。这种历法是由公元前46年罗马的儒略·恺撒始创，故名“儒略历”。后经继承人奥古斯都修订，到公元1582年，罗马教皇格列高利十三世命人对儒略历进行了修订。由于它精确度很高，而为大多数国家所采用。

所谓公元，就是以公历年，以传说中耶稣诞生的那年作为公历年，简称“公元”。以公历年为界，向后推算称公元××年，向前推算称为公元前××年。公元元年相当于我国西汉末期平帝的元始元年。

元旦并非外来词

每年公历的元月1日——元旦节，可能很多人会认为“元旦”是依照外国人的称谓，其实不然，我国早在远古时代就有这个称法。日出而作，日落而息，人们把一昼一夜当作一日。后来，人们逐渐发现，天上的月亮有盈亏圆缺的变化，而且从这次月圆到下次月圆，在时间上是有规律的，这样就有了“月”的概念。随着社会的发展和知识的积累，远古的人类又从冷热交替、周而复始的气候变化中，逐渐形成一个更长的时间概念，那就是“年”。民间有“日出日落三百六，周而复始从头来。草木荣枯分四时，一岁月有十二圆”之说。于是在我国古代，根据太阳循环对四季变化、对农业的影响为依据和月亮盈亏变化对生活的直观影响，便产生了农历(阴阳合历)。传统的历法每年分为12个月，正月为岁首或称元月，正月初一称新年或称旦。

据说传说中的三皇五帝之一的颛顼，他以农历正月为元，初一为旦。“元”含有第一和开始之意，凡数之始称为“元”。“旦”是一个象形字，“日”在一之上，意思是太阳从地平线上开始升起。《晋书》：“颛帝以孟春为年，其时正朔旦立春，后世称正月初一为元旦，本此。”

《史记·天官书》中说：“正月旦，王者岁首。”汉代以后正月初一称为正月旦、正旦或正日。魏晋南北朝时岁首称为元正、元旦、元会。南朝萧子云在他的《介雅》中记载有“四气新元旦，万寿初今朝”之句。隋唐时称为元日、元正、岁日。

宋代吴自牧在《梦粱录》卷一中说：“正月朔日，谓之元旦，俗呼为新年，一岁节序，此为之首……官放公私僦屋钱三日，士大夫皆交相贺，细民男女

亦皆新衣，往来拜节。”

元旦与春节

1911年辛亥革命，推翻清朝，建立中华民国政府。1912年1月1日，中华民国改用公元纪年法，即世界通用的阳历。1912年1月1日，孙中山在南京就任临时大总统，正式通电各省，以公历为标准纪年，将1912年1月1日定为民国元年元旦，即黄帝纪元四千六百零九年十一月十三日为中华民国元年元旦。

1914年1月北京政府内务部在致袁世凯的呈文中提出：拟请定阴历年元旦为春节，袁世凯批准了该呈文。由此，传统农历新年岁首在官方意义上正式易名为“春节”，传统的新年、元旦名称安置在公历的1月1日头上。这样，由于政治变革的原因，在近代中国社会出现了两个新年，一是“民国新年”公历元旦，一是“国民新年”农历春节。开始，公历元旦没有任何民俗内涵，一般老百姓并不理会。农历春节却有两千年以上的历史，民俗内涵丰富，老百姓照样过着自己的农历新年。后来习惯上称公历的1月为元月，农历的一月为正月。

1949年新中国成立时，继承辛亥革命传统在历法上采用公元纪年法，农历正月初一为春节，公历元月1日为元旦。但也对传统节日给予了特别关照，元旦、春节同时纳入了法定节假日内。由于公元纪年法在我国采用较晚，在我国人民观念上，仍然深深地保留着传统的习俗，不易改变。正如王安石在《元日》诗中所写：

爆竹声中一岁除，春风送暖入屠苏。

千门万户曈曈日，总把新桃换旧符。

中国有句俗语叫做开门红，是希望万事有一个好的开头的意思。传说从尧、舜开始，历朝历代的皇族都在元旦这一天举行庆贺典仪祈祀活动，如祭诸神、祭先祖。民间也形成贴春联、放鞭炮、守岁、吃团圆饭等娱乐活动。晋代诗人傅玄曾写下了《庭燎》诗：

元正始朝享，万国执珪璋。

枝灯若火树，庭燎继天光。

可见古代元旦比现在还要热闹。

不同国度的元旦

所有采用公历(阳历)的国家，都是以每年 1 月 1 日为元旦，但世界上还有许多国家、许多民族由于使用的历法以及宗教信仰、风俗习惯、节气气候不同，新年元旦的日期也各不相同。

北美洲、北冰洋沿岸的爱斯基摩人，把第一次大雪的日子作为新年元旦。

热带有些国家把雨季开始的那一天作为新年。非洲的乌干达每年有两个雨季，所以他们一年有两个元旦。

泰国等地的一些民族，以雨季和旱季作为新年与旧年的分界，把雨季到来之前的 4 月 13 日至 4 月 16 日定为佛历的新年。

印度尼西亚的凯拉比特族人，将一年中最早的候鸟飞来的时候，作为新年的头一天。

埃及人把天狼星和太阳一起升起，尼罗河水上涨的那一天作为元旦。

在叙利亚农村把 9 月里月亮圆的这一天，作为新年的开始。

菲律宾把民族英雄何塞·黎萨尔的就义日——12 月 30 日定为新年元旦。

巴基斯坦的新年在公历 3 月中旬。印度的新年从 10 月 31 日开始，节日一共 5 天，第四天才是元旦。

瑞士阿彭策尔地区的土著居民，以每年 1 月 13 日为新年元旦。

第一篇 社会政治篇

第一节 国际劳动妇女节

(3月8日)

一、妇女千年泪

人类是由男女两性组成的，社会的发展也是由男女共同创造的。人类最初，使男女是平等的。以采集植物的果实和挖掘根茎为主要食物来源的这种相对稳定的劳动，最早是由妇女来进行的。在只知其母不知其父的上古社会中，生育了本族全部子孙的母亲乃是理所当然的领袖。因此人类最早的社会组织便是母系氏族。

随着社会活动的扩大，渔猎活动的流动性、农耕活动的野外性以及劳动强度的增强，使男子显示了体魄的优越条件。当生活物质有了剩余时，于是产生了多占和支配的愿望，就产生了私有制。正是由于男子在社会生产中由一般作用转化为决定性作用时，支配和占有权被男子所取代，并逐步巩固，女子被退到从属的地位。进入封建社会后，世俗的偏见，伦理、宗法制度的建立，使妇女在婚姻家庭中再一次沦陷到从属的地位，在家庭生活中受到诸多行为规范的约束，在社会活动中成为弱势的群体。

人类在通过了乱婚时代、群婚时代、族外婚时代(其中包括掠夺婚、交换婚、购买婚等阶段)，进化到自由婚阶段。《周礼·地官·媒氏职》载：“仲春之月，令会男女，于是时也，奔者不禁，若无故而不用令者，罚之，司男女之无家者而会之。”这说明到春秋时代，自由婚得到了社会的认可。后又由自由婚发展到一妻多妾。春秋战国时，诸侯会盟时提出了“毋以妾为妻”(《谷梁传》)

·僖公九年》及《孟子·告子下》)的禁条,这意味着一夫一妻制得到社会的认可。

随着一夫一妻制的确立,妇女在婚姻家庭生活中走上了一条不幸的道路。

1. 婚姻中的从属地位

古代男女结婚后,女方被称为媳妇,“媳”是对公婆而言,“妇”是对丈夫而言。妇者附也,是依附丈夫的意思。因此丈夫有退婚的专有权利。汉代作者许慎的《说文解字》中云:“妇,服也。”从繁体字“婦”看,从女持帚,洒扫也。本义为打扫卫生的女人。一般情况下,“女”和“妇”是有区别的,“女”是所有女性的通称,而“妇”是指已婚的女子。如果“妇”和“女”字连在一起使用,这种区别就不存在了。“妇女”泛指所有女性。在《大戴礼记·本命》里记载妇有七去:“不顺父母去,无子去,淫去,妒去,有恶疾去,多言去,窃盗去”。丈夫可以用其任何一条为借口将妻子休弃。女子没有独立的人格和权利。《白虎通·嫁娶篇》说:“阴卑不得自专,随阳而成之。”男尊女卑是家庭婚姻进入父系社会后的基本特征。

2. 女子在家庭中的行为规范

女子一旦结婚,即受诸多封建礼教形成的各种行为规范所束缚。其中最主要的内容包括:三从四德和三纲五常。

三从:《礼记·效特性》中解释是在家从父,即嫁从夫,夫死从子。

四德:《礼仪·昏仪篇》中是指言慎、行敬、工端、整容四个方面。后来具体又规范为妇德、妇言、妇容、妇功。

三纲是指君为臣纲、父为子纲、夫为妻纲。

五常是指仁、义、礼、智、信,用以调整、规范君臣、父子、兄弟、夫妇、朋友等人伦关系。

女子在家庭中不仅要遵守这些苛刻的行为规范,而且对她们的活动范围加以严格的限制。为了把妇女禁锢在闺阁之中,从而达到按男子的欲望独占其贞操的效果,大约从五代起(907—960)对女子进行缠足——即用布帛将足紧紧缠绕,并使之发育成弯月形,走路时重力集中于踵部,使之行路困难。这种脚被称之为三寸金莲。缠足严重地摧残了妇女的身心健康。民间谚语说得十分形象:“裹小脚一双,流眼泪一缸”。

3. 剥夺了女子参加社会活动的权利

自周制礼,中国三千年的女性史,剥夺了妇女参加社会活动和生产劳动的权利,把妇女完全束缚到家庭私人性的家务中,只把妇女人格价值认定权

归属给丈夫家。也剥夺了女子的学习权利。中国最早的女性管教条令是《礼记·内则》，其为女性一生制定了繁琐的规章制度。如十岁之前，女子总是居于室内而不能外出。成年后，每当雄鸡初啼，就要起床洗漱，梳妆打扮整齐，然后把堂室内外打扫干净。出嫁为人之妻的规矩就更多。

《礼记·内则》特别强调男女之别。七岁时，男女即不能同席，使她们从小就意识到“男女有别”。不论未嫁之时，还是已嫁之后，“男不言内，女不言外”，女子出门，必须“蔽其面”，即用纱布之类遮盖头脸，行走时要靠道路的左边行走等。北宋的司马光就直接说过：“今人或教女子以作歌诗，执俗乐，殊非所宜也。”他不赞成女子作诗歌，到了明代社会上没有教女子读书的了。清朝初期便有了明确的“女子无才便是德”的提法。不教女子读书识字，致使女子处在封闭、愚昧的状态。因此，妇女没有作为一种独立的社会力量存在于社会。

二、中国妇女的解放斗争

数千年的封建统治以各种手段控制妇女，致使妇女成为愚昧、软弱、无知无识的群体，也引起了不少正直人的同情和反感。第一个对妇女问题提出比较系统的反封建的伦理观点的是明末的李贽。他在《焚书·夫妇论》中提出：“夫妇，人之初也，有夫妇然后有父子，有父子然后有兄弟，有兄弟然后有上下。”在人伦关系中他把“妇”放在人之初的地位上来论述。李贽有理有据地批判了自孔子以来“惟女子与小人为难养也”的歧视妇女的论调和宋明以来“妇人见短，不堪学道”的谬论。他在《焚书·答女人学道为短见书》中说：“故谓人有男女则可，谓见有男女岂可乎？谓见有长短则可，谓之见尽长，女子之见尽短，又岂可乎？”

1851年爆发的太平天国革命运动，开创了中国人民谋求解放斗争的光辉历程，也树起了妇女解放运动的庄严旗帜。洪秀全在《原道醒世训》中提出：“天下多男人，尽是兄弟之辈，天下多女子，尽是姊妹之群，何得存此疆彼界之私，何可起尔吞我并之念？”并说：“惟愿天下凡间我们兄弟姊妹，……相与作中流之底(砥)柱，相与挽已倒之狂澜。”他把男女平等的思想贯彻到太平天国的运动中了。

47年后的1898年中国维新派发起了一次旨在挽救民族危机的改良主义政治运动。维新派首领康有为在他的《大同书》中说：“故全世界人欲去家界之累乎，在明男女平等各有独立之权始矣。”同时代的反封建勇士谭嗣同在《仁学》中也提出：“三纲之摄入，足以破其胆，而杀其灵魂……。数千年来，