

20

基督教对世界的影响



1. 导言

在日常生活中，我们或多或少都见到过或听说过基督教带给周围人的影响。比如说：有些人信了耶稣后就变得不再常发脾气、不再说谎话。或者是某对夫妻因为信了主，就变得不再经常吵架，他们的家庭也逐渐变得安宁而且温馨。



ciec.edu.co

基督教带给世界哪些影响呢？请把你认为正确的答案写在括号里，可以选择多个答案：（ ）

- A. 促进了现代科学的诞生
- B. 推动了现代科学的发展
- C. 废除奴隶制
- D. 实行一夫一妻制
- E. 废止缠足
- F. 创办医院
- G. 创办大学

基督教带给世界丰厚的文化和科学遗产，这些都应验了上帝对亚伯拉罕的应许。见创世记 12 章 1 至 7 节：



罗马书 1:20

1 耶和华对亚伯兰说：“……2 我必叫你成为大国，我必赐福给你，叫你的名为大，你也要叫别人得福。3 为你祝福的，我必赐福给他；那咒诅你的，我必咒诅他；地上的万族都要因你得福。”……7 耶和华向亚伯兰显现，说：“我要把这地赐给你的后裔。”

这段经文虽然很短，但却包含了神赐给亚伯拉罕的六大应许：

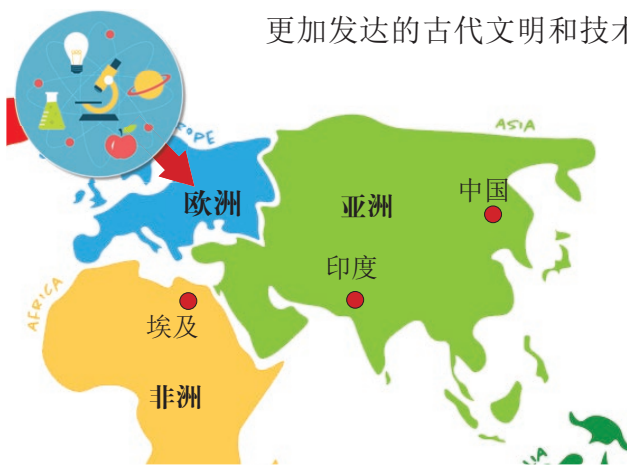
1. 我必叫你成为大国；
2. 我必赐福给你；
3. 我必叫你的名为大；
4. 为你祝福的，我必赐福与他；那咒诅你的，我必咒诅他；
5. 地上的万族都要因你得福；
6. 把迦南地赐给你的后裔。

“基督教对世界的影响”属于这六大应许中的第五个：地上的万族都必因你得福。

接下来，我们简单探讨一下基督教在科学和道德这两大方面带给人类的影响。

2. 基督教对现代科学的影响

现代科学起源于 16 世纪的欧洲。面对这个事实，不知道你有没有想过一个问题：比起欧洲，明显古埃及、古印度、还有咱们中国都有着更加悠久的历史和更加发达的古代文明和技术，为什么现代科学没有发源于这些文明古国呢？



现代科学起源于 16 世纪的欧洲

科学史专家杜恩(Duhem)曾经专门研究过这个问题，他说：“科学史不得不诚实地面对一个问题：为什么中国、印度和埃及，这相互独立的三大文明古国都人才荟萃，国泰民安，但科学尽都夭折了……”

2.1. 为什么文明古国没有孕育出现代科学？

几大文明古国没有孕育出现代科学，这主要是由当时人们对于自然界的认识决定的。在古代，很多地区的人都将自然现象看成是被“神灵”任意控制的，因而自然现象是没有规律的。既然没有规律，就更没必要去发现规律了。由于当时

绝大多数地区的人——例如古印度、古埃及、中国等——对于自然界都是抱着这

样的认识，所以他们基本只会停留在观察和记录的层面，但多半不会深挖这些自然现象背后的科学原理。这很可能是现代科学没在这三大文明古国发源的重要原因之一。

2.2. 为什么现代科学起源于欧洲？

16 世纪的欧洲到底有什么神奇之处，能让现代科学发源于那里呢？一个重要的原因是：基督教思想从 16 世纪以前的几百年以来，一直到 18 世纪，都是欧洲的主导思想。欧洲社会中的绝大多数人都认同圣经的世界观。

由于圣经世界观的影响，人们不再认为自然现象是由神灵任意控制、毫无规律的东西。相反，他们从圣经的角度看待大自然，发现自然界不过是上帝的受造之物，根本不具有神性。

同时，因为圣经所描述的上帝是有逻辑，有法则的，所以人们开始认为：上帝所创造的自然界也应该是有规可循的才对。这种对自然界重新的思考和认识为现代科学奠定了重要的理论基础。读一读社会教授思达克的话吧，他说：

“基督教描述的上帝是有理性的、能回应的、信实可靠的、无所不能的。因为宇宙是他亲手所造的，所有宇宙具有符合理性、顺从法则的稳定结构，等待着人们去认识……科学的发源……是基督教教义的自然产物：大自然的存在是因为上帝创造。一个人要爱上帝并归荣耀于他，首先就必须能充分地欣赏他手所造的奇妙世界。不仅如此，因为上帝是完美的，所以他手所造的



圣经除去对自然界的迷信；然后现代科学发展起来

一切都会按照恒定的规则运行。我们充分利用上帝所赐的逻辑思考和观察能力，就应该能够发现这些规则。”

这位教授告诉我们：基督教描述的上帝是有理性的，有理性的上帝创造出来的宇宙也应该是符合理性、有规律的。正是基于这些从圣经而来的、对物质宇宙的认识，科学家这才敢大胆对物质宇宙作出各种科学假设，并进一步进行科学探索。由此可见：先是基督教的世界观更新了人们对于自然界的迷信看法，然后现代科学才发展起来的。

一、判断题（对的打勾，错的打叉）

- 基督教思想会抑制科学的发展。（ ）
- 圣经的世界观促进了现代科学的诞生。（ ）
- 现代科学除去了人对自然界的迷信。（ ）
- 基督教思想除去了人们对于自然界的迷信观点。（ ）
- 只有没有受过教育的乡下老太太才会相信基督教的神。（ ）

阅读材料一：那些信仰上帝的早期科学家们



圣经为现代科学的开始提供了正确的世界观，因此基督教的文化孕育出了现代科学。你知道吗？许多早期的科学家都是敬虔的基督徒或天主教徒，他们想要通过研究上帝所造的大自然来荣耀他。

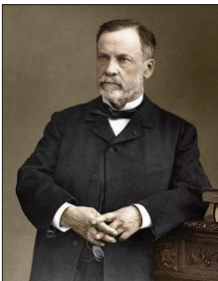
比如电学之父——法拉第，他不但是基督徒，还作长老，牧养教会。他在工作之余，把大量时间都投入教会。他说：“我们必读的自然之书是上帝亲手写下的。

再比说微生物学之父——巴斯德，巴斯德是天主教徒。现在很多牛奶的包装上都写着“巴氏灭菌”，这种灭菌方法就是沿用了巴斯德发现的原理。巴斯德用实验证明了生命只能来源于生命。这个实验支持圣经的教导：生命是被上帝创造的；同时也说明：进化论“无生命物质能自动变成生命”的说法是错误的。

还有大家熟悉的牛顿，牛顿被称为当今最伟大的科学家之一，他也是一位坚定的信徒。他说：“我深信圣经是神的话，圣经是人受神默示写成的。因此，我每天都研读圣经。”



法拉第



巴斯德



牛顿



孟德尔



开普勒



麦克斯韦

基于对圣经的认识，牛顿相信这个世界是有规律可循的。而且，他将科学研究作为更多认识上帝的方式，他在自己的科学著作中写着要荣耀造物主上帝。虽然有错误的传言说牛顿是年老的时候才跑去教堂的，但这样的说法并不属实。感兴趣的同学可以读读附录“被误解的科学家——牛顿和伽利略”。

为了认识上帝和荣耀上帝，很多科学奠基人努力作科研，并取得伟大的科学成就。比如在遗传学领域有奠基人孟德尔，他是奥地利天主教的神父。孟德尔通过著名的豌豆育种实验，证实了生物的变异是由于遗传因子重新组合产生的。

在天文领域有开普勒，开普勒也是虔诚的基督徒，他发现了行星运动的三大定律，被誉为天文学之父。

在经典电动力学领域有麦克斯韦，麦克斯韦作为经典电动力学的创始人，他也相信圣经中的上帝，而且是福音派的基督徒。类似的基督徒科学家还有很多，这里就不一一列举了。

在这批信仰上帝的早期科学家们的共同努力之下，现代科学就稳步发展起来了。因着现代科学的持续发展，我们今天不仅有了电脑、汽车和手机，还有了X光等各种医疗技术。当我们在享受现代科技带来的便利时，要记得这是基督教带给世界的影响，并且包含在上帝给亚伯拉罕“地上的万族都必因你得福”的应许里。

二、请任意列举 5 个信仰上帝的早期科学家，他们分别是：

可见，不仅是没受过教育的乡下老太太会相信基督教的神，许多优秀科学家也会相信圣经的神。因为事实是：相信圣经的上帝是完全合乎理性，也是有充分科学证据支持的。

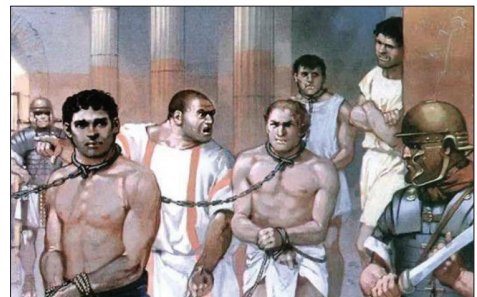
3. 基督教对道德和社会的影响

3.1. 废除奴隶制

3.1.1. 奴隶制

现代人对自己的自由身份习以为常，习惯自己掌握自己的命运。但历史上曾有很多人都没有人身自由，他们被称为奴隶。

奴隶的命运是悲惨的，他们被看作是属于主人的工具，就像是主人的一头驴、一匹马一样，任主人出售和转卖；还常常会被主人随意责打，有的甚至会被打死。奴隶没有基本的人权。



door43.org

那么奴隶制是如何被废除的呢？虽然奴隶制的废除有多方面的原因，但究其根本，奴隶制能被成功废除的主要原因还是圣经的教导更新了人们对于奴隶制的认识，提升了人们的道德观念。

3.1.2. 圣经反对奴隶制

圣经告诉人们：人都是按照上帝的形象样式被造的，所以理应受到平等的对待。主耶稣在四福音中不断地教导“爱人如己”：

马可福音 12:31……要爱人如己。

路加福音 6:31 你们愿意人怎样待你们，你们也要怎样待人。

按照圣经的这些教导，如果主人不愿意失去人身自由，那么他们就不要剥夺自己仆人的自由。如果主人不愿意自己被殴打，那他们也不要殴打佣人。

随着基督教在罗马帝国广传，到了公元6世纪，大部分欧洲人至少是名义上的基督徒，教会领袖就明确禁止人们严厉对待奴隶。到了13、14世纪的时候，在教会规定下，欧洲大部分地区也废止了对本地人的奴役。但在同一个时期，世界上的其他绝大部分地方都还有奴隶。

后来在西方人发现了美洲新大陆之后，在16世纪，一些西班牙和葡萄牙等

地的殖民者残忍地把美洲的土著当作奴隶。后来，这些殖民者又在利益和虚荣的驱使下，从非洲进口奴隶，把他们出售给其他人。到了 17 世纪，欧洲其他国家也参与到购买黑奴的罪恶行径中。哪怕这些欧洲的奴隶买商明明知道那些黑奴要不是被非洲的奴隶出售商直接绑架来的无辜人口，要不是战俘，他们也仍旧在经济利益的驱使下，买进了这些奴隶。这样的行为是圣经明确禁止的。

出埃及记 21:16 拐带人口，或是把人卖了，或是留在他手下，必要把他治死。基于圣经的教导，一些基督徒开始批判这个不公义的社会现象。

3.1.3. 基督教思想推动英国废除奴隶制

在这个过程中，有些奴隶贩卖商相信了耶稣，从此就按照圣经的教导不再贩卖奴隶，有些甚至还开始帮助奴隶获得自由。比如：约翰·牛顿，就是那位写下《奇异恩典》这首歌的牧师。基督徒推进废除奴隶制度的根本动力来自要顺服上帝的教导，以威廉·威伯福斯为例吧。

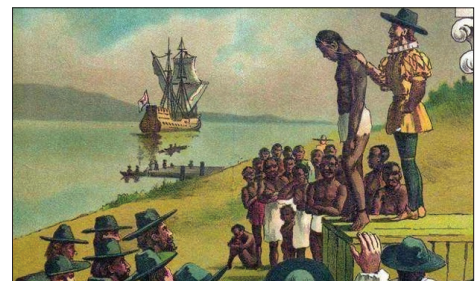
3.1.4. 威廉·威伯福斯的故事

威伯福斯原来是一名英国上流社会的花花公子，生活在酒精和赌博中。但在他 20 多岁相信了耶稣之后，他开始意识到所有一切都是神创造的，因而所有人都是平等的。上帝改变了威伯福斯，他开始使用自己英国国会议员的身份，要求国会禁止从非洲进口奴隶。

他甚至在国会激烈的辩论上对众议员高声宣告说：“记得，是上帝令所有人平等的。”但废除奴隶制的改革是艰辛的。开始的时候，国会中的许多议员对于威伯福斯的改革行动非常反感，他们藐视他、辱



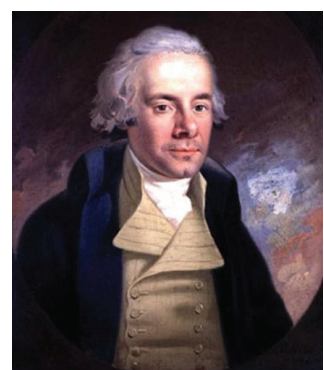
主耶稣教导当爱人如己



残忍的奴隶贩卖



圣经禁止人口贩卖



威廉威·伯福斯

骂他。但威伯福斯基于对上帝的信仰，付上了许多代价坚持了下来。经过 20 多年的努力，终于在 1833 年，英国议会通过了废除奴隶制的法令。

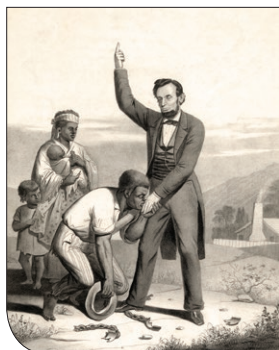
三、观看视频《奇异恩典》片段、回答单选题

1. 奴隶的生活怎么样？（ ）
A. 悲惨、不幸 B. 平稳安全
2. 作为英国上流社会的基督徒，威伯福斯决定帮助黑奴获得自由，这个决定带给英国社会什么影响？（ ）
A. 英国废除奴隶制 B. 英国继续施行奴隶制
3. 威伯福斯废除奴隶制的动力来源是什么？（ ）
A. 提高英国的经济水平 B. 顺服上帝的话语

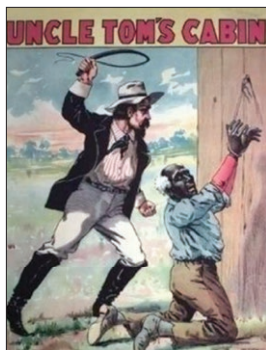
1833 年，英国议会通过了废除奴隶制的法令。这就是奴隶制度在英国被废除的故事。虽然我们只提到了约翰·牛顿，威伯福斯这两位基督徒，但在这背后其实是许多社会上的正义人士和许多基督徒多年共同努力的结果。

3.1.5. 美国废除奴隶制

除了英国，美国基督徒废除奴隶制度的根本动力也是因为圣经的教导。上帝不喜悦奴隶制，美国教会也不断推进废奴运动。畅销小说《汤姆叔叔的小屋》就是一位福音派的基督徒写的，她写作的初衷就是想唤醒美国民众对奴隶的同情。这本书在美国废奴运动中起到了重要作用。



美国总统亚伯拉罕·林肯反对奴隶制



废奴运动小说《汤姆叔叔的小屋》



废奴运动引发了美国内战

美国 19 世纪的废奴运动引发了非常惨烈的美国内战：南北战争。这次战争牺牲了 62 万人，占当时美国人口的 2%，接近美国在其他所有战争中牺牲的人口总数。可见，为了废除奴隶制，美国付出了非常惨重的代价。这个代价迎来的结果是：美国国会终于在 1865 年签署法案，正式废除奴隶制度。

3.1.6. 中国废除奴婢制

虽然中国很少用“奴隶制”这样的字眼，但其实中国古代的奴婢与奴隶没有两样。奴婢没有人身自由，身份低微，如《大清律例》就有规定，奴婢被主人殴打折磨、丝毫不能还手，反抗主人的奴婢都要被斩首。

那中国的奴婢制度是怎么废除的呢？同样是由于基督教的影响。基督教的平等和人权等思想先是传到了西方社会，废除了西方社会的奴隶制度。然后从 19 世纪开始，这些思想又从西方传到了中国。

在晚清时期，很多民国的政府官员也接受过西方文化的教育，比如民国的临时大总统孙中山。孙中山自称是基督徒，虽然我们不能确定他是否真的重生得救了；但能确定的是：他本人深受圣经思想的影响。

在圣经思想的影响下，中国也在民国时期废除了奴婢制度。就这样，上帝赐予亚伯拉罕的福气也临到了中国。

3.2. 实行一夫一妻制

3.2.1. 圣经教导“一夫一妻”制

上帝除了不喜悦奴隶制度，他也不喜悦一夫多妻和男尊女卑。无论是旧约圣经还是新约圣经，都清晰地教导一夫多妻是错误的。

创世记 2:24……人要离开父母，与妻子连合，二人成为一体。

提摩太前书 3:2 作监督的，必须无可指责，只作一个妇人的丈夫……



大清律例



孙中山



中国在民国时期废除奴婢制度



3.2.2. 古代社会的一夫多妻

但在古代社会，一夫多妻是常见现象。比如在一些西方社会中，一夫多妻制已经有了上千年历史。今天甚至还有些社会，尤其是穆斯林国家允许一夫多妻。再比如说，中国自古以来也有“一夫多妻”的现象，政府官员有三妻四妾是再正常不过的事。



中国古代社会的一夫多妻

sohu.com

3.2.3. 实行“一夫一妻”制

但随着圣经一夫一妻制的思想先传入了西方，在圣经世界观的影响下，西方社会逐步走向了一夫一妻制。和“人人平等”的思想一样，圣经中“一夫一妻”的思想后来也随着西方文化传入了中国。

1912年，中华民国政府在《中国民国临时约法》明文规定中国要实行一夫一妻制，从此结束三妻四妾的历史。从这个例子中，我们再次看到上帝赐给亚伯拉罕的福分也通过基督教思想的传播，临到了中国无数个家庭。



sohu.com

3.3. 传教士对中国的影响

在19-20世纪，传教士带给中国的影响包括：

1. 废除女子缠足的旧制度；
2. 促进女子接受教育；
3. 兴办学校；
4. 兴办医院。

3.4. 废除缠足制度

从宋朝起，中国女性就以脚小为美，各个社会阶层的女子都要缠足。缠足对中国妇女是一种很深的摧残。因为这要求女性从小就用布带将脚紧紧地缠裹，这带给她们剧痛不说，还



会让脚部严重畸形，有些脚趾还被裹到脚掌下面，这样脚就长不大。这些“三寸金莲”带给女性很多痛苦。

很多外国传教士看到这些畸形的脚，非常心痛。在清朝道光年间（19世纪中叶），耶稣会的传教士发起“天足运动”，呼吁妇女不要缠足。

长老会传教士在 1900 年编著的《劝放脚图说》是第一本宣传解放妇女缠足束缚的读物。因为当时大部分妇女不识字，所以这本书主要用图画进行宣传。

经过传教士长时间的宣传后，到了晚清，中国社会各阶层的人士逐步觉醒，反对缠足的运动也逐渐兴起。民国时期，孙中山正式下令禁止缠足，所以今天的女性也不用再缠足了。

3.5. 传教士促进女子接受教育

我们再来看看传教士们如何帮助女子接受教育。中国古代推崇“女子无才便是德”的说法。因此，在中国古代，特别是家境一般的情况下，绝大多数女孩是没有机会受教育的。

一些传教士看到这个问题，就为女子兴办学校。1844 年英国教会在宁波创立中国第一所女子学校。同时教会不断宣传“男女平等”的观念也受到越来越多知识分子的认同。

教会开办的女子学校也不断增加。在基督化思想的影响下，到了 1912 年，民国颁布了教育法，使妇女教育成为国家政府的政策，从此中国妇女获得平等受教育的权利。据统计，到 1919 年教会女子中学达到 82 所，到 1921 年，教会女校的学生超过 11 万人。这些传教士除了促进中国女性接受教育外，他们还在中国创办了很多大学、建立了很多医院。



加拿大圣公会传教士怀履光的妻子在查看一位女子的“三寸金莲”



女子天足会



宁波第一所女子学校纪念馆
(1844 年由英国教会开办)





阅读材料二：传教士在中国教育和医疗留下的足迹

教育

今天很多著名的大学，都是整体或部分从基督徒传教士建立的学校发展而来的。比如：圣约翰大学。这所大学是中国第一所现代大学，是由美国圣公会主教施约瑟于1879年在上海建立的，1949年拆分后大部分由复旦大学和华东师范大学接管。

再比如，中国最出名的学府燕京大学。燕京大学是基督徒传教士在1919年创立的，于1949年后分为北京大学和清华大学。还有高等学府岭南大学，它是由美国基督教长老会于1888年创办，后来在1952年分为中山大学和中山医学院、华南理工大学、华南农业大学和华南师范大学。

据统计，到了19世纪末，中国大约有2000所学校是由基督徒运营的。根据一份资料记载，1937年基督徒创办的学校拥有近一百万名学生。这些学校为中国的教育启蒙发挥了巨大的作用，很多人们耳熟能详的大师都是从基督教大学毕业的，比如：张爱玲、冰心等。

医疗

到中国来的传教士除了兴办学校，他们通常还免费为穷人看病。所以很多中国最早的医院也是由传教士建立的。

1863年，美国基督教长老会的女传教士道济（Douw.D.M.）来到北京，看到接生婆用不干净的东西接生，导致很多中国产妇和新生儿因感染而死亡。道济看到这个情况，非常着急，她回美国向长老会募捐。1885年道济返回北京建立了妇幼医院，后改名为道济医院，也就是今天的北京市第六医院。道济还创立了北京第一所护士学校，也就是道济医院护士学校。

1921年，美国传教士艾伯特在云南创办了中国历史上第一所麻风病医院。让被当时社会所厌弃的麻风病人也得到了救治。



圣约翰大学美国圣公会 1879 年创办
现为复旦大学和华东师范大学



燕京大学 传教士 1919 年创办
现为北京大学和清华大学

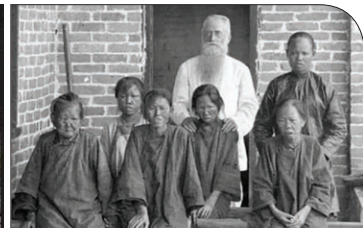
door43.org



道济医院（北京市第六医院）



道济医院护士学校



美国传教士艾伯特和麻风病人

到 1936 年，由基督教教会在中国建立的医院达 260 所。到了 1949 年，中国 70% 的医院都是由基督徒开办的，并且其中 90% 的护士是基督徒。

今天很多顶尖医学院的前身都是由基督教会创办的医疗机构，比如说：中国最出名的四大医院：协和医学院、湘雅医学院、齐鲁医学院、华西医学院。除了这四所有名的医院以外，中山大学附属第二医院、上海市第一人民医院等医院的前身也都是由基督教会创立起来的。

基督教会所开办的医院和医学院提升了中国各地的医疗水平，为中国人的健康做出了巨大贡献。

四、简答题

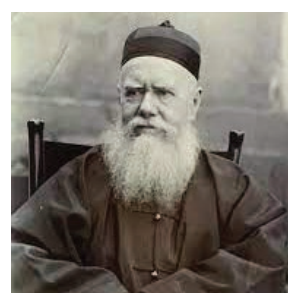
1. 请列出任意三所由传教士创立的大学：

2. 请列出任意三间由传教士创立的医院：

3.5. 传教士的动力来源

显然传教士为中国的教育、医疗都做出了重大的贡献。他们做这些善举的动力，是要宣扬基督的爱和宝贵的福音。

为此，这些传教士要放弃在本国舒适安全的生活，来到当时贫穷落后，又充满战乱的中国。要在这样一个动荡的陌生环境里生活下来、他们要学习新的语言、适应新的文化、要面对当地人的拒绝和不理解，还要做好



一生奉献给中国的英国传教士：戴德生

随时殉道的准备。许多传教士在中国丧命，有些因为生活和医疗条件太差，患病而死；有的是因逼迫被无故杀害。

在义和团运动中，有两百多名传教士遇难，有些全家被杀。但因着耶稣十字架的爱，传教士仍然相继到来中国，这应验了亚伯拉罕的后裔给万族带来祝福的应许。



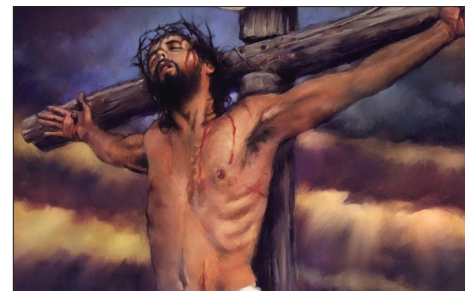
在义和团运动中遇难的传教士家庭

4. 写在后面的话

虽然圣经带给全人类科技的进步和道德的提升能解决很多问题，但始终不能解决人类最大的问题：罪！

为了解决人类这个最大的问题，上帝赐下他的独生儿子耶稣基督，让他在十字架上，代替人类受死。罗马书 6:23 “因为罪的工价乃是死；惟有神的恩赐，在我们的主基督耶稣里，乃是永生。”

我们如何才能得到永生呢？创世记 15:6 “亚伯兰信耶和华，耶和华就以此为他的义。”像亚伯拉罕一样，我们只需相信耶稣基督，就可以得到这份最宝贵的福气。今天，这份福气已经临到你，你愿意相信并接受吗？



附录：被误解的科学家——牛顿和伽利略

有一份介绍牛顿的资料说他年老的时候跑去教堂。还说牛顿开始研究神学后，就再没有做出什么科学成就了。这不过是瞎编的故事而已！

随便找一本牛顿的传记，或者读一读他自己写的文字，就会看到他始终是一位虔诚的信徒。他从小到大都是天天读经祷告，稳定聚会，在他完成他最伟大的科学发现的时候也是这样。他将科学的研究作为更多认识上帝的方式，而且他知道认识上帝的最好途径是读圣经，他说：

“我深信圣经是神的话，圣经是人受神默示写成的。因此，我每天都研读圣经。”

在他的科学著作中明确地写着要荣耀造物主上帝。

而且牛顿还是坚定的创造论者，他在《光学》著作中批驳了“万物自然发生的观点”，书中说：

“认为这个世界还有【上帝之外】其他起源或者假设世界是在自然规律的作用下偶然产生的都不合哲理【逻辑】”。

也就是说牛顿从科学的研究中发现，万物是和谐和充满规律的，这表明必定存在创造万物的上帝，认为不需要上帝万物就能自己产生的这个想法是不合理的，也是反科学的。

还有另一个错误的宣传，就是关于伽利略的事件，其实也是被无神论者篡改了，他们把伽利略的事件说成一个宗教阻碍科学发展的案例。

首先圣经从来不反对“日心说”。第二，伽利略是正统天主教徒。第三，伽利略相信圣经和年轻地球创造论，且他认为日心说与圣经并不冲突。

最先反对他的并不是教会，而是同时代拥护地心说的科学家，而且当时天主教教皇也相信地心说。伽利略与教皇发生争执，得罪了当官的，结果就被定罪，罪名是“由于在许多地方与教皇统治明显矛盾，因此形式上是异端的”。控诉他



牛顿



伽利略主要因与教皇的冲突而获罪

的罪名并不是因为反对圣经，而是因为他违背了教皇的统治。

其实罗马天主教和基督教非但没有抵制科学，反而积极推动科学的发展。所有早期日心说的科学家都相信圣经。早期的伟大科学家几乎都是信徒，甚至有的是修道士或神父，例如遗传学之父孟德尔。