```
What is consciousness, truth, goodness?
                                                                什么是意识,真理,善?
                                                                 我们真的了解这个世界吗?以及怎么了解的?
                                                                                               比如苏格拉底问答法
                                                                                                                     把事物分解成更简单的问题来得出答案的思想
                                                                                                                                                     because all academic inquiry was trying to answer important questions
                                                                                                                                                     about the world, our place in it. and establishing a reliable, trustworthy
                                   introduction \bigcirc About the class
                                                                很多科学学科的源头都可以追溯到哲学, 比如
                                                                                               事实上我们现在细分的科学门类在古希腊都统称为哲学 🔘 他们都可以被称作哲学
                                                                                                                                                     framework for answering those questions.
                                                                                                                                                     因为所有的学术研究都在试图回答关于世界,我们在其中的角色的重要问题。
                                                                                                                                                     并建立可靠的, 值得信赖的框架, 来回答这些问题
                                                                                               尽管很多哲学问题很奇怪也没用,
                                                                                               但他们思考的方法是对其他学科通用的
                                                                这门课会更注重我们的思考过程,更注重 推理和逻辑(reasoning and logic)
                                                                                                                这门课的重点是如何思考,而不是你应该知道什么
                                                                如何得出自己的结论。
                                                                                                                 this course less about what you know than how you know
                                                                   Why do you do what you do,
                                                                   为什么你会行你所行
                                                                                                                                                                                                                      If I'm not truly free to make my own decisions, or choose my own actions,
                                                                                                                                                                 例如: 如果我所有的决定, 都只是我的成长经历和当时我脑内流动的化学物质综合
                                                                                                             因为如果人们认为通过现代科学和医学和化学的解释,就可以解释我们的行为和感
                                                                  Why do you think what you think, 为什么要问这些问题 安的话。那这种类似于用激素来解释某种情感的方法,他们解答了一些问题的同
                                                                                                                                                                                                                      then how can i be held accountable for them?
                                                                                                                                                             ─ 作用的结果,那我的决定真的是我自己自由的决定吗? (any of my choices)
                                                                                                                                                                                                                      如果我并非真正自由地,自己做决定地,选择自己的行为。那我为什么要对这些决
                                                                                                             时,也带来了同样多的问题。
                                                                                                                                                                 actually free?)
                                                                                                                                                                                                                      定和行为负责?
                                                                   Why do you feel what you feel
                                                                   为什么你会感受你所感受
                                                                                                                                       and do our best to see the world as if we've never seen it before
                                                                                            we will take nothing as given
                                                                                                                  set our assumptions aside
                                                       我们要做什么 🖨 我们会放弃一切已知的经验和知识
                                                                                            我们会怀疑任何事情
                                                                                                                  把前提假设放到一边
                                                                                                                                       尽我们最大的可能来审视世界,仿佛我们之前不曾见过它
                                                                                                                                             studies that had strong empirical elements came to be considered
                                                                                                                                             science(A search for answer)
                                                                                                                                             包含强烈经验要素的研究变成了科学(寻求答案的研究)
                                                                                             古希腊词根, philosophia
                                                                    ○ 狭义的哲学概念发源于古希腊 ○ philos爱 + sophia智慧,所以哲学的字面意思是"对智慧的爱"
                                                                                                                                                                                                                                                             世界由什么构成的,这些构成是哪里来的?
                                                                                             个人补充, 《苏菲的世界》作为哲学入门书意思其实也就是"智慧的世界'
                                                                                                                                                                                                                                问题本质是: whats the nature of reality?
                                                                                                                                                                                                             what is the world like?
                                                                                                                                             But philosophy came to be understood more as a way of thinking about
                                                                                                                                                                                                                                                             真的有上帝吗? 上帝是什么样的
                                                                                                                                             questions. 但哲学更多地被理解为一种思考问题的方式。(大问题)
                                                                                                                                                                                                                                现实的本质是什么?
                                                                                                                                                                                                                                                             我是谁?我有灵魂吗?
                                                                              理解世界、宇宙和存在的本质的思考
                                                                     形而上学
                                                                                                               is the world really what i think it is?
                                                                                                               世界真的是我所想的那样吗?
                                                                                  kowning about kowning
                                                                    我经历的一切眼见的一切都是真实的吗?
                                                                                                               如果不是, 那什么是真实的? 什么是搞清楚真理的最好方法?
                                                                                  (study of knowledge)
                                                                                                               科学是最好的方法吗?还有一种虚无缥缈的科学无法触及的方法?
                                   What is Philosophy
                                                                                                                                                           how should I live?
                                                                                                                                                           我该怎样活?
                                                                                                                                                           是否存在我应该区别对待所爱的人和陌生人的理由?
                                                                                                                          哲学中的伦理学并不是界定对和错
                                                       哲学的三个分支
                                                                                                                          而是研究人类应该如何彼此相处
                                                                                                                                                           我欠自己什么吗?
                                                                                                                  Ethics
                                                                     How do I know if I'm right?
                                                                                                                  伦理学
                                                                                                                                                           如果我有那些针对他人,地球,动物,环境的义务。那么义务是从哪儿来的,是谁
                                                                    How will I ever know I'm wrong?
                                                                                                Value theory
                                                                    Can I ever be certain about anything? ⊝ 价值论
                                                                                                 (解决前面那个问题)
                                                                    我怎么判断我是对的还是错的?
                                                                                                                          所有不论你怎么界定你的伦理,都是基于你个人的价值观的,
                                                                     我可以确定任何的事情吗?
                                                                                                                          所以伦理学属于价值论
                                                                                                                                                The persuit of aesthetics involves considering what beauty is ...
                                                                                                                                                                                              美和艺术被我们认为是有价值且可评估的
                                                                                                                  Aesthetics study of beauty and art 無效差に基本
                                                                                                                                                and whether it even exists.
                                                                                                                                                                                             关注于这个分支的哲学家被称为美学家
                                                                                                                                                对于哲学家而言,这个问题研究的是对美的追求涉及什么,以及美到底
                                                                                                                            研究美与艺术
                                                                                                                                                                                                                        他们相信美不是主观存在或左右的,美是客观存在的
                                                                                                                                                是什么, 甚至是美存不存在。
                                                                                                                                                                                             Aestheticians
                                                                             逻辑是哲学家的工具
                                                                            逻辑关乎于推理 (reasening)
                                                                             Giving strong arguments that don't fall victim to fallacies
                                                                            形成不会产生 谬误 的强有力的 论证
 Crash Course of Philosophy
                                                       回答问题的方法 ⊝ Logic
逻辑
                                                                                                                     首先,我们真正试图去理解
                                                                                                                                          要真正去深入思考每一个观点
                                                                                                                      We really try to understand
                                                                             在这节课中我们用两步法来提出和思考解决问题
                                                                                                                      你需要调整自己进行一些严肃的批判性评估
                                                                                                                                                                                 因为只有当你挑战自己对他人看待世界的方式的理解时
                                                                                                                                                ⊜ 要尝试打破自己之前对世界某些事物的观点
                                                                                                                                                                                 你才能自己判断,这些他人的观点是否值得你赞同 (拥有)
                                                                                                                      Critical Evaluation
                                                                     亚里士多德说人类(man男人)是理性的动物。这是我们区别
                                                                                                                                                Learning about arguments and strong reasoning will not only make you a
                                                                     于野兽的地方。
                                                                                                                                                beter philosopher, it'll also set you up to be a more persuasive person.
                                                                                                              绝大多数时候人们可以被论证说服 (arguments)
                                                                                                                                                学习论证和强有力的推理不仅使你变成一个更好的哲学家,这同样会让你变成一个
Author: Casey Reagan
                                                                     Rationality is our distinguishing characteristic——it's what
                                                                                                                                                更有说服力的人
                                                                     sets us apart from the beasts.
caseyreagan@163.com
                                                                                                  Rational | Logical
                                                                                                  Seeks truth and is swayed by facts and arguments
                                                                                                  理性、逻辑的灵魂,代表着冷静的推理
                                                                                                  追求真理,被事实和辩论所左右的部分
                                                                                                   Spirited | emotional
                                                                                                                         举例:这一部分是面对不公时的愤怒,
                                                                                   柏拉图的三重 灵魂
                                                                                                  How feeling fuel your actions
                                                                                                                         激发雄心壮志的冲动,保护他人的冲动,
                                                                                                   自我感性的部分
                                                                                   tripartite soul
                                                                                                                         它赋予了你荣誉和责任感,受到同理心的左右(sympathy)
                                                                                                  你的情感如何点燃你的行动
                                                                     哲学推理的历史
                                                                                                   appetitive | physical desires
                                                                                                  Drives you to eat, have sex, and protect yourself
                                                                                                                                  它受到肉体和生理诱惑的左右
                                                                                                  物理欲望的灵魂
                                                                                                  驱使你吃饭,性交,保护自己不受伤害
                                                                                   柏拉图相信一些人是要比其他人好的,
                                                                                   他相信好的人类总是受到理性的灵魂的支配。
                                                                                   因为它们时刻约束着精神的灵魂和欲望的灵魂
                                                                                  虽然现在我们不再相信柏拉图的一套理论,
                                                                                  但现代的哲学家依然相信理性的重要性
                                    如何论证: 哲学推理
                                                                                                           有一个小镇法律要求所有人都必须剃胡须,
                                   How to argue: Philosophical reasoning
                                                                      哲学思想实验
                                                                                                           镇上只有一个理发师,他必须严格遵守规则
                                                                                                                                          悖论问题: 理发师给自己剃胡子吗?
                                                                                                         规则1: 他必须给所有不能自己剃胡子的人剃胡子
                                                                                  20世纪英国思想家伯特兰罗素,
                                                                                  分析哲学的先驱之一的理发师悖论
                                                                                                          规则2: 他不能给那些给自己剃胡子的人剃胡子
                                                                                                           罗素提出这个悖论的目的是提出,一个群体必须总是包含成员自身。    具体到这个例子里就是,规则里所有给自己剃胡子的人,必须包括理发师本人
                                                                                                              Premise前提构成了论证的框架
                                                                     如何确定我们在进行正确无误的推理呢?
                                                                                               ○ 首先要有前提 ○ 他们提供了你论证观点的证据,
                                                                     通过完善论证的艺术
                                                                                                              我们需要提出尽可能多的前提
                                                                                                                                                                                   前提1: 有人都会死
                                                                                                                                                                                  前提2: 苏格拉底是人
                                                                                                                                                                                  结论: 苏格拉底会死
                                                                                                                                                                                                                                                          有效的真正意思是:如果前提为真,那么你的结论不可能为假。
                                                                                          Deductive 🗇 演绎论证 🗇 最容易理解和掌握的一种论证方法 🗇 基本规则是,你的前提为真,那么你的结论一定为真
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      前提1: 所有猫都是哺乳动物
                                                                                                                                                                                                                                                          if the premises are True, then your conclusion can't be false.
                                                                                                                                                                          这种一个事实导出另一个事实的推理叫做衍推 (entailment) 😑 这种正确的推论叫做有效valid
                                                                                                                                                                                                                                                                                                           ⊝ 举例 ⊝ 提前2:我是哺乳动物

		○ 这就是无效的 (invalid)

                                                                                                                                                                                                                                                          但这并不意味着你的前提能证明结论是正确的,有时前提和结论都为真,但是他们
                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      结论: 我是猫
                                                                                                                                                                                                                                                          互相之间没有关系
                                                                      论证有着好几个不同的分支
                                                                                          Inductive
                                                                                          Abductive
                                                                                          Argument by Analogy
                                                                                          Reductio Ad Absurdum
```