人格同一性

- 肉体理论 (body theory)
 - **内容**: 人格同一性是**跨时间保持一致**的,因为你从出生到死亡都一直在**同一副肉体**中
 - **反驳**: 人**并不是一直拥有和出生时完全相同的身体构成**; 到目前为止, 你的外层皮肤已脱落和替换了上百次, 你的红细胞只有约4个月的寿命, 甚至你的骨骼都一直持续在重新构建, 所以你一直在被**新的生理版本的自己所替换**

• 思想实验

。 二十世纪英国伦理哲学家伯纳德·威廉姆斯 (Bernard Williams) 提出一个思想实验,一个科学家可以把你的思想全部移植到另一人的身体中,把他的思想移植到你的身体中。之后他会折磨一个身体,然后给另一个身体100万,你如何选择让哪个身体受折磨,哪个身体拿到钱;你的答案会告诉你,你觉得自己的同一性在何处

• 记忆理论 (memory theory)

- 。 **起源**:约翰·洛克不赞同肉体理论,他认为使你成为你的是非生理的东西,即你的**意识**,但我们在整个生命过程中不会一直保持单一的意识;但我们每天都会睡觉,当醒来时有意识的自己仍会记得我们昨天是谁,所以洛克提出**人格性的记忆理论**
- **内容**: 你的同一性**跨时间一致**, 因为你保持着自己在不同时间点的记忆, 每个时间点的记忆都与前一个记忆彼此相连; 我们不会记得每个时刻, 但会记得一些你确实记得的时刻, **如果你可以记得某个时刻**, **那你就仍与那个时刻的自己通过记忆链相互联系着**
- 反驳:没人记得自己的出生,但如果人格同一性需要记忆,那我们没有人会在形成第一段记忆前成为自己,这意味着我们全都至少丢失了人生最初的几年;此外,如果老年痴呆的人一旦失去记住自己过去的能力,他是否就不再是那个人?所以记忆理论在生命的最初和最后都有问题,而且还存在错误记忆的问题;错误记忆如何影响人的同一性?这会使人成为一个部分虚构的人吗?所以记忆理论似乎比肉体理论多一些优点,因为意识和记忆会跨越你的生理变化保持连贯,但记忆同样十分脆弱
- 。 所以记忆理论似乎比肉体理论多一些优点,因为**意识和记忆会跨越你的生理变化保持连贯**,但 记忆同样**十分脆弱**

• 人格同一性重要吗?

- 。 你认为你对生命中特定的人有责任吗? 如果这些人并不持续保持着特定的同一性, 那你的责任可能也不用保持
- 。 我们的生活、社会都建立在一个预期上,即个体会持续是他们自己,不会改变