**思想实验**

实验一：人工智能是否能拥有类似人类的情感？

在未来人工智能技术高度发达，机器人以进入寻常百姓家，他们在外表上与人类以没有任何区别，但能把他们归为“人”吗？

我的答案是否定的，因为就情感方面来说，若把人的情感丰富程度想象为随时间递增的函数，即人的情感每天都在不断变化中（或喜或悲），但AI的情感则是固定在某个值保持不变，因为AI没有能使情感变化的器官因此单从这一点来说AI便不可能拥有类似人的情感。

实验二：若未来人的情感被同步化那么人还能否称之为“人”？

若如上节课所说的未来人们都被插上芯片将情感连接在一起平分，那么想一个问题，若只有两个人被连接，那么他们的情感有时或被放大或被缩小或被中和，那么10个，100个，1000个呢...在人口基数如此大的未来若被连接那后果只有一个，即所有人的情感都将在无波动，那和AI又有何区别？