

人类简史

三大重要革命

- 大约7万年前，“认知革命”（Cognitive Revolution）让历史正式启动
- 大约12000年前，“农业革命”（Agricultural Revolution）让历史加速发展
- 大约不过是500年前，“科学革命”（Scientific Revolution）可以说是让历史画下句点而另创新局

生物学家会把所有生物划分成不同的“物种”

- 而所谓属于同一物种，就是它们会彼此交配，能够产出下一代
- 从同一个祖先演化而来的不同物种，会属于同一个“属”（genus）
- 生物学家用拉丁文为生物命名，每个名字有两个词组成，第一个词是署名，第二个词是种名 ○ Homo Sapiens：人属
- 许多属还能再归类为同一科（family）
- P5 在6万年前，有一头母猿产下两个女儿，一头成了所有黑猩猩的祖先，另一头则成了所有人类的祖奶奶

P5 最早的人类是从大约250万年前的东非开始演化，祖先是一种更早的猿属“Australopithecus”（南方古猿）

P20 大约就是在距今7万到3万年前，出现了新的思维和沟通方式，这也正是所谓的认知革命

P50 正因为这些在农业时代前的采集者有健康和多样化的饮食、相对较短的工作时间，也少有传染病的发生，许多专家讲这种社会定义为“最初的富裕社会”